|  |  |
| --- | --- |
| Руководство по устройству и эксплуатации станка «Мастер Практик» производства «Завод Белмаш»  ***Подготовка станка:***   * проверяем комплектность станка в соответствии с паспортом; * устанавливаем приспособление распиловки под углом; * устанавливаем расклинивающий нож с защитным кожухом; * устанавливаем защитное ограждение строгального барабана.   ***Строгание:***   * устанавливаем строгальные столы в рабочее состояние в соответствии с требуемой величиной обработки; * строгаем с установленным ограждением барабана; * строгаем под углом с установленной линейкой; * по завершении строгания переводим станок в исходное положение.   ***Пиление:***   * устанавливаем требуемую глубину пиления; * поперечное пиление заготовки; * поперечное пиление под углом с помощью приспособления; * продольное пиление с установленной линейкой; * продольное пиление с установленной линейкой под углом; * по завершении пиления переводим станок в исходное положение.   ***Фрезерование дисковой фрезой:***   * выполняем замену пильного диска на дисковую фрезу; * вместо защитного устройства пильного диска устанавливаем защитное устройство дисковой фрезы; * устанавливаем требуемую глубину фрезерования; * фрезеруем паз с установленной линейкой; * фрезеруем четверть с установленной линейкой; * по завершении фрезерования переводим станок в исходное положение.   ***Фрезерование пальчиковой фрезой:***   * снимаем защитный колпачок; * устанавливаем патрон с фрезой; * устанавливаем защитное устройство; * монтируем фрезерный стол и устанавливаем требуемую высоту фрезерования; * сверлим отверстие; * фрезеруем паз; * по завершении фрезерования переводим станок в исходное положение.   ***Основные особенности станка «Мастер Практик»:***   * быстрая межоперационная переналадка, удобство и быстрота настроек режимов деревообработки; * эргономичность управления электрооборудованием станка; * эффективное стружкоудаление с возможностью установки накопительных устройств; * наличие блокировок, исключающих возможность выполнения одновременно двух операций, что обеспечивает безопасную работу.   Станок «Мастер Практик» – ваша качественная, быстрая и безопасная работа. | “Master Praktik” machine, product of “Zavod Belmash”  Design and Operating Manual  ***Getting the machine ready:***   * check the machine for completeness in accordance with its certificate; * mount the sawing attachment angularly; * mount the riving knife with the protecting housing; * mount the safeguard of the planing drum.   ***Planing:***   * set the planing tables in proper working order in accordance with the required machining value; * plane with the safeguard mounted; * plane at an angle using the mounted rule; * after finishing planing work, set the machine into a starting position.   ***Sawing:***   * adjust the required sawing depth; * do cross sawing of the board blank; * do cross sawing at an angle using the device; * do longitudinal sawing using the mounted rule; * do longitudinal sawing using the rule mounted angularly; * after finishing sawing work, set the machine into a starting position.   ***Shaping operation with a side-shaping cutter:***   * remove the saw blade and install the side-shaping cutter; * remove the safeguard of the saw blade and install the safeguard of the side cutter; * adjust the required shaping depth; * cut a groove using the mounted rule; * cut a quarter using the mounted rule; * after finishing shaping work, set the machine into a starting position.   ***Shaping operation with an end-mill cutter:***   * remove the protecting cap; * install the chuck with a shaping cutter; * mount the safeguard; * mount the shaping table and adjust the required shaping depth; * drill a hole; * cut a groove; * after finishing shaping work, set the machine into a starting position.   ***Major specifications of the “Master Praktik” machine:***   * quick interoperational resetting-up, quick and convenient adjustment of wood-working modes; * ergonomic control of the machine’s electrical equipment; * effective chip disposal, possibility of mounting equipment for chip collection; * availability of interlocking systems that eliminate the possibility of two simultaneous operations, which ensures safe work.   The “Master Praktik” machine means your fast and safe quality work. |