

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ростовской области
«ШАХТИНСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ ТОПЛИВА И
ЭНЕРГЕТИКИ им. ак. СТЕПАНОВА П.И.»

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профкома



В.М.Черных

2015г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор



Е.В.Кочетов

2015г.

**ИНСТРУКЦИЯ
о мерах пожарной безопасности**

г. Шахты

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Всем работникам колледжа помещения содержать в чистоте, не захламлять бытовыми отходами, мусором и упаковочным материалом.

1.2. Ответственному за пожарную безопасность начальнику хозяйственной части, эвакуационные пути из помещений содержать всегда свободными, не допускать их загромождения мебелью и другими предметами. Следить за наличием над выходами из здания светящихся табло «Выход» и соответствующих знаков по пожарной безопасности.

1.3. Работникам колледжа компьютерную технику эксплуатировать только в исправном состоянии. При обнаружении неисправности работу прекратить, обесточить компьютер, сообщить о неполадках руководителю работ и до устранения выявленных неисправностей работе не приступать.

1.4. Запрещается пользоваться в помещениях легковоспламеняющимися и горючими жидкостями для мытья полов, а также хранение этих жидкостей.

1.5. В помещениях допускается использование исправных электронагревательных приборов только заводского изготовления при наличии подставок из негорючих теплоизоляционных материалов.

1.6. Газоэлектросварочные работы в помещениях разрешается выдачи специалистом по охране труда наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности, получения сварщиками целевого инструктажа и обеспечения места сварки емкостями с водой и песком, двумя порошковыми огнетушителями и кошмой.

После завершения сварочных работ ответственному за обеспечение пожарной безопасности лично убедиться в отсутствии тления на месте сварочных работ, при необходимости полить водой место сварки.

2. ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА

2.1. При загорании или пожаре каждый сотрудник колледжа *обязан*

а) позвонить в единую службу экстренного реагирования по телефону «01» : сообщить о пожаре, четко назвав адрес здания и свою фамилию, а также известить о пожаре руководство учреждения;

б) принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранению материальных ценностей.

2.2. Руководители структурных подразделений, начальник хозяйственной части по прибытии к месту загорания, пожара *обязаны:*

а) продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и сообщить о пожаре руководству.

б) в случае угрозы для жизни людей немедленно организовать их спасение;

в) отключить электроэнергию на щитках освещения, расположенных в корпусах;

г) прекратить все работы в помещениях, кроме работ, связанных с мероприятиями и ликвидации пожара:

д) удалить за пределы опасной зоны всех сотрудников, не участвующих в тушении пожара:

е) осуществлять общее руководство по тушению пожара до прибытия под разделения пожарной охраны;

ж) обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающих участие в тушении пожара:

з) одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

и) организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда (подхода) к очагу пожара.

2.3. Вменить в обязанности членам службы пожарной безопасности колледжа: а), по предупреждению пожара:

- контролировать подготовку и проверять готовность к действию средств пожаротушения и связи;

- следить за соблюдением режима курения, за чистотой и исправностью пожарных кранов, рукавов и стволов;

- контролировать отключение электрооборудования от электросети по окончании работы, следить за исправностью огнетушителей;

- не допускать загромождения подступов к средствам пожаротушения и связи, эвакуационных путей и выходов; б) при тушении пожара:

- руководить тушением пожара, принимать меры к эвакуации людей и имущества до прибытия пожарного подразделения;

- работать со стволами от кранов внутреннего пожарного водопровода;

- подносить к месту пожара огнетушители и приводят их в действие;

- немедленно сообщать о пожаре в пожарную охрану по телефону «01», встречал, пожарных и указывают им путь к месту пожара, обеспечивает сохранность печатей и штампов учреждения.

3.ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРВИЧНЫХ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Воздушно-пенные огнетушители (ОВП-10) предназначены для тушения твердых и жидких веществ и материалов, за исключением тушения электроустановок под напряжением.

