

Ангарский район, рабочий посёлок Мегет, переулок Школьный, д. 8

Согласовано \_\_\_\_\_  
Председатель ПК МБОУ МСОШ  
Эрдынеева Н.Л.  
«01» февраля 2012 г



Утверждена приказом МБОУ МСОШ от «01» февраля 2012 года № \_\_\_\_\_

## ИНСТРУКЦИЯ 035

### По охране труда при работе на деревофуговальном станке

#### 1. Общие требования безопасности

- 1.1. К работе на деревофуговальном станке допускаются лица, достигшие 18-летнего возраста, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда. К работе на деревофуговальном станке учащиеся не допускаются.
- 1.2. Опасные производственные факторы:
  - движущиеся части станиц;
  - травмирование рук при работе без колодок и толкателей;
  - работа без защитного ограждения приводных ремней;
  - работа с неправильно установленными ножами;
  - отсутствие вытяжной вентиляции и местных отсосов древесной пыли;
  - неисправности электрооборудования станка и заземления его корпуса.
- 1.3. При работе на деревофуговальном станке используется специальная одежда: халат хлопчатобумажный, берет, защитные очки. На полу около станка должна быть решетка с диэлектрическим резиновым ковриком.
- 1.4. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.
- 1.5. После работы на деревофуговальном станке принять душ и вымыть руки с мылом

#### 2. Требования безопасности перед началом работы

- 2.1. Надеть спецодежду, волосы тщательно заправить под берет.
- 2.2. Проверить отсутствие на рабочем месте посторонних предметов.
- 2.3. При работе на комбинированном станке циркулярная пила должна быть надежно закрыта защитным кожухом
- 2.4. Проверить правильность установки ножей, надежность их крепления, а также наличие соединения заземления с корпусом станка.
- 2.5. Проверить исправную работу станка на холостом ходу

#### 3. Требования безопасности во время работы.

- 3.1. Выключить вытяжную вентиляцию и местные отсосы древесной пыли, надеть рукавицы и защитные очки.
- 3.2. При ручной подаче заготовки пользоваться наводящими колодками и толкателями.
- 3.3. Не прижимать деталь рукой, а использовать прижимное приспособление.
- 3.4. При обработке деталей с длиной, превышающей длину рабочего станка, пользоваться подставками в виде козел с роликами
- 3.5. Не удалять стружку на работающем станке.
- 3.6. Материалы и детали складировать аккуратно, в определенном месте так, чтобы они не мешали работе.
- 3.7. При работе на комбинированном станке не работать одновременно на фуговальной и циркулярной частях станка
- 3.8. Не останавливать и не тормозить выключенный, но еще продолжающий вращаться вал.
- 3.9. Не оставлять работающий станок без присмотра

#### 4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

- 4.1. При возникновении неисправности в работе станка, повышенной вибрации ножевого вала, а также при неисправности заземления корпуса станка прекратить работу и выключить станок. Работу продолжать после устранения неисправности.
  - 4.2. При загорании электрооборудования станка немедленно выключить станок и приступить к тушению возгорания углекислым , порошковым огнетушителем или песком.
  - 4.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить в ближайшее лечебное учреждение
5. Требования безопасности по окончании работы.
- 5.1. Выключить станок, и после его установки удалить с него стружку с помощью щетки. Не сдувать стружку ртом и не сметать ее рукой.
  - 5.2. Выключить вытяжную вентиляцию и местные отсосы древесной пыли.
  - 5.3. Снять спецодежду, принять душ и вымыть руки с мылом.

Заместитель директора по  
безопасности жизнедеятельности и  
обеспечению образовательного процесса  
и условий труда

Брянских Анна Андреевна