

1. Общие требования безопасности

1.1. Данная инструкция разработана в соответствии с требованиями Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 года №772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем».

1.2. К работе с бытовыми электрическими приборами допускаются лица, не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр при поступлении на работу в школу и не имеющие противопоказаний в состоянии здоровья для выполнения трудовых обязанностей. Учащиеся к самостоятельному использованию бытовых электрических приборов не допускаются.

1.3. Перед допуском к работе с работником, допущенным к работе бытовыми электрическими приборами, должны быть проведены:

- инструктаж по пожарной безопасности;
- первичный инструктаж на рабочем месте;
- обучение безопасным методам и приемам труда;
- инструктаж по электробезопасности на рабочем месте с последующей проверкой усвоения правил охраны труда.

1.4. Работник должен проходить:

- повторный инструктаж по безопасности труда на рабочем месте не реже, чем через каждые шесть месяцев;
- внеплановый инструктаж: при изменении технологического процесса или правил по охране труда, замене или модернизации производственного оборудования, приспособлений и инструмента, изменении условий и организации труда, при нарушениях инструкций по охране труда, перерывах в работе более чем на 30 календарных дней, несоблюдение требований безопасности и др. условий, определенных нормативным актом;
- целевой инструктаж при разовом выполнении заданий, не связанных с основной работой;
- медицинский осмотр в сроки установленные Минздравом России (один раз в год).

1.5. Работник обязан:

- соблюдать правила внутреннего распорядка;
- режим труда и отдыха, установленные в школе;
- соблюдать требования настоящей Инструкции, инструкции о мерах пожарной безопасности, инструкции по электробезопасности;
- соблюдать требования к эксплуатации бытовых электрических приборов;
- использовать по назначению и бережно относиться к выданным средствам индивидуальной защиты.

1.6. При работе с бытовыми электрическими приборами на работника действуют профессиональные риски:

- опасность поскользнуться, споткнуться, упасть с высоты собственного тела;
- психофизиологическое напряжение;
- высокая концентрация внимания;
- опасность поражения электрическим током;
- опасность возникновения пожаров и загораний;
- падение предметов находящихся на высоте;
- мокрый пол после влажной уборки;
- незакрепленная мебель.

1.7. К бытовым электронагревательным приборам относятся: - утюги, электрические печи (духовки), электрические плиты, электрочайники, электрокипятильники, микроволновые печи, электротитаны, холодильники, стиральные машины и другие электрические приборы (оборудование) неосторожное обращение с которыми могут привести к электротравме.

1.8. Прежде, чем приступить к работе с бытовым электрическим прибором необходимо изучить заводскую инструкцию по эксплуатации данного прибора, меры безопасности при работе с ним, в процессе работы руководствоваться требованиями по безопасности при работе с данным электрическим прибором.

1.9. Основной причиной травм являются опасность поражения электрическим током.

1.10. Учитель трудового обучения, ИЗИ, обязан изучить с обучающимися данную инструкцию, инструкции по эксплуатации электронагревательных приборов, которые используются в учебно - воспитательном процессе, с записью об этом в журнале инструктажей по безопасности жизнедеятельности, контролировать соблюдение учениками требований мер безопасности.

1.11. Учитель несет личную ответственность за сохранение жизни и здоровья обучающихся. Запрещается оставлять обучающихся без присмотра учителя.

2. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Перед началом работы с бытовым электрическим прибором следует:

- проверить комплектность и надежность крепления деталей;
- убедиться внешним осмотром в исправности кабеля (шнура), его защитной трубки и штепсельной вилки, целости изоляционных деталей корпуса, рукоятки и крышек щеткодержателей, защитных кожухов;
- проверить четкость работы выключателя;

2.2. Запрещается эксплуатировать бытовые электрические приборы в случае его неисправности, в том числе при повреждениях штепсельного соединения, кабеля (шнура) или его защитной трубки, крышки щеткодержателя, корпуса, появлении дыма и запаха, характерных для горящей изоляции, нечеткой работе выключателя.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Во время работы быть внимательным, не отвлекаться и не отвлекать других.

3.2. При исчезновении напряжения или перерыве в работе бытовые электрические приборы должны быть отсоединены от электрической сети.

3.3. Работникам, пользующимся бытовые электрические приборы, не разрешается:

- передавать бытовые электрические приборы, хотя бы на непродолжительное время, другим работникам;
- разбирать бытовые электрические приборы, производить какой-либо ремонт;
- держаться за провод бытовые электрические приборы, касаться вращающихся или нагреваемых частей прибора;

3.4. Ставить или ложить бытовые электрические приборы следует в безопасном положении, исключающим его падение.

3.5. Следить при работе за подводящим токоведущим кабелем, не допускать его скручивания, завала деталями и не подвергать механическим воздействиям.

3.6. Не допускать попадания на бытовые электрические приборы воды, грязи и других веществ, следить за исправностью защитного заземления (зануления).

3.7. В случае плохого самочувствия прекратить работу, привести рабочее место в безопасное состояние, обратиться за помощью к врачу, поставить в известность руководителя работ.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При любых признаках предаварийной ситуации (поломка бытового электроприбора, крики людей, запах жженной изоляции, запах дыма, сигнал аварии и т.п.) работа на станке должна быть немедленно прекращена.

4.2. О нарушении нормального рабочего процесса поставить в известность учителя, который должен как можно быстрее оценить обстановку и поставить в известность директора или представителя администрации школы.

4.3. Первоочередная задача всех работников учреждения - обеспечение безопасности лиц, находящихся в мастерской (в первую очередь несовершеннолетних) и своей собственной безопасности.

4.4. Дальнейшие действия лиц зависят от характера и масштаба аварийной ситуации, но в любом случае электропитание должно быть отключено как можно быстрее (с помощью выключателя на электрощите).

4.5. В случае возгорания действия должны выполняться в соответствии с требованиями инструкции по пожарной безопасности, действующей в школе.

4.6. Лицам, пострадавшим в аварийной ситуации должна, быть оказана первая доврачебная помощь с использованием способов, приемов, методов, изложенных в инструкции по оказанию первой доврачебной помощи, действующей в школе.

4.7. Изучение инструкции по пожарной безопасности и инструкции по оказанию первой доврачебной помощи (с последующей проверкой знаний инструктируемых) является обязательным для всех работников школы.

5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Выключить бытовые электрические приборы.

5.2. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.

5.3. Обучающийся может покинуть с разрешения учителя помещение кабинета после сдачи рабочего места.

5.4. По окончании занятий учитель должен проветрить помещение кабинета.

Заместитель директора школы по АХР

Ю.А. Маковкин