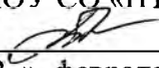


**МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«НИЖНЕТАГИЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 1»
(ГБПОУ СО «НТПК № 1»)**

«Согласовано»

Председатель профсоюзного
комитета первичной
профсоюзной организации
ГБПОУ СО «НТПК № 1»

 Т. М. Кудрявцева
« 22 » февраля 2017 г.

«Утверждаю»

Директор

ГБПОУ СО «НТПК № 1»

Н. Г. Никокошева

« 22 » февраля 2017 г.



**Инструкция
по пожарной безопасности в колледже**

ИОТ - №4

2017 г.

1. Общие требования безопасности

- 1.1. Настоящая инструкция предназначена для всех работников и студентов колледжа.
- 1.2. 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 и студентов один раз в 6 месяцев, административно - управленческому составу один раз в год.
- 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 прямых 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 легко воспламеняющихся 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.

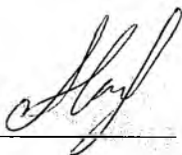
4.4. Освободить проходы и выходы, лестницы и другие пути эвакуации при пожаре.

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.

Разработал:

Инженер по охране труда
и технике безопасности



А.Д. Сисин