


Муниципальное, бюджетное общеобразовательное учреждение  
**«Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа  
для детей с ограниченными возможностями здоровья «Надежда»**  
муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым  
**(МБОУС(К)ОШ «Надежда»)**

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома МБОУС(К)  
ОШ «Надежда»



Н.В. Усенко

Протокол заседания профкома №37  
от 08 февраля 2022 года

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУС(К)ОШ «Надежда»

С.Н. Жуган

Приказ от 08 февраля 2022 года №28



### **Инструкция по охране труда №15**

**При работе с переносным электроинструментом,  
электрическими ручными машинами, переносными  
электрическими светильниками в МБОУС(К)ОШ «Надежда»**

( Данная инструкция предназначена для проведения первичного, повторного, внепланового, целевого инструктажей по охране труда, с работниками, учителями, допущенных к работе с переносным электроинструментом, электрическими ручными машинами, переносными электрическими светильниками (далее - переносной электроинструмент) , в соответствии с приказом по школе).

г. Симферополь  
2022

## **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 самостоятельной работе переносным электрооборудованием допускаются лица, не моложе 18 лет, имеющие специальную профессиональную подготовку, прошедшие медицинский осмотр при поступлении на работу в школу и не имеющие противопоказаний в состоянии здоровья для выполнения трудовых обязанностей. Обучающиеся к работе с переносным электрооборудованием не допускаются

1.3. Перед допуском к работе с работником, допущенным к работе с переносным электрооборудованием, 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 три месяца;

– 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. Персонал, использующий в работе переносное электрооборудование (класса 1) в помещениях школы, должен быть обучен по электробезопасности и аттестован не ниже II квалификационной группы по электробезопасности. В последующем работник должен периодически, не реже 1 раза в год проходить обучение по электробезопасности с подтверждением II квалификационной группы по электробезопасности.

1.6. 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 с переносного электрооборудования;
- использовать по назначению и бережно относиться к выданным средствам индивидуальной защиты.

1.7. Работник должен знать и соблюдать правила личной гигиены. Принимать пищу, курить, отдыхать только в специально отведенных для этого помещениях и местах. Пить воду только из специально предназначенных для этого установок.

1.8. При работе с переносным электроинструментом 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;

- вращающиеся детали электроинструмента;
- не использование или отсутствие защиты от вращающихся деталей электроинструмента;
- мокрый пол после влажной уборки;
- незакрепленная мебель.

1.9. Работнику, обслуживающему переносное электрооборудование, должны быть выданы:

- костюм (куртка и брюки) х/б или комбинезон х/б, для защиты от общих производственных загрязнений;
- берет;
- перчатки с полимерным покрытием;
- очки защитные.

1.10. Работник должен знать место расположения первичных средств пожаротушения, главных и запасных выходов, эвакуационных путей в случае аварийной ситуации (пожара).

1.11. О каждом несчастном случае в школе работник должен:

- оперативно сообщить о событии директору школы или заместителю директора по АХР;
- оказать своевременно необходимую (в первую очередь первую доврачебную) помощь пострадавшему;
- принять меры к сохранению обстановки происшедшего, если это не создает опасности для окружающих.

1.12. Учитывая специфику школы работник должен уметь своевременно и правильно оказать первую доврачебную помощь пострадавшему при несчастном случае, основные приемы и способы которой изложены в инструкции по первой доврачебной помощи пострадавшим при несчастных случаях.

1.14. Знание и выполнение требований настоящей Инструкции является обязанностью учителя (работника), а их несоблюдение рассматривается как нарушение трудовой дисциплины, что влечет за собой, в зависимости от тяжести последствий, виды ответственности, установленные законодательством РФ (дисциплинарная, материальная, уголовная).

1.15. 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 надеть полагающуюся спецодежду. Спецодежда не должна стеснять движения, быть удобной при применении, её отдельные детали должны быть застегнуты, завязаны, заправлены.

2.2. Перед началом работы с переносным электрооборудованием 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;
- выполнить (при необходимости) тестирование устройства защитного отключения (УЗО);
- проверить работу электроинструмента или машины на холостом ходу;
- проверить у машины I класса исправность цепи заземления (корпус машины - заземляющий контакт штепсельной вилки).

2.3. Запрещается эксплуатировать переносное электрооборудование в случае его неисправности, в том числе при повреждениях штепсельного соединения, кабеля (шнура) или его защитной трубки, крышки щеткодержателя, корпуса, рукоятки машины, при искрении щеток на коллекторе, появлении дыма и запаха, характерных для горячей 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. Посторонние предметы, оборудование и инструменты должны находиться на достаточном расстоянии от движущихся и вращающихся частей переносного электрооборудования (от зоны работы).

3.3. При исчезновении напряжения или перерыве в работе переносное электрооборудование должно быть отсоединено от электрической сети.

3.4. Работникам, пользующимся переносным электрооборудованием, не разрешается:  
} передавать ручные электрические машины и электроинструмент, хотя бы на непродолжительное время, другим работникам;

} разбирать ручные электрические машины и электроинструмент, производить какой-либо ремонт;

} держаться за провод электрической машины, электроинструмента, касаться вращающихся частей или удалять стружку, опилки до полной остановки инструмента или машины;

} устанавливать рабочую часть в патрон инструмента, машины и изымать ее из патрона, а также регулировать инструмент без отключения его от сети штепсельной вилкой;

} работать с приставных лестниц; для выполнения работ на высоте должны устраиваться прочные леса или подмости.

3.5. При работе подавать переносное электрооборудование к обрабатываемой детали плавно, без резких движений и толчков.

3.6. Ставить или класть электроинструмент следует в безопасном положении, исключая его падение.

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

3.8. Не допускать попадания на переносное электрооборудование воды, грязи и других веществ, следить за исправностью защитного заземления (зануления).

3.9. Не переходить с одного участка работы на другой с невыключенным переносным электрооборудованием.

3.10. 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 инструмента, 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 в мастерской 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 станок и после остановки вращения диска убрать абразивную пыль щеткой. Не сдувать абразивную пыль ртом и не сметать ее рукой.

5.2. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.

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

5.4. По окончании занятий учитель должен проветрить помещение мастерской.

Заместитель директора школы по АХР



Ю.А. Маковкин

Пронумеровано и пронитуровано на  
*З. М. М. М.* **ОГРН** листах  
Директор **1159107010591** Жуган  
«*ОС*» 02 2022 год



Түпнұсқа  
нөмірі:  
Түпнұсқа  
нөмірі: