МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

краевое государственное общеобразовательное бюджетное учреждение «Находкинская специальная (коррекционная) школа – интернат»

Приморский край, город Находка, ул. Горького, 8 Тел. 8 (4236) 620 – 428

СОГЛАСОВАНО

Представитель совета трудового коллектива КГОБУ Находкинская КШИ»

Е.А. Василенко

« 19» февраля 20 24 год

УТВЕРЖДАЮ

общеобразов 022500>

Директор КТОБУ «Находкинская КШИ»

Т.А. Порунова

«19» февраля 20 24 год

ИНСТРУКЦИЯ № ТБу-08-2024

по охране труда для учащихся при работе на заточном станке

1. Общие требования охраны труда

- 1.1. Настоящая инструкция по охране труда при работе на заточном станке разработана в соответствии с Приказами Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», применяемым с 1 января 2023 года, и от 15 декабря 2020 года № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»; СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы н требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; разделом X Трудового Кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране труда.
- 1.2. Данная инструкция по охране труда при работе на заточном станке устанавливает требования охраны труда перед началом, во время и по окончании работы учащегося на заточном станке, а также определяет требования охраны труда в аварийных ситуациях, безопасные методы и приемы выполнения работ на станке.
- 1.3. Положения настоящей инструкции по охране труда распространяется на всех сотрудников образовательной организации, которые при выполнении своих должностных обязанностей используют заточные станки (рабочих по обслуживанию зданий и сооружений, инструкторов по труду, учителей технологии, мастеров производственного обучения и т.д.).
- 1.4 К самостоятельной работе на заточном станке могут быть допущены лица:
 - учащиеся старших классов, прошедшие специальное обучение;
 - соответствующие требованиям, касающимся прохождения предварительного (при поступлении в школу интернат) и периодических медицинских осмотров;
 - прошедшие вводный и первичный инструктаж на рабочем месте до начала работы под постоянным контролем учителя технологии, обучение и проверку

- пострадавшим, правилам пожарной безопасности и электробезопасности;
- ознакомившиеся с настоящей инструкцией по охране труда, инструкцией по эксплуатации заточного станка, технической документацией.

1.5 Учащийся в целях соблюдения требований охраны труда при работе на заточном станке обязан:

- соблюдать требования охраны труда и производственной санитарии;
- соблюдать правила личной гигиены;
- знать порядок действий при возникновении пожара, сигналы оповещения о пожаре;
- уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- знать месторасположение аптечки и уметь оказывать первую помощь пострадавшему;
- соблюдать установленные режимы труда и отдыха.

1.6. Перечень профессиональных рисков и опасностей при работе на заточном станке:

- нарушение остроты зрения при недостаточной освещённости рабочего места;
- травмирование при неаккуратной работе на станке, вращающимися частями станка, при работе без использования средств индивидуальной защиты, при использовании некачественных заготовок инструментов для заточки, поломке электрооборудования;
- поражение электрическим током при отсутствии заземления, прикосновении к токоведущим частям оборудования и кабелям с нарушенной изоляцией, работе мокрыми руками и стоя на влажном полу без использования диэлектрического коврика;
- травмирование глаз искрами при выполнении работ без использования защитного стекла и защитных очков;
- травмирование рук при наличии заусениц на заготовках, инструментах для заточки;
- травмирование при применении неправильных приемов труда;
- повышенный уровень шума;
- повышенное напряжение внимания.
- 1.7. Во время выполнения или демонстрации работ на заточном станке необходимо использовать следующие индивидуальные средства защиты: халат хлопчатобумажный, головной убор (берет), защитные очки.
- 1.8. В случае травмирования уведомить непосредственного учителя любым доступным способом в ближайшее время. При неисправности заточного станка сообщить учителю и не использовать до устранения всех недостатков и получения разрешения.
- 1.9. Запрещается выполнять работу на заточном станке, находясь в состоянии алкогольного опьянения либо в состоянии, вызванном потреблением наркотических средств, психотропных, токсических или других одурманивающих веществ.
- 1,10. Учащийся, допустивший нарушение или невыполнение требований настоящей инструкции по охране труда при работе на заточном станке, рассматривается, как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечён к дисциплинарной ответственности и прохождению внеочередной проверки знаний требований охраны труда, если нарушение повлекло материальный ущерб к материальной ответственности в установленном порядке.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Перед началом работы надеть спецодежду, застегнуть халат на все пуговицы, застегнуть обшлага рукавов.

