

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ г. РЕУТОВ
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Дом детского творчества»**

Московская область, 143966
г. Реутов, ул. Строителей, д.11

телефон (факс) (495) 528-55-62
e-mail: mbudo@ddt-reutov.ru



**Инструкция № 29 по охране труда
для мастера производственного обучения,
реализующего программу на территории мастерской**

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. К работе допускаются лица, достигшие 18 лет, обоего пола, имеющие соответствующее педагогическое образование и прошедшие медицинский осмотр.

1.2. Мастер производственного обучения должен знать и соблюдать инструкцию по охране труда, иные инструкции по технике безопасности, согласно учебной программе самостоятельно разработать и соблюдать в мастерской инструкцию по технике безопасности проведения для каждой учебной лабораторно-практической работы, инструкцию по пожарной безопасности в мастерской, а также:

- должностную инструкцию мастера производственного обучения;
- пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте;
- как минимум один раз в шесть месяцев проходить повторный инструктаж на рабочем месте в соответствии с план-графиком утвержденным приказом по организации «О сроках прохождения повторных инструктажей по охране труда»;
- при необходимости пройти внеплановые и целевые инструктажи;
- руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка, режим труда и отдыха мастера производственного обучения определяется графиком работы;
- инструктаж по электробезопасности, для неэлектротехнического персонала и проверку усвоения его содержания, с присвоением I группы электробезопасности.

1.3. Травмоопасность в мастерской:

- при включении в электросеть компьютеров, принтеров, аппаратуры ТСО (технических средств обучения);

- электромагнитное излучение работающего оборудования;
- при ремонте компьютеров и других технических средств;
- возгорание аппаратуры, заготовок, расходного материала, смазки;
- затягивание частей одежды, тела во вращающиеся узлы и механизмы станков и ручного инструмента;
- отравление парами: разогретого пластика, покрасочного материала, растворителей и прочих технических жидкостей;
- ожоги при контакте с нагретыми частями оборудования, инструмента;
- ожоги при попадании искр от УШМ;
- ссадины порезы при контакте с металлической стружкой.

1.4. Неисправный инструмент и комплектующие детали хранить в специально предназначенном месте.

1.5. Не допускать проведения в мастерской занятий по другим предметам.

1.6. В мастерской должны быть первичные средства пожаротушения и аптечка для оказания в случае травматизма первой помощи пострадавшим.

1.7. О случаях травматизма незамедлительно сообщать администрации.

1.8. В мастерской необходимо иметь разработанные инструкции по технике безопасности труда.

1.9. Соблюдать технику безопасности труда и требования СанПин (а) в работе с ПЭВМ.

1.10. Знать и соблюдать требования инструкций по эксплуатации аппаратуры, станков, ручного инструмента, применяемых в мастерской.

1.11. Запрещается эксплуатация аппаратуры, станков, ручного инструмента не по назначению, а также на пределе их технических возможностей, указанных в инструкциях по эксплуатации.

1.12. Вся работающая аппаратура, станки и ручной электроинструмент должны иметь заземление.

1.13. Ремонт аппаратуры педагог производит без присутствия учащихся.

1.14. Нести административную, материальную и уголовную ответственность за нарушение требований инструкций по охране труда.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Проверить исправность электроосвещения.

2.2. Проверить исправность и рабочее состояние компьютеров, аппаратуры ТСО, станков, электроинструмента.

2.3. Проверить безопасность рабочих мест.

2.4. Провести необходимую регулировку аппаратуры, инструмента, станков.

2.5. Проветрить помещение мастерской.

2.6. Следить за соблюдением чистоты и порядка в мастерской.

2.7. Не допускать нахождение обучающихся в мастерской без мастера (педагога).

2.8. Провести инструктаж согласно инструкции по охране труда для обучающихся при работе в мастерской.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

- 3.1. Соблюдать личную безопасность труда, требования инструкции по охране труда для мастера производственного обучения, инструкцию по технике безопасности проведения для каждой учебной лабораторно-практической работы.
- 3.2. Следить за соблюдением порядка и дисциплины во время занятий.
- 3.3. Проводить специальные упражнения для глаз через 15-20 минут работы с дисплеем.
- 3.4. Не допускать обучающихся к переноске оборудования ТСО.
- 3.5. Обучающихся не оставлять без присмотра во время практических занятий.
- 3.6. Не допускать обучающихся к устраниению неисправностей.
- 3.7. Не оставлять без присмотра включенную аппаратуру и обучающихся.
- 3.8. Проводить с обучающимися инструктажи перед выполнением лабораторно-практических работ.
- 3.9. Контролировать правильное выполнение обучающимися инструкций по охране труда и технике безопасности.
- 3.10. Во время работы в мастерской строго соблюдать инструкцию по охране труда, а также инструкции по эксплуатации применяемого оборудования и инструмента.
- 3.11. Следить за санитарно-гигиеническим состоянием лаборатории и рабочих мест.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

- 4.1. В случае возникновения аварийной ситуации, угрожающей жизни и здоровью обучающихся, принять меры к их срочной эвакуации учеников из помещения мастерской.
- 4.2. Отключить электроэнергию главным выключателем (рубильником).
- 4.3. В случае пожара задействовать тревожную кнопку пожарной сигнализации, сообщить о происшествии по телефону 101 или с мобильного 112, сообщить администрации и приступить к его ликвидации первичными средствами.
- 4.4. В случае травматизма оказать первую помощь пострадавшим согласно инструкции по оказанию первой помощи пострадавшим, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение или вызвать бригаду скорой помощи по телефону 103 или с мобильного 112.
- 4.5. При внезапном заболевании учащегося вызвать медицинского работника, сообщить родителям.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

- 5.1. Выключить компьютеры, принтеры и аппаратуру ТСО.
- 5.2. Протереть аппаратуру, поверхность дисплеев мягкой чистой тканью.
- 5.3. Очистить оборудование мастерской, станки, инструмент, рабочие места от побочных продуктов производства (пыль, стружка, обрезки материала и т.п.)
- 5.4. Проверить состояние рабочих мест.
- 5.5. Произвести необходимый ремонт и регулировку аппаратуры.
- 5.6. Тщательно вымыть с мылом руки.
- 5.7. Проветрить помещения мастерской.

5.8. Выключить электроосвещение, закрыть окна и мастерскую на ключ.

5.9. В случае проявления каких-либо недостатков, поломок, обнаруженных во время занятий, известить об этом администрацию.

Приложение № 1: инструкция по охране труда для обучающегося при производстве практических работ в помещении мастерской.