

**СОГЛАСОВАНА**  
Председатель профкома  
Кариф Н.В. Карнован  
«17» 01 2024 г.



**УТВЕРЖДЕНА**  
Директор МБОУ СОШ с. Стародубское  
И.Б. Бушаева  
Приказ от 19.01. 2024 № 17-ОД

## **Инструкция № 39 по охране труда при работе на сверлильном станке**

Настоящая инструкция по охране труда (далее – инструкция) разработана в целях обеспечения безопасности труда и сохранения жизни и здоровья на основании Трудового кодекса РФ, приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем», иных нормативно-правовых актов по охране труда, инструкции по эксплуатации завода-изготовителя.

### **1. Общие требования**

1.1. Настоящая инструкция по охране труда разработана для учителя (далее – работник), в процессе осуществления трудовой деятельности пользующегося в работе сверлильным станком (далее - оборудование, станок).

Инструкция разработана в целях обеспечения безопасности труда, сохранения жизни и здоровья при выполнении им своих должностных обязанностей. Инструкция определяет профессиональные риски конкретного работника, устанавливает требования охраны труда перед началом работы, во время работы, по окончании рабочего процесса, определяет безопасные методы и приёмы выполнения работ в мастерской, а также требования охраны труда в аварийных ситуациях.

1.2. К самостоятельной работе с применением оборудования имеют допуск лица:

- не моложе 18 лет,
- прошедшие ознакомление с инструкцией, инструкцией по эксплуатации электрооборудования,
- не имеющие каких-либо противопоказаний по состоянию здоровья,
- прошедшие вводный инструктаж по охране труда и инструктаж на рабочем месте.

Запрещается допускать к работе лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1.3. Оборудование должно быть установлено в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей». Во время работы с электрооборудованием должна строго соблюдаться инструкция по эксплуатации от завода-изготовителя оборудования, правила охраны труда и пожарной безопасности.

1.4. Работнику следует:

- Использовать только трёхжильный удлинительный кабель, соответствующий номинальной мощности станка с трёхконтактными вилками с заземлением и соответствующие розетки. Соблюдать требования, предъявляемые к длине и поперечному сечению удлинительного кабеля в случае необходимости его

применения, по причине падения напряжения, которое может повлиять на устойчивую работу станка.

- При использовании удлинителей- катушек в обязательном порядке полностью разматывать кабель.
- Приступить к работе только на станке, к которому он допущен и выполнять только ту работу, которая поручена ему непосредственным руководителем.
- Использовать при работе на станке устойчивую обувь с нескользкой подошвой без каблука (высота каблука не должна превышать 2 см),

1.4. При работе с оборудованием возможно воздействие на работника следующих опасных и вредных факторов:

- повышенный уровень шума на рабочем месте;
- электрические опасности, связанные с повреждениями или неправильной эксплуатацией электросети и электрооборудования;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- Механические риски (опасность получения повреждений абразивными веществами, стружкой, опилками, окалиной и т.д.; опасность наматывания одежды или волос на движущиеся части оборудования),
- Физические нагрузки,
- Гравитационные риски (опасность падения с высоты собственного роста, опасность поскользывания ввиду несоблюдения требований к обуви и чистоте напольного покрытия).

1.5. При работе со станком должна использоваться следующая спецодежда и средства индивидуальной защиты:

- халат,
- передник хлопчатобумажный,
- головной убор (берет, бандана или каска защитная),
- средства защиты органов слуха и дыхания,
- защитные очки.

1.6. Мастерская должна быть оснащена медицинской аптечкой с набором необходимых медикаментов и перевязочных средств для оказания первой помощи при травмах. Помещение должно быть в обязательном порядке обеспечено первичными средствами пожаротушения: огнетушителем углекислотным или порошковым, покрывалом противопожарным.

1.7. Работник, пользующийся оборудованием, обязан знать и уметь быстро находить места расположения медицинской аптечки и первичных средств пожаротушения, место расположения пакетника (коробки с рубильником) для выключения электропитания.

1.8. При возникновении любых неисправностей в работе станка следует немедленно остановить работу и информировать директора или завхоза.

1.9. При любой неисправности оборудования, несоответствии требованиям инструкции по охране труда или инструкции по эксплуатации, несчастном случае работник обязан срочно доложить о случившемся директору школы или заместителю директора по безопасности, а также своему непосредственному руководителю.