- 2.2. Уровень искусственной освещенности в мастерской должен составлять не менее 300 люкс. При недостаточной освещенности рабочей зоны включить местное освещение. Свет должен падать таким образом, чтобы не слепить глаза.
- 2.3. Проверить средства индивидуальной и коллективной защиты: защитные очки, диэлектрический коврик на полу, защитный экран (стекло).
- 2.4. Осмотреть рабочее место, удалить все лишние и мешающие работе инструменты и предметы.
- 2.5. Произвести внешний осмотр заточного станка и убедиться:
 - в беспрепятственном доступе к пусковому устройству;
 - в исправности заземляющих устройств;
 - в отсутствии повреждений изоляции кабеля питания;
 - в наличии и надежности крепления защитного кожуха абразивного круга и концов шпинделя;
 - в наличии и целостности защитного экрана (стекла);
 - в отсутствии внешних повреждений заточного станка;
 - в отсутствии внешних повреждений пускового устройства (тумблеров);
 - в отсутствии трещин и сколов на абразивном круге.
- 2.6. Подготовить и разложить инструменты (заготовки, детали) для затачивания в определенном установленном порядке на тумбочке или на специальном приспособлении, удостовериться в их безопасности.
- 2.7. Перед включением заточного станка необходимо встать на диэлектрический коврик (если покрытие пола изготовлено из электропроводящего материала).
- 2.8. Не допускается включать заточный станок мокрыми и влажными руками.
- 2.9. В присутствии учителя, произвести пуск заточного станка на холостом ходу и убедиться:
 - в исправной работе пускового устройства (тумблеров) путем кратковременного включения;
 - в исправной работе заточного станка;
 - в достаточном сбалансировании шпинделя станка («не бьет»).
- 2.10. При подготовке заточного станка к работе с нагрузкой необходимо:
 - прочно закрепить абразивный круг;
 - вынуть ключ н убрать его в определенное установленное место;
 - произвести установку подручника для заточки инструмента на расстоянии 2-3 мм от абразивного круга и надежно закрепить его.
- 2.11. Не приступать к работе на заточном станке при выявлении любых несоответствий рабочего места установленным в данной инструкции по охране труда требованиям, а также при невозможности выполнить указанные в данной инструкции подготовительные к работе действия.
- 2.12. При обнаружении недостатков в работе заточного станка, поломки отключить данное оборудование в распределительном щитке, оградить доступ к нему (вывесить соответствующий плакат), сообщить учителю н не использовать данный станок до полного устранения всех выявленных недостатков и получения разрешения.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Во время работы на заточном станке необходимо соблюдать порядок в рабочей зоне, не загромождать и не захламлять свое рабочее место.

- 3.2. Заточный станок и инструменты (детали) щи заточки применять только в исправном состоянии, соблюдая правила безопасности и технические руководства по эксплуатации.
- 3 3. Перед включением заточного станка убедиться, что его пуск никому не угрожает.
- 3.4. Убедиться в отсутствии биения абразивного круга.
- 3.5. Во время работы на станке следить за тем, чтобы искры и пыль не попадали в вас и окружающих людей. Для этих целей применять защитный кожух абразивного крута, защитный экран (стекло), использовать защитные очки.
- 3.6 При использовании заточного станка необходимо:
 - все рабочие инструменты и детали складывать аккуратно в определенном месте таким образом, чтобы они не препятствовали проведению работы;
 - не опираться на станок при его работе и не позволять это делать другим;
 - подавать инструмент (деталь) к абразивному кругу тогда, когда он получил рабочее вращение;
 - в процессе выполнения заточки инструмента крепко удерживать его руками, плавно, без рывков и чрезмерных усилий подводить к абразивному кругу;
 - определять качество выполненной заточки только после того, как инструмент отведен от абразивного круга и выведен в безопасную зону;
 - при появлении вибрации прекратить работу заточного станка, проверить крепление абразивного крута и приспособлений, принять необходимые меры по устранению вибрации;
 - не накапливать металлическую и абразивную пыль на станке, убирать исключительно после полной остановки шпинделя щеткой;
 - инструмент или деталь после заточки класть устойчиво в специально предназначенном месте.
- 3.7. При использовании заточного станка запрещается:
 - включать в электросеть и отключать от неё станок мокрыми и влажными руками;
 - вытирать влажной тряпкой рубильники, пусковые устройства;
 - нарушать последовательность включения и выключения, технологические процессы;
 - размещать на заточном станке предметы (бумагу, тряпки, вещи, инструменты, детали

т.п.);

- прикасаться к проводам и другим токоведущим частям, которые находятся под напряжением;
- сгибать и защемлять кабели питания;
- выполнять работы на заточном станке в случае его неисправности, возникновения задымления, возгорания, нарушения изоляции или заземления;
- останавливать и тормозить при помощи рук или затачиваемым инструментом абразивный круг, вращение которого продолжается при выключенном заточном станке до его полной остановки;
- склонять голову близко к абразивному кругу;
- вводить руки в опасную зону вращения абразивного круга;
- определять на ощупь остроту и ровность заточки;
- выполнять заточку инструмента на боковой поверхности абразивного крута, стоять в направлении плоскости его вращения;
- передавать и принимать какие-либо предметы через вращающийся абразивный крут;

- облокачиваться и опираться на заточный станок;
- удалять металлическую и абразивную пыль при работающем заточном станке;
- касаться вращающихся частей рукавами;
- выполнять работу на заточном станке с забинтованными пальцами;
- смазывать и чистить станок на ходу;
- производить регулировку илии наладку заточного станка на ходу;
- снимать защитные ограждения и разбирать включенный в электросеть заточный станок;
- проводить очищение поверхности заточного станка с применением кислот и щелочей;
- использовать заточный станок не по прямому назначению;
- оставлять без присмотра включенный заточный станок.

