

- ② Обязательно обратите внимание на то, как соединены фазы и нейтральный провод. Любое неправильное соединение повредит внутренние схемы частотного преобразователя
- ③ Лампа освещения этого электрического станка представляют собой кварцевые пальчиковые лампочки на 12 В переменного тока.
- ④ Контакты 7 и 8 (-12В) 15-контактного разъема предназначены для концевого выключателя переключателя направления проволочного барабана и подводятся к концевому выключателю.
- ⑤ Контакт +12 В 15-контактного гнезда предназначен для питания концевого выключателя сенсорного типа.
- ⑥ Концевой выключатель сенсорного типа питается постоянным током 12 В. Два контакта концевого выключателя, предназначенные для переключения направления, являются нормально разомкнутыми контактами, а два контакта, предназначенные для контроля превышения хода, являются нормально замкнутыми контактами.