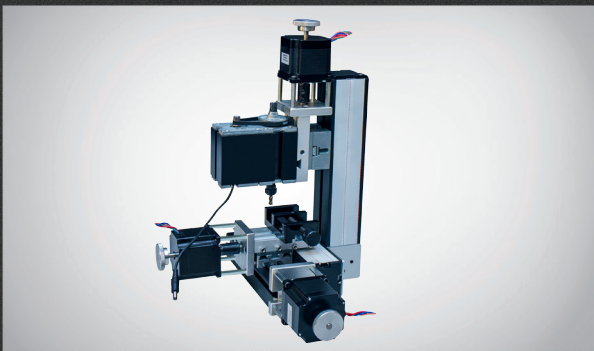


## CZ20005M

Мини-станок ЧПУ фрезерный



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| 01. Общие сведения -----             | 2 |
| 02. Комплект поставки -----          | 2 |
| 03. Технические характеристики ----- | 3 |
| 04. Гарантийные обязательства -----  | 4 |



Более подробную информацию по использованию и настройке нашей продукции вы найдете на [www.purelogic.ru](http://www.purelogic.ru)

## 01

### Общие сведения

Компактный фрезерный станок ЧПУ предназначен для работы с пластиком, композитными материалами, деревом, цветными металлами (медь, алюминий, латунь и пр.). Все детали станка изготовлены из металла, из пластика сделаны только кожухи. Станок найдет применение при изготовлении опытных образцов деталей, в хоббийном деле, в кружках и в образовательных учреждениях для обучения работе на станках. Станок прост в эксплуатации, надежен и безопасен.

## 02

### Комплект поставки

- Мини-станок ЧПУ фрезерный;
- Тиски не поворотные;
- Набор приспособлений и ключей;
- Блок питания шпинделя 220В/12В;
- Руководство по эксплуатации.

## Технические характеристики

## 03

| Параметр                             | Значение               |
|--------------------------------------|------------------------|
| Диаметр сверла, фрезы (цанги)        | 0.5-6 мм               |
| Продольные перемещения               | 135/50/100 мм          |
| Приводы осей                         | ШД PL57H56, винт-гайка |
| Дискретность позиционирования        | 0.01 мм                |
| Рабочая скорость                     | до 1000 мм/мин         |
| Диаметр сквозного отверстия шпинделя | 8 мм                   |
| Скорость вращения шпинделя           | 2000 об/мин            |
| Ширина Т-образного паза              | 8 мм                   |
| Размер стола                         | 88x50 мм               |
| Напряжение питания, ток              | 12В, 5А                |
| Мощность двигателя                   | 70 Вт                  |
| Габаритные размеры                   | 330x300x350 мм         |
| Вес станка                           | 5 кг                   |

**Обращаем Ваше внимание, что все детали станка изготовлены из металла, из пластика сделаны только кожухи. На рынке представлены похожие станки по более низким ценам - но в большинстве случаев они выполнены из пластика, а не из металла.**

**В комплект не входит электроника управления станком, она приобретается отдельно (например многоканальный драйвер PLC330 + блок питания S-150-27).**

Гарантийный срок службы составляет 12 месяцев со дня приобретения. Гарантия сохраняется только при соблюдении условий эксплуатации и регламентного обслуживания.

### 1. Общие положения

1.1. В случае приобретения товара в виде комплектующих Продавец гарантирует работоспособность каждой из комплектующих в отдельности, но не несет ответственности за качество их совместной работы (неправильный подбор комплектующих).

В случае возникновения вопросов Вы можете обратиться за технической консультацией к специалистам компании).

1.2. Продавец не предоставляет гарантии на совместимость приобретаемого товара и товара имеющегося у Покупателя, либо приобретенного им у третьих лиц.

1.3. Характеристики изделия и комплектация могут изменяться производителем без предварительного уведомления в связи с постоянным техническим совершенствованием продукции. Он был приобретен.

### 2. Условия принятия товара на гарантийное обслуживание

2.1. Товар принимается на гарантийное обслуживание в той же комплектности, в которой он был приобретен.

### 3. Порядок осуществления гарантийного обслуживания

3.1. Гарантийное обслуживание осуществляется путем тестирования (проверки) заявленной неисправности товара.

3.2. При подтверждении неисправности проводится гарантийный ремонт.

**4. Гарантия не распространяется на стекло, электролампы, стартеры и расходные материалы, а также на:**

4.1. Товар с повреждениями, вызванными ненадлежащими условиями транспортировки и хранения, неправильным подключением, эксплуатацией в штатном режиме либо в условиях, не предусмотренных производителем (в т.ч. при температуре и влажности за пределами рекомендованного диапазона), имеющий повреждения вследствие действия сторонних обстоятельств (скачков напряжения электропитания, стихийных бедствий и т.д.), а также имеющий механические и тепловые повреждения.

4.2. Товар со следами воздействия и (или) попадания внутрь посторонних предметов, веществ (в том числе пыли), жидкостей, насекомых, а также имеющих посторонние надписи.

4.3. Товар со следами несанкционированного вмешательства и (или) ремонта (следы вскрытия, кустарная пайка, следы замены элементов и т.п.).

4.4. Товар, имеющий средства самодиагностики, свидетельствующие о ненадлежащих условиях эксплуатации.

4.5. Технически сложный Товар, в отношении которого монтажно-сборочные и пуско-наладочные работы были выполнены не специалистами Продавца или рекомендованными им организациями, за исключением случаев прямо предусмотренных документацией на товар.

4.6. Товар, эксплуатация которого осуществлялась в условиях, когда электропитание не соответствовало требованиям производителя, а также при отсутствии устройств электрозащиты сети и оборудования.

4.7. Товар, который был перепродан первоначальным покупателем третьим лицам.

4.8. Товар, получивший дефекты, возникшие в результате использования некачественных или выработавших свой ресурс запасных частей, расходных материалов, принадлежностей, а также в случае использования не рекомендованных изготовителем запасных частей, расходных материалов, принадлежностей.

**Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.**

№ партии:

ОТК:





Обращаем Ваше внимание на то, что в документации возможны изменения в связи с постоянным техническим совершенствованием продукции. Последние версии Вы всегда можете скачать на нашем сайте [www.purelogic.ru](http://www.purelogic.ru)



[www.purelogic.ru](http://www.purelogic.ru)

### Контакты

 +7 (495) 505-63-74 - Москва  
+7 (473) 204-51-56 - Воронеж

 394033, Россия, г. Воронеж,  
Ленинский пр-т, 160,  
офис 135

 Пн-Чт: 8.00–17.00  
Пт: 8.00–16.00  
Перерыв: 12.30–13.30

 [sales@purelogic.ru](mailto:sales@purelogic.ru)