1.10. Работнику запрещается:

- Использовать в работе неисправное оборудование,
- Работать на станке с оборванным заземляющим проводом, при отсутствии или неисправности блокирующих устройств,
- Проходить в местах, не предназначенных для проходов людей,
- Заходить за ограждения технологического оборудования,
- Снимать ограждения с опасных зон работающего оборудования,
- Мыть руки в эмульсии, масле, керосине или втирать обтирочными концами, загрязнёнными стружкой,
- Касаться штепсельной вилки станка мокрыми руками,
- Самостоятельно ремонтировать и модифицировать оборудование,

1.11. Кабель электропитания станка располагать в удалении от горячих поверхностей, и острых кромок, вращающихся частей и беречь от повреждений и заломов.

1.12. Работник, допустивший невыполнение или нарушение инструкции по охране труда при работе с оборудованием, несёт ответственность в установленном законом порядке.

## **2. Требования охраны труда перед началом работы**

2.1. К работе запрещается приступать в нетрезвом состоянии, а также состоянии наркотического, психотропного или иного опьянения, равно как и под действием сильнодействующих лекарственных средств.

2.2. Перед началом работы работник обязан осмотреть рабочее место. Не следует приступать к работе при обнаружении малейших нарушений требований охраны труда, инструкции по эксплуатации или настоящей инструкции, загрязнений рабочего места. Необходимо надеть на себя спецодежду, застегнуть на все пуговицы, надеть головной убор убрать под него волосы. Спецодежда должна плотно прилегать к телу и не болтаться свободно.

2.3. Следует проверить отсутствие на рабочем месте посторонних предметов, целостность электропроводки, шнура и розетки, самого оборудования. Если пол около станка скользкий (облит маслом, эмульсией или водой) работник должен посыпать опилками или произвести тщательную уборку места розлива и до этого к работе не приступать.

2.4. Перед началом эксплуатации оборудования проверить:

- Освещённость рабочего места, чтобы рабочая зона была достаточно освещена, но не слепила глаза;
- Наличие и исправность защитного экрана и защитных очков, предохранительных устройств защиты от пыли;
- Наличие смазки станка, надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств;
- наличие, исправность, правильную установку и надежное крепление внутри и снаружи оборудования. При смазке станка пользоваться только специальными приспособлениями.
- станок на холостом ходу путем кратковременного включения и выключения станка,
- исправность органов управления станка, режущего инструмента,
- что режущий инструмент отведён от заготовки.

2.5. Установку режущего инструмента и его крепление производить исключительно по инструкции.

2.6. Только после проведения всех подготовительных работ оборудование подлежит включению в электросеть и использованию по назначению.

2.7. Работнику запрещается:

- работать на станке в тапочках, сандалиях, босоножках и т.п.;
- использовать неисправные и неправильно заточенные инструменты и приспособления;
- прикасаться к токоведущим частям оборудования;
- работать с забинтованными пальцами или кистями рук.

### **3. Требования охраны труда во время работы**

3.1. Проверить работу вентиляции.

Следует соблюдать предельную осторожность при использовании оборудования. Необходимо всегда работать на станке в устойчивой позе, следя за правильным положением ног и тела:

- сохранять равновесие, не наклоняться над вращающимися частями станка,
- не опираться на работающий станок.

3.2. Инструмент, предназначенный для работы на станке, разложить на верстаке, не загромождая проходы и рабочее место.

3.3. Проверить надёжность крепления режущего инструмента, заготовки с помощью зажимных деталей станка.

3.4. Проверить исправную работу станка на холостом ходу, находясь в стороне от опасной зоны, вращающихся частей.

3.5. Разметку заготовок производить, используя специальные приспособления и инструменты, такие как: металлические линейки, кернеры, чертилки, разметочные и проверочные призмы и т.д.,

3.6. Измерения обработанной заготовки производить вне станка. Стружку с просверливаемого отверстия удалять надлежит только после полной остановки станка.

3.7. Содержать рабочее место в чистоте. Пыль удалять со станка специальной щёткой или скребком. Производить данную работу руками (даже в перчатках) строго запрещается. Не допускать к уборке посторонних лиц во время работы станка. Своевременно убирать с пола воду, рассыпанные стружки и прочие отходы производства. Не загромождать рабочее место, проходы к нему, между оборудованием, столами, проходы к пультам управления, рубильникам, путем эвакуации.

3.8. Остановить станок, обесточить оборудование и прекратить работу в случаях:

- Ухода от станка даже на короткое время,
- При временном прекращении работы,
- При перерыве в подаче электроэнергии,
- При уборке, смазке и чистке станка,
- При обнаружении какой-либо неисправности, которая грозит опасностью,
- При подтягивании болтов, гаек, и других крепёжных деталей.

