

# ИНСТРУКЦИЯ

## О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ГБОУ СОШ № \_\_\_\_\_

### 1. Общие положения

- 1.1. Ответственность за состояние противопожарной безопасности в помещениях здания школы возлагается на директора.
- 1.2. Требования и указания по соблюдению установленных норм и правил обязательны для исполнения всеми сотрудниками и учащимися школы.

### 2. Содержание здания и прилегающей к нему территории

- 2.1. Территория, прилегающая к зданию школы, должна своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, опавших листьев, сухой травы и т.п. Горючие отходы мусор и т.п. должны своевременно собираться на специально выделенной площадке в контейнеры, а затем своевременно вывозиться.
- 2.2. Разведение костров, сжигание мусора и отходов разрешается в специально оборудованных местах в присутствии обслуживающего персонала.
- 2.3. Пряжки световых проемов подвального этажа здания должны регулярно очищаться от мусора.
- 2.4. Эксплуатация систем вентиляции должна осуществляться в строгом соответствии техническим руководствам по их эксплуатации, разработанной производителем.
- 2.5. Вентиляционные камеры, фильтры, воздухопроводы должны регулярно очищаться в сроки определенные руководством по эксплуатации установки.
- 2.6. При эксплуатации системы вентиляции воздуха запрещается:
- оставлять двери вентиляционных камер открытыми;
  - закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;
  - выжигать скопившиеся в воздухопроводах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества.
- 2.7. Сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии обеспечивать требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения. Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии.
- 2.8. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу.
- 2.9. Система пожарной сигнализации, установленная в здании, должна быть постоянно включена и содержаться в исправном состоянии и постоянной готовности, соответствовать проектной документации.
- 2.10. Регламентные работы по техническому обслуживанию (ТО) и планово предупредительному ремонту (ППР) автоматической системы пожарной сигнализации и оповещения должны осуществляться в соответствии планом-графиком, составляемом с учетом технической

документации завода изготовителя. ТО и ППР должны выполняться специально обученным обслуживающим персоналом или специализированной организацией, имеющей лицензии по договору.

В период проведения работ по ТО или ремонту, связанных с отключением системы (отдельных линий или извещателей) управляющий объектом обязан предпринять необходимые меры по защите помещений учреждения от пожара.

2.11. При эксплуатации системы пожарной сигнализации запрещается:

- отключать систему или ее периферийные устройства обнаружения признаков возгорания, кроме случаев, вызванных необходимостью проведения технических работ по ее обслуживанию и ремонту. Любое отключение системы пожарной сигнализации или ее периферийных устройств должно осуществляться с разрешения ответственного лица.

- переводить систему пожарной сигнализации и оповещения с автоматического пуска на ручной, за исключением случаев возникновения необходимости принятия экстренных мер по эвакуации людей из здания из-за пожара, а также иных случаев, оговоренных в данной инструкции.

2.12. Допускается приведение системы пожарной сигнализации и оповещения в действие режиме ручного пуска для проверки рабочего состояния системы после технического осмотра (ТО) или (ППР), а также для проведения практических тренировок сотрудников учреждения по эвакуации из здания.

Включение системы пожарной сигнализации и оповещения в режиме ручного пуска разрешается осуществлять:

1. Ответственному лицу.
2. Инженеру обслуживающей организации.

2.13. Первичные средства пожаротушения должны содержаться в соответствии с паспортными данными. Не допускается использование средств пожаротушения, которые не имеют соответствующих сертификатов.

2.14. В здании школы запрещается:

- приносить и пользоваться взрывчатыми и легковоспламеняющимися веществами и жидкостями;
- пользоваться открытым огнем;
- курить в неустановленных местах;
- проводить уборку помещений с применением легковоспламеняющихся жидкостей;
- использовать технические этажи, вентиляционные камеры и другие эксплуатационно-технические помещения для хранения продуктов, оборудования, мебели и других предметов;
- блокировать люки противодымных устройств и противопожарные двери;
- загромождать двери, проходы, коридоры, тамбуры,

лестничные площадки, марши лестниц и выходы на наружные эвакуационные лестницы мебелью, шкафами, оборудованием, различными материалами и готовой продукцией, а также забивать двери эвакуационных выходов;

- использовать в помещениях неисправные электрические отопительные приборы, отопительные приборы кустарного производства или промышленного производства, доработанные кустарным способом;
- использовать любые нагревательные приборы в помещениях, за исключением мест предусмотренных для этих целей (кафе-бары, кухни и т.п.)

- эксплуатировать электроустановки и электроприборы, кабели которых повреждены или потеряли защитные свойства;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками или другими электроустановочными изделиями;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т.п.
- использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

- производить работы на оборудовании с неисправностями, могущими привести к пожару, а также при отключенных контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающей контроль заданных режимов температуры, давления и других, регламентированных условиями безопасности, параметров.

- производить работы на оборудовании с неисправностями, могущими привести к пожару, а также при отключенных контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающей контроль заданных режимов температуры, давления и других, регламентированных условиями безопасности, параметров.

### 3. Проведение пожароопасных работ

3.1. Окрасочные работы в школе должны проводиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.005-75 и ППБ-01-2003

3.2. Проведение всех видов огневых работ в здании допускаются только с разрешения ответственного лица, оформленного в виде наряда на выполнение работ повышенной опасности.

3.3. Места проведения огневых работ должