

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КАНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

СОГЛАСОВАНА
Председателем первичной
профсоюзной организации

О.В.Намаконовой

УТВЕРЖДЕНА
Приказом директора
КГБПОУ
"Канский технологический колледж"
Т.В. Берлинец
№91-АХВ от 10.05.2017 года.

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда для заведующих мастерскими

ИОТ -023-17

Канск
2017

1. Общие требования безопасности.

1.1. На должность заведующего учебными мастерскими допускаются лица, имеющие соответствующее образование, квалификацию по соответствующей профессии, прошедшие медицинский осмотр, изучившие настоящую инструкцию по охране труда заведующего мастерскими, прошедшие инструктажи по охране труда (вводный, первичный), инструктажи по пожарной безопасности, электробезопасности, умеющие оказывать первую доврачебную помощь. Заведующий учебной мастерской должен иметь 3-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности и выше.

1.2. Заведующий учебной мастерской должен:

- пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте, знать данную инструкцию по охране труда заведующего учебными мастерскими.
- соблюдать установленный в колледже режим труда и отдыха и требовать его соблюдения от обучающихся;
- руководствоваться в работе правилами внутреннего трудового распорядка;
- знать и соблюдать инструкцию по охране труда и технике безопасности в учебной мастерской;
- знать и соблюдать инструкции по охране труда при работе с оборудованием и на станках;
- соблюдать технику безопасности труда;
- соблюдать требования личной гигиены;
- незамедлительно сообщать администрации о каждом несчастном случае с обучающимся, если произошел несчастный случай, сохранять обстановку такой, какой она была в момент несчастного случая, если это не будет угрожать жизни и здоровью людей;
- не заниматься ремонтом розеток, выключателей и другого оборудования, находящегося под напряжением;
- обеспечить наличие инструкций по охране труда в мастерских для обучающихся по всем видам ручной и механической обработки металла и древесины.
- производить ремонт и заточку рабочего инструмента, соблюдая требования инструкции по охране труда при работе на заточном станке.
- иметь укомплектованную медицинскую аптечку;
- оказывать первую помощь пострадавшим в случае травмирования;
- закрепить все станки и оборудование согласно требованиям техники безопасности, пожарной безопасности и СанПин(а);
- иметь в учебной мастерской только однодневный запас необходимых материалов;
- нести ответственность (административную, материальную, уголовную) за нарушение требований инструкций по охране труда для мастерской, инструкции по охране труда для заведующего мастерскими.

1.3. При выполнении работы на заведующего учебными мастерскими могут действовать опасные и вредные факторы: высокая концентрация внимания, повышенный шум, вредные испарения, оборудование, инструмент

и приспособления при неправильном применении или их неисправности, пожароопасность, электроопасность, шалости обучающихся.

1.4. Возможные причины травмирования в мастерской:

- при включении электроосвещения;
- при нарушении правил личной безопасности;
- при работе на станках по дереву и металлу;
- при работе с электроинструментом;
- при ручной обработке дерева и металла;
- при электропаянии (ожог кислотой и поражение током);
- при проведении ремонтных работ.

1.5. Заведующий учебными мастерскими в работе должен руководствоваться:

- в столярной мастерской - инструкцией по охране труда в столярной мастерской;
- в слесарной мастерской - инструкцией по охране труда в слесарной мастерской;
- в комбинированной мастерской - инструкцией по охране труда в комбинированной мастерской.

1.6. Знание и соблюдение настоящей инструкции по охране труда заведующего учебной мастерской в колледже является обязательным, а ее несоблюдение - нарушением и влечет за собой ответственность согласно действующему законодательству РФ, статью 214 ТК РФ.

2. Требования безопасности перед началом работы.

2.1. Перед началом работы в мастерских необходимо проверить исправность и чистоту станков, используемого оборудования, инструментов, заземления.

2.2. При работе в мастерских используется специальная одежда: халат хлопчатобумажный, берет, защитные очки. На полу около станков должны быть решетки с диэлектрическим резиновым ковриком.

2.3. Убедиться в соответствии нормам охраны труда и безопасности помещения учебной мастерской.

