

Утверждаю
Директор
МОУ «Провинциальный
колледж»
Е.Р.Семко
03 20 11 г.



**Инструкция
о мерах пожарной безопасности в здании и помещениях
МОУ «Провинциальный колледж»**

Настоящая инструкция разработана в соответствии с Федеральным законом № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», а также п.2 раздела ХУИИ «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденными Постановлением Правительства от 25.04.2012 года № 390 (в редакции от 17.02.2014 года № 113), и устанавливает основные требования противопожарного режима для здания и помещений МОУ «Провинциальный колледж», расположенных по адресу: г.Ярославль, ул.Б.Октябрьская, 79 и ул.Угличская, 15 и является обязательной для исполнения всеми работниками.

Общие положения

1.1 Персональную ответственность за пожарную безопасность в здании и помещениях несет директор учреждения.

1.2 Все работники должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа и пожарно-технического минимума, знать основные требования «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», настоящей инструкции, порядок сообщения и действий при обнаружении пожара и эвакуации людей, расположения средств пожаротушения и уметь ими пользоваться.

1.3 Каждый работник обязан знать, строго соблюдать и поддерживать установленный противопожарный режим, не допускать действий, которые могут привести к пожару.

1.4 Лица, нарушающие требования инструкции по пожарной безопасности, несут ответственность в установленном законом порядке.

1.5 Не допускать превышения предельного количества людей, которые могут одновременно находиться в здании не более 500 человек.

В соответствии с п. 461 раздела ХУИИ :

Требования к территории

1. Территория должна содержаться в чистоте и систематически очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.
2. К зданию должен быть обеспечен свободный доступ. Дороги, проезды, подъезды к зданиям, наружным пожарным лестницам, которые используются для целей пожаротушения, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой должны быть очищенными от снега и льда.
3. Противопожарные разрывы между зданиями не разрешается использовать под складирование материалов, оборудования и тары, для стоянки транспорта и размещения временных строений.
4. На территории запрещается устраивать свалки горючих отходов, разводить костры, сжигать мусор, отходы, тару.
5. Курение в помещениях и на территории учреждения запрещено.

Требования пожарной безопасности к помещениям

1. Противопожарные системы и установки помещений должны постоянно содержаться в исправном рабочем состоянии.
2. В помещениях запрещается:
 - ✓ Самостоятельно производить перепланировку, реконструкцию, изменение функционального назначения помещений, установленных проектом.
 - ✓ Производить электрогазосварочные и другие огневые работы без письменного разрешения руководителя и оформления наряда-допуска.
 - ✓ Подходы к первичным средствам пожаротушения должны быть всегда свободными и не загромождаться мебелью, оборудованием и другими предметами.
 - ✓ При использовании предметов бытовой химии, проведении работ с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, другими опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием необходимо соблюдать меры предосторожности.
 - ✓ В каждом помещении, на видных местах, должны быть вывешены таблички с номером вызова пожарной охраны.
 - ✓ Ежедневно, по окончании рабочего дня, помещения необходимо тщательно осматривать, на предмет отключения электроустановок и бытовых электроприборов, в которых отсутствует дежурный персонал.
 - ✓ Допустимое (предельное) количество людей, которое может одновременно находиться в здании 500 человек.

Требования пожарной безопасности к путям эвакуации

1. Все двери на путях эвакуации должны свободно открываться по направлению выхода. При пребывании людей в здании, все двери эвакуационных выходов из здания должны запираются только на легкооткрываемые запоры.
2. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:
 - ✓ Загромождать эвакуационные пути различными материалами и предметами, препятствующие свободной эвакуации людей, а также блокировать двери эвакуационных выходов.
 - ✓ Устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы.
 - ✓ Устраивать на путях эвакуации пороги, турникеты, раздвижные, подъемные и вращающиеся двери и другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей.
 - ✓ Применять на путях эвакуации горючие материалы для отделки, облицовки, окраски стен и потолков, а в лестничных клетках - также ступеней и площадок.
 - ✓ Фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положение, а также снимать их.

Требования пожарной безопасности к электроустановкам

1. Электроустановки должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭ и ПТБ.
2. Аппараты управления, пускорегулирующая, контрольно - измерительная и защитная аппаратура, вспомогательное оборудование и проводки должны иметь исполнение и степень защиты, соответствующие классу зоны по ПУЭ, а также иметь аппараты защиты от токов короткого замыкания и перегрузок.
3. При эксплуатации электроустановок запрещается:
 - ✓ Использовать электроаппараты и приборы, имеющие неисправности, которые могут привести к пожару, а также эксплуатировать провода и кабели с повреждённой или потерявшей защитные свойства изоляцией.
 - ✓ Пользоваться повреждёнными розетками, рубильниками и другим электрооборудованием.