3.8. Остановить и отключить от электросети заточный станок необходимо в следующих случаях:

- при замене абразивного круга;
- отходя от станка даже ненадолго;
- если временно прекращены работы;
- при перерывах в подаче электроэнергии;
- во время уборки, смазки, чистки станка;
- при выявлении любой неисправности, которая несет опасность;
- во время подтягивания болтов, гаек н иных крепежных деталей.
- 3.9. Для выполнения очистки заточного станка от металлической пыли н пыли абразивного крута необходимо использовать щетку. Не сдувать и не собирать пыль руками.
- 3.10.Не собирать металлическую и абразивную пыль руками, использовать для этой цели щетку и совок.
- 3.11. Не заниматься самостоятельно ремонтом заточного станка.
- 3.12. Строго придерживаться правил ношения спецодежды, использования средств индивидуальной и коллективной защиты.
- 3.13. Соблюдать настоящую инструкцию по охране труда при работе на заточном станке, требования <u>инстркуции по охране труда в мастерской</u> иные инструкции по охране труда при работе с инструментами, установленный режим рабочего времени и времени отдыха.

3.14 Требования, предъявляемые к правильному использованию (применению) средств индивидуальной и коллективной защиты при работе на заточном станке:

- халат должен быть застегнут на все пуговицы, полностью закрывать туловище и руки до запястья, не содержать в карманах острые и бьющиеся предметы;
- при использовании защитных очков регулировать прилегание;
- диэлектрические коврики должны быть испытаны и без повреждений, находиться перед электрооборудованием;
- при неисправности СИЗ заменить на исправные.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. Не начинать работу на заточном станке в случае плохого самочувствия или внезапной болезни.

- 4.2. Перечень основных возможных аварий и аварийных ситуаций при работе на заточном станке, причины их вызывающие:
 - возникновение неполадок в работе станка, перегрев двигателя, перегрузки, нарушения требований по технической эксплуатации станка;
 - возникновение стука, вибрации, изменение характерного шума, запаха гари или дыма вследствие технической неисправности станка;
 - неисправность заземления корпуса станка вследствие обрыва заземляющего провода;
 - возгорание на рабочем месте вследствие попадания искр на горючие материалы;
 - травмирование при нарушении правил безопасности при работе на станке.
- 4.3. В случае возникновения аварийных ситуаций следует незамедлительно остановить заточный станок с помощью нажатия кнопки «стоп».
- 4.4. В случае перегрева двигателя следует остановить станок и дать время на охлаждение. Охлаждать с помощью воды или мокрой ветоши запрещено.
- 4.5. При возникновении стука, вибрации, изменении характерного шума, появлении запаха гари или дыма, а также при неисправности заземления корпуса станка, следует немедленно прекратить выполнение работы и остановить заточный станок. Отключить данное оборудование в распределительном щитке (рубильником), ограничить доступ к нему (вывесить соответствующий плакат), сообщить учителю и не использовать данный станок до полного устранения всех выявленных недостатков и получения разрешения.
- 4.6. В случае появления возгорания на рабочем месте, немедленно прекратить работу, отключить в распределительном щитке (рубильником) питание на заточный станок, вывести людей из помещения опасной зоны, вызвать пожарную охрану по номеру телефона 101 (112), оповестить голосом о пожаре и вручную задействовать АПС, сообщить учителю. При условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей принять меры к ликвидации пожара в начальной стадии с помощью первичных средств пожаротушения.
- 4.7. В случае получения травмы прекратить работу, позвать на помощь, воспользоваться аптечкой первой помощи, поставить в известность учителя.

5. Требования охраны труда по окончании работы

- 5.1. После завершения работы на заточном станке необходимо отвести затачиваемый инструмент от абразивного крута и отключить электропитание в той последовательности, которая установлена инструкцией по эксплуатации с учетом характера выполняемых работ.
- 5.2. Отключить питание на станок в распределительном электрощите (рубильником).
- 5.3. Очистить от металлической и абразивной пыли заточный станок с помощью щетки, крючка. Не допускается сдувание или удаление абразивной пыли рукой.
- 5.4. Привести в надлежащий порядок рабочее место, с помощью щетки н совка убрать пыль на полу.

My_

- 5.5. Убрать в специальный шкаф инструменты, детали.
- 5.6. Убрать в специально отведенное для этого место средства индивидуальной защиты.
- 5.7. Проветрить помещение.
- 5.8. Очистить спецодежду и убрать ее в специальный шкаф.
- 5.9. Вымыть руки с мылом.

Разработали:

Учитель технологии

Коробченко А.Г.

Согласовано:

Специалист по охране труда

Вебер А.А.