3.9. При работе на станке запрещается:

- Использовать оборудование не по назначению,

- Надевать излишне свободную одежду, галстук, украшения, так как они могут во время работы попасть во вращающиеся узлы станка,
- Отвлекаться во время работы (при необходимости немедленно отключить станок),
- Работать на станке в болезненном, утомлённом состоянии, а также в состоянии алкогольного, наркотического опьянения или под действием медицинских препаратов,
- Использовать оборудование при относительной влажности воздуха,
- Пытаться удерживать заготовку руками,
- Работать при недостаточном освещении,
- Тормозить вращение сверлильного патрона нажимом руки или каким-либо предметом,
- Опираться на работающий станок или давать это делать другим,
- Использовать в работе неправильно заточенный, затупленный или непригодный к использованию режущий инструмент,
- Во время работы станка снимать или открывать ограждения и предохранительные устройства,
- Оставлять ключи, приспособления, инструменты и другие предметы на работающем станке,
- Выдёргивать шнур из розетки при работающем станке.
- Пользоваться оборудованием с повреждённым кабелем или другими узлами станка,
- Использовать заготовки, габариты и масса которых не позволяет надёжно закрепить и которые могут повредить узлы станка и причинить травмы.

3.10. При наличии напряжения (бьет током) на корпусе оборудования, возникновении постороннего шума, запаха горящей изоляции, самопроизвольной остановке или неправильном действии механизмов и элементов оборудования, его следует остановить (выключить) кнопкой «стоп» (выключателя) и отключить от электрической сети. Сообщить об этом завхозу и до устранения неисправности не включать.

3.11. В процессе работы строго соблюдать требования техники безопасности при выполнении работ, требования пожарной и электробезопасности.

3.12. Регулярно очищать от грязи и пыли рёбра двигателя во избежание его перегрева.

3.13. Не допускать перегрузки и перегрева двигателя, давать ему периодически остывать в случае перегрева.

#### **4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

4.1. В случае какой-либо неисправности в работе оборудования, а также нарушении защитного заземления его корпуса необходимо немедленно остановить работу и отключить оборудование от электросети.

4.2. При возникновении короткого замыкания и возгорании, в том числе в результате сверления следует незамедлительно остановить станок и отключить станок от электросети, при отсутствии явной угрозы жизни, приступить к ликвидации очага возгорания с помощью огнетушителя. При угрозе жизни и здоровью, а также имуществу оповестить о возникшем пожаре ближайшую пожарную часть по телефону пожарной службы 01 (101), службы спасения 112, или ЕДДС 28-000 и завхоза либо директора школы.

4.3. В случае получения травмы следует немедленно оказать первую доврачебную помощь пострадавшему, при необходимости, вызвать скорую медицинскую помощь, немедленно доложить о случившемся директору школы или заместителю директора по безопасности.

При получении травмы, повреждения (микротравмы) прекратить работу и самостоятельно, при наличии такой возможности, оказать себе первую помощь, используя ближайшую к месту нахождения аптечку первой помощи, а затем сообщить о случившемся. При отсутствии возможности самостоятельно передвигаться и оказать себе помощь позвать на помощь.

4.4. При поражении электрическим током необходимо немедленно отключить оборудование от электросети, экстренно оказать пострадавшему первую неотложную доврачебную помощь. При отсутствии у пострадавшего дыхания и пульса следует сделать ему искусственное дыхание и/или непрямой массаж сердца, реанимационные мероприятия необходимо выполнять до полного восстановления дыхания и пульса или до приезда бригады скорой помощи.

## 5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. После окончания работы необходимо отключить станок от электросети через кнопку и отсоединить кабель электропитания, держась за вилку.

5.2. Произвести очистку станка и рабочего места, используя перчатки, защитные очки и средства защиты органов дыхания.

5.3. Произвести проверку исправности надёжности деталей станка и подвижных частей. При малейших неисправностях или недочётах немедленно сообщить завхозу или директору.

5.4. Запрещается скрестить корпус оборудования и его детали острыми предметами. После обработки (уборки) все узлы и детали установить на место.

5.5. Привести в надлежащий порядок своё рабочее место. Убрать с пола мусор.

5.6. Снять спецодежду, привести себя в порядок.

5.7. Тщательно вымыть руки с мылом.

5.8. В случае выхода из строя оборудования перед покиданием рабочего места убедиться в том, что информация о его неисправности находится на видном месте корпуса оборудования или оградить оборудование сигнальной лентой (иными подручными средствами, позволяющими информировать о неисправности).

Инструкцию разработал:

Заместитель директора по безопасности

Л. Н. Гайнуллина

Согласовано:

Заместитель директора по УР

Е. В. Шиманская

Завхоз

В. А. Пекин

С инструкцией ознакомлен (а)

«\_\_\_» 20 \_\_\_ г. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

С инструкцией ознакомлен (а)

«\_\_\_» 20 \_\_\_ г. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_