

СОГЛАСОВАНО
Председатель ПК

Люкко Н.В.

« 31 » августа 2019г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «СОШ № 10»
О.С. Лобанкова
« 31 » августа 2019г.



ИНСТРУКЦИЯ
для учителя по охране труда при работе на деревофуговальном станке
ИОТ – 068 - 2019

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 циркульной 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.

Зам. директора по АХЧ

Зорина В.Ю.