- ✓ Использовать электроаппараты и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий-изготовителей.
- ✓ Обёртывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать их со снятыми колпаками (рассеивателями).
- ✓ Оставлять без присмотра включённые в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприёмники и т.п.
- ✓ Применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузок и короткого замыкания.
- ✓ Использовать временную электропроводку, а также удлинители для питания электроприборов, не предназначенные для проведения аварийных и других временных работ.
- ✓ Размещать (складировать) у электрощитов горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

Порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня

1. В случае пожара электрооборудование в зданиях и помещениях обесточивается в следующем порядке:
 - работники на своих рабочих местах отключают электрооборудование от электрической сети;
 - работники, ответственные за противопожарное состояние помещений проверяют отключение всех электроприборов и обеспечивают немедленное отключение электросетей и электрооборудования, которые могут в случае пожара вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, до приведения их в пожаробезопасное состояние.
2. По окончании рабочего дня (где отсутствуют дежурные работники (сторож, вахтер) электрооборудование в зданиях и помещениях отключается в следующем порядке:
 - работники на своих рабочих местах отключают электрооборудование от электрической сети;
 - работники, ответственные за противопожарное состояние помещений проверяют отключение всех электроприборов.

Порядок уборки горючих отходов на территории и в помещениях

1. Уборка горючих отходов на территории и в помещениях осуществляется в следующем порядке:
 - ✓ на территории в пределах противопожарных расстояний между зданиями и помещениями, обеспечивать своевременную уборку горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и разлитых легковоспламеняющихся (далее – ЛВЖ) и горючих (далее – ГЖ) жидкостей;
 - ✓ участки разлива ЛВЖ, ГЖ на территории пропитать песком и убрать;
 - ✓ сбор использованных обтирочных материалов, отходов и пропитанного ЛВЖ, ГЖ песка осуществлять в металлический ящик (контейнер), установленный на специальной площадке;
 - ✓ утилизацию мусора из контейнера осуществлять в соответствии с договором, заключенным учреждением с организацией, производящей вывоз ТБО.

В случае возникновения пожара в помещениях:

1. В случае возникновения пожара в помещениях каждый работник, при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т. п.), **обязан:**
 - ✓ задействовать систему оповещения людей о пожаре, путем включения АПС от пожарных извещателей и передать сообщение о возникновении пожара в единую службу спасения по телефону «01» или с сотового «101», «112»;

- ✓ известить о пожаре руководство учреждения;
- ✓ принять по возможности меры по эвакуации людей из здания в безопасное место;
- ✓ приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения (огнетушители, внутренний пожарный кран);
- ✓ провести работу по сохранности материальных ценностей.

В соответствии с п. 462 раздела ХУШ :

1. Руководители и должностные лица учреждения, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности обязаны:

- ✓ Передать сообщение о возникновении пожара в единую службу спасения по телефону «01» или с сотового «112», « 101»;
- ✓ Осуществлять руководство эвакуацией людей и по тушению пожара, в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- ✓ Организовать проверку эвакуируемых людей из здания, по имеющимся спискам;
- ✓ Проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещения людей о пожаре, автоматической пожарной сигнализации);
- ✓ При необходимости отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), выполнить мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания (можно индивидуально расписать что предпринять чтобы не было распространения: закрыть окна, закрыть все двери и т.д.) ;
- ✓ Прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по эвакуации людей и ликвидации пожара;
- ✓ Удалить за пределы опасной зоны всех работников, и других лиц, не занятых эвакуацией людей и ликвидацией пожара;
- ✓ При необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;
- ✓ Обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током и т.п.;
- ✓ Одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования и обеспечить, при необходимости их охрану.

2. 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 момента обнаружения пожара и до его ликвидации;
- ✓ Эвакуацию людей начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения;
- ✓ При эвакуации из здания по адресу г.Ярославль, ул.Б.Октябрьская, 79 сбор детей в летнее время года обозначить по адресу: спортивная площадка на пришкольной территории, а в зимнее время года сбор осуществлять в соседнее здание ТЦ «Пассаж» по адресу г.Ярославль, ул. Б.Октябрьская, 75/пр.Голбухина, 8;
- ✓ При эвакуации из помещений учреждения по адресу г.Ярославль, ул.Угличская, 15 сбор детей в летнее и зимнее время года обозначить по адресу: детский сад комбинированного вида № 122 по адресу г.Ярославль, ул. Свободы, 60а;
- ✓ Тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне людей;
- ✓ Выставлять посты безопасности на выходах из здания, чтобы исключить возможность возвращения работников в здание, где возник пожар;
- ✓ Стремиться в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;

- ✓ 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;
- ✓ По прибытии руководителя тушения пожара, сотрудник учреждения принявший руководство эвакуацией на себя, обязан проинформировать о конструктивных особенностях здания. Дать информацию о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, а так же другие сведения, необходимые для успешной ликвидации пожара, и организовывать привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития;
- ✓ Всем работникам строго соблюдать дисциплину и не создавать панику, строго следовать указаниям пожарных расчетов и руководства.

Ответственный за ПБ


подпись


Ф.И.О.