

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«НИЖНЕТАГИЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 1»  
(ГАПОУ СО «НТПК № 1»)

«Согласовано»

Председатель профсоюзного  
комитета первичной  
профсоюзной организации  
ГАПОУ СО «НТПК № 1»  
Т. М. Кудрявцева

« 01 » марта 2022 г.

«Утверждаю»

Директор  
ГАПОУ СО «НТПК № 1»  
Н. Г. Никокошева  
« 01 » марта 2022 г.

Приказ от 01.03.2022г. № 71-од

**Инструкция  
по пожарной безопасности в колледже**

**ИОТ - №4**

2022г.

## **1. Общие положения инструкции**

1.1. Настоящая инструкция по пожарной безопасности для сотрудников и студентов ГАПОУ СО «НТПК № 1» разработана с учетом требований Постановления Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020 года «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями на 21 мая 2021 года, Федерального Закона от 21.12.1994г №69-ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями на 11 июня 2021 года; Федерального Закона Российской Федерации от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями на 30 апреля 2021 года.

1.2. Инструкция устанавливает общие требования и правила пожарной безопасности, работники и студенты колледжа обязаны знать и строго выполнять правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации людей и тушения пожара.

1.3. На каждом этаже на видном месте должен быть вывешен план эвакуации на случай возникновения пожара, утвержденный директором колледжа, согласованный с Госпожарнадзором.

1.4. Со студентами должны быть организованы лекции (беседы) по изучению правил пожарной безопасности в колледже.

1.5. К работе в колледже допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие водный инструктаж, в том числе по настоящей инструкции.

1.6. Руководители структурных подразделений проводят повторные инструктажи по настоящей инструкции для работников, кураторы учебных групп проводят инструктажи для студентов колледжа.

1.7. За неисполнение требований данной инструкции виновные несут ответственность в дисциплинарном порядке.

## **2. Правила пожарной безопасности**

2.1. Территория колледжа должна своевременно очищаться от мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.

2.2. Дороги, проезды и подъезды к зданию колледжа, должны быть всегда свободны для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой должны быть очищенными от снега и льда.

2.3. Пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенные в шкафы. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу.

2.4. Проверка работоспособности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода должна осуществляться два раза в год с перемоткой льняных рукавов на новую складку.

2.5. Пожарная сигнализация должна эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.

2.6. В учебных кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, принадлежности, пособия и т.п., которые должны храниться в шкафах, на стеллажах, и на стационарно установленных стойках.

2.7. Число столов в учебных кабинетах не должно превышать количества, установленного нормами.

2.8. Не допускается применение горючих покрытий и материалов на путях эвакуации.

2.9. Каждый работник колледжа должен знать на своем рабочем месте, участке места расположения средств пожарной сигнализации и уметь пользоваться ими.

2.10. Необходимо следить за наличием и исправностью средств тушения пожара (пожарных кранов, огнетушителей, лопат и т.п.) и уметь пользоваться ими.

2.11. Запрещается использовать средства пожаротушения не по назначению.

2.12. Запрещается хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости на рабочем месте.

2.13. Запрещено курение в помещениях колледжа, на территории колледжа и на территориях прилегающих к территории колледжа.

2.14. Электросварочные и газосварочные работы проводить в строгом соответствии с установленными правилами пожарной безопасности. По окончании сварки (резки) проверять отсутствие источников загорания.

#### **2.15. Запрещается:**

- сжигать отходы на территории колледжа;
- использовать чердаки, подвалы для хранения мебели и других материалов;
- загромождать мебелью, оборудованием и другими материалами пути эвакуационные и выходы;
- устанавливать глухие решетки на окнах и приемках у окон подвалов;
- применять открытый огонь в зданиях колледжа, зажигать спички и зажигалки;
- хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках, мебель и другие горючие материалы;
- под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускается устройство только помещений для узлов управления центрального отопления, водомерных узлов и электрощитовых, выгороженных перегородками из негорючих материалов;
- устраивать в тамбурах выходов хранение (в том числе временное) любого инвентаря и материалов;
- загромождать доступ к средствам пожаротушения;
- проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в их помещениях людей;
- производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- производить отопление труб систем отопления, водоснабжения, канализации и т.п. с применением открытого огня;
- проживать в зданиях колледжа обслуживающему персоналу и другим лицам;
- использовать для отделки стен и потолков горючие материалы;
- снимать предусмотренные проектом двери вестибюлей, холлов, коридоров, тамбуров и лестничных клеток.

#### **2.16. Электроустановки.**

2.16.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые, в колледже, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей;

2.16.2. Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов;

2.16.3. В производственных, складских и других помещениях с наличием горючих материалов, а также материалов и изделий в сгораемой упаковке, электрические светильники должны иметь закрытое или защищенное исполнение (со стеклянными колпаками);

2.16.4. Запрещается накрывать электрооборудование какими-либо горючими материалами.

#### **2.16.5. При эксплуатации электроустановок запрещается:**

- использовать электроаппараты и приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками без подставок из негорючих материалов;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т.п.;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.

