

ВНИМАНИЕ!

Чтобы избежать неполадок в работе ЧПУ, перед первым включением Вам необходимо:

- 1. Проверить сетевое напряжение.** Напряжение должно соответствовать стандартам (220 В +/- 10%).
- 2. Проверить шаговые двигатели.** Прозвонить обмотки ШД на корпус (Если обмотка звонится на корпус – заменить двигатель).
- 3. Проверить работоспособность последовательного порта (COM1, COM2) на вашем компьютере.**
- 4. Цепь GND концевых выключателей должна быть жестко связана с землей системы ЧПУ.** (Для токарных/фрезерных/лазерных систем ЧПУ)

В случае отсутствия связи с ЧПУ при первом включении системы, проверьте правильность подключения кабелей (в крайнем случае проверьте работу системы с другим компьютером).

Помните, что гарантия на систему ЧПУ действует только в случае сохранности пломбы. Поэтому **не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство!**