2.4. Необходимо проверить исправность электроосвещения.

2.5. Провести проверку исправности приточно-вытяжной вентиляции.

2.6. Проверить наличие защитных средств на станках.

2.7. Проверить гигиеническое состояние рабочей одежды.

2.8. Проверить исправность местной подсветки станков.

2.9. Необходимо периодически обновлять окраску кнопок включения (чёрный или белый) и выключения (только красный) станков и опасных зон на станках (красный цвет).

2.10. Убедиться в знании обучающимися правил охраны труда (по необходимости провести инструктаж по охране труда с соответствующими отметками в журналах инструктажа обучающихся), напомнить студентам о необходимости быть внимательными и осторожными.

3. Требования безопасности во время работы.

3.1. В ходе работы четко контролировать соблюдение требований охраны труда, строго выполнять положения данной инструкции по охране труда заведующего мастерскими.

3.2. Установки, стенды и приборы должны быть размещены в соответствии с правилами и нормами охраны труда и производственной санитарии.

3.3. Необходимо контролировать безопасное состояние учебных мест, приборов, оборудования.

3.4. Следить за соответствующим санитарно-гигиеническим состоянием помещения.

3.5. Все работы производить только в спецодежде и защитных очках.

3.6. Выполнять требования всех типовых инструкций по охране труда.

3.7. Не привлекать к работе посторонних лиц и обучающихся.

3.8. Работать только исправным инструментом.

3.9. Не пользоваться электрообогревателями в кабинетах мастерских.

3.10. Не выполнять работы, не входящие в круг обязанностей.

3.11. Следить за соблюдением чистоты и порядка в помещении на рабочем месте

3.12. Не оставлять студентов, а также работающие станки без присмотра.

3.13. При работе на станках пользоваться защитными устройствами.

4. Требования безопасности при аварийных ситуациях.

4.1. В случае возникновения аварийных ситуаций в учебной мастерской срочно сообщить об этом администрации учреждения.

4.2. При обнаружении пожара, признаков горения, задымления: прекратить работу, не допуская паники, эвакуировать обучающихся из помещения мастерской, оповестить администрацию колледжа и немедленно сообщить в пожарную часть по телефону 101 или 112, назвав свою фамилию, адрес колледжа, место пожара. При обнаружении пожара использовать инструкцию по пожарной безопасности в колледже. По возможности принять меры по тушению пожара и обеспечению сохранности материальных ценностей.

4.3. Если произошел несчастный случай в мастерской:

- освободить пострадавшего от травмирующего фактора, сохранить обстановку на рабочем месте до прихода комиссии такой, какой она была на момент несчастного случая. Оказать доврачебную помощь пострадавшему, используя инструкцию по оказанию первой помощи пострадавшему сопроводить в медицинский пункт колледжа, при необходимости, вызвать «скорую помощь» по телефону 103 или 112, сообщить администрации колледжа о случившемся.

4.4. Прекратить работу в случае плохого самочувствия или заболевания.

4.5. При появлении необычного запаха газа, вызывающего головокружение, тошноту, слезотечение немедленно сообщить администрации и обратиться в медпункт.

5. Требования безопасности по окончании работы.

5.1. По окончании работы: осмотреть мастерскую, принять у обучающихся рабочие места, при проведении целевого инструктажа напомнить обучающимся о замеченных нарушениях по охране труда и травмоопасных факторах.

5.2. По окончании занятия необходимо проверить чистоту и исправность используемого оборудования, станков, инструментов.

5.3. Проверить санитарное состояние учебной мастерской, организовать уборку станков и пола мастерской щёткой и совком обучающимися.

5.4. Убрать используемый инструмент в отдельное помещение (инструментальная) или в шкафы.

5.5. Проветрить помещение учебной мастерской.

5.6. Проконтролировать влажную уборку кабинета.

5.7. Отключить электричество, закрыть учебные мастерские.

Разработчик :

заместитель директора по УПР

(наименование должности)

(подпись)

Н.Л.Михиенкоа

(фамилия и инициалы)