Для приведения огнетушителя в действие поворачивают ручку запорного устройства на 180 градусов, опрокидывают корпус вверх дном и направляют струю пены в очаг горения. Дальность струи пены составляет 6-8 метров. Продолжительность действия - 60 секунд. При засорении sprays и прекращении поступления пены огнетушитель надо сильно встряхнуть. Если это не поможет, тогда следует прочистить sprays шпилькой, подвешенной к ручке огнетушителя.

При тушении струю пены направить в место наибольшего горения, сбивая пламя и покрывая пеной поверхность горящего предмета. При тушении пролитой на

пол горючей жидкости следует начинать тушить с краев, постепенно покрывая пеной всю горящую поверхность.

Углекислотные огнетушители (ОУ-2, ОУ-5, ОУ-8 емкостью соответственно 2, 5 и 8 л.) Предназначены для тушения загораний различных веществ и электроустановок, находящихся под напряжением не выше 1000 В, за исключением веществ, горение которых может происходить без доступа воздуха.

Для приведения в действие углекислотного огнетушителя необходимо взять рукоятку в руку, повернуть раструб к огню, поворотом маховичка против часовой стрелки до отказа открыть запорный вентиль (нажать на пусковой рычаг, предварительно выдернув стопорное кольцо), после чего направить снежную струю газа в очаг горения.

Порошковые огнетушители (ОП-1, ОП-2) используются при тушении пожаров и загораний легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, газов, древесины, щелочных металлов и других веществ, способных к самовозгоранию, Могут применяться для тушения электрооборудования, находящегося под напряжением до 1000 В.

Принцип работы огнетушителя: при нажатии на пусковой рычаг, порошок под действием рабочего газа выдавливается и через насадок выбрасывается на очаг загорания.

Внутренний пожарный водопровод. Пожарные краны предназначены для тушения пожара и загораний в начальной стадии возникновения, а также и для тушения развившихся пожаров как вспомогательное средство в дополнение к струям, подаваемым от пожарных машин.

При подаче ствола от внутреннего пожарного крана работают два человека. Один из них срывает пломбы и открывает дверцу шкафчика. Второй, взяв ствол в левую руку, а правой придерживая пожарный рукав у соединительной головки, бежит к очагу пожара. Такая прокладка рукава возможна при укладке его в «гармошку». Если рукав находится в двойной скатке, то тогда для его размотки необходимо взять рукав и ствол в правую руку, а левой, придерживая рукав, сверху сильным рывком вперед раскатать его. После прокладки рукава первый номер поворотом маховика пожарного крана пускает воду в рукав.

Если ствол от пожарного крана будет подавать один человек, то сначала он прокладывает рукавную линию, положив ствол, бежит открывать пожарный кран и быстро возвращается к оставленному стволу.

Лицо, работающее со стволом, должно занять такую позицию, чтобы видеть очаг пожара и быть на уровне с ним или выше. Необходимо наступать навстречу распространению огня, а не идти за ним вслед, обеспечивая пресечение распространения огня. Струю надо направлять в очаг пожара, то есть в место наиболее сильного горения. Вертикальные поверхности тушатся сверху вниз. Если огонь распространяется по пустотам внутри конструкции (под полом, в перегородках), то следует вскрывать их, обеспечив доступ воды к открытому огню.

Все первичные средства пожаротушения и противопожарный инвентарь должны находиться в полной исправности и быть готовыми для применения в случае пожара.

4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОКОНЧАНИЮ РАБОТЫ

4.1. Всем работникам колледжа перед уходом из помещений закрыть окна, форточки и фрамуги, обесточить электрооборудование, убедиться в отсутствии пожароопасной ситуации. Двери запереть на замки и ключ сдать на вахте.

4.2. Сторожам (вахтерам) проверить отключение всех электроприборов (электрочайников, электрообогревателей, оргтехники и множительной техники, системы рабочего освещения и радиоточек).

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ИНСТРУКЦИИ

Нарушение или неисполнение требований настоящей инструкции работниками колледжа влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности начальник хозяйственной части колледжа.