**2.17. Требование пожарной безопасности при проведении внутренних и культурно – массовых мероприятий.**

2.17.1. Перед началом внутренних и культурно – массовых мероприятий ответственный за проведения мероприятия должен тщательно проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной сигнализации.

2.17.2. Все выявленные недостатки должны быть устранены до начала мероприятия.

2.17.3. Проведение культурно-массовых мероприятий в подвалах и цокольных помещениях запрещается.

2.17.4. Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.

2.17.5. Ширина продольных и поперечных проходов в помещениях для проведения культурно-массовых мероприятий должна быть не менее 1,0 м, а проходов, ведущих к выходам, не менее ширины самих выходов. Все проходы и выходы должны располагаться так, чтобы не создавать встречных или пересекающихся потоков людей.

2.17.6. Количество мест в помещениях устанавливается из расчета 0,75 м на человека, а при проведении танцев, игр и подобных им мероприятий из расчета 1,5 м на одного человека (без учета площади сцены). Заполнение помещений людьми сверх установленных норм не допускается.

### **3. Действия в случае пожара**

#### **3.1. Лицо, заметившее возникновение пожара, обязано немедленно:**

- сообщить о пожаре по телефону 01; сотовая связь 112.

(содержание сообщения: ф.и.о. сообщаемого о пожаре, адрес колледжа, точное место возгорания и что горит);

- задействовать систему оповещения людей о пожаре;

- организовать эвакуацию студентов и сотрудников из здания за территорию колледжа;

- сообщить директору колледжа или лицу, замещающему его, руководителю подразделения.

Он обязан лично убедиться в отсутствии студентов в опасной зоне, организовать оказание помощи пострадавшим, вызвать по необходимости скорую помощь;

- принять меры по тушению пожара имеющимися в колледже средствами.

#### **3.2. Ответственные лица по обеспечению пожарной безопасности в колледже, отвечают за:**

- сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение администрации колледжа;

- организацию спасения работников и студентов колледжа с использованием для этого имеющихся сил и средств;

- отключение при необходимости электроэнергии, систем вентиляции;

- прекращение всех работ в колледже, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

- удаление за пределы опасной зоны всех работников и студентов, не участвующих в тушении пожара;

- осуществления общего руководства по тушению пожара, до прибытия подразделения пожарной охраны;

- обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

- организацию одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей;

- встречу подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

- информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях колледжа, прилегающих строений и сооружений;

- организацию привлечения сил и средств колледжа к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития;

#### **3.3. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:**

- с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;

- исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью преподавателям, и другим работникам колледжа нельзя оставлять студентов без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;

- эвакуацию нужно начинать из того помещения, где возник пожар, а также из смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения пожара;

- тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне людей;

- выставить посты безопасности на выходах из здания, чтобы исключить возможность возвращения студентов и работников в здание, где возник пожар;

- воздержаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

### **3.4. Общие требования к огнетушителям**

- огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах на высоте не более 1,5 метра, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов;

- на период перезарядки и технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом, взамен должны быть установлены огнетушители из резервного фонда;

- нельзя пользоваться огнетушителями, имеющими повреждения (вмятины, трещины и пр.);

- нельзя пользоваться не проверенными огнетушителями (не имеющими паспорта завода-изготовителя и без пломбы);

- нельзя бросать огнетушители, хранение их разрешается только на специальных подставках с креплением;

- запрещается хранить огнетушители вблизи отопительных приборов.

### **3.5. Правила пользования огнетушителем:**

3.5.1. Огнетушитель предназначен для ликвидации пожаров в промышленных, жилых, торговых, административных помещениях;

3.5.2. Порядок работы и тактика применения:

при тушении пожара огнетушитель применяет один человек, ознакомленный с его конструкцией и обученный приемам тушения различных горючих материалов.

3.5.3. Для приведения огнетушителя в действие необходимо:

- доставить огнетушитель к месту пожара;

- держа огнетушитель одной рукой за ручку, другой сорвать предохранительный фиксатор;

- подойти с огнетушителем, держа его одной рукой за ручку, а другой за шланг-раструб, к очагу пожара с наветренной стороны на расстояние минимальной длины струи ОТВ (3м);

- направить шланг - раструб на очаг пожара и нажать на рычаг.

## **4. По окончании работы, перед закрытием помещений:**

4.1. Отключить электронагревательные приборы (сушильные шкафы, плитки, чайники, кипятильники и т.п.), силовую и осветительную электросеть (за исключением дежурного освещения).

4.2. Проверить состояние шкафов, мусорных ящиков, урн и т.д. отключить электрооборудование, обратить внимание на отсутствие исправность электропроводки;

4.3. Установить, не присутствует ли дыма, запаха гари, горения, тления и других признаков загорания.

4.4. Освободить проходы и выходы, лестницы и другие пути эвакуации при пожаре.

4.5. Обеспечит свободный проход (подход) к средствам пожаротушения и инвентарю, и средствам пожарной сигнализации.

4.6. По окончании занятий в аудиториях, кабинетах, лабораториях, преподаватели, лаборанты и другие работники колледжа должны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки, обесточить электросеть и только после этого закрыть помещения.

Инструкцию разработал  
Специалист по охране труда



А.Д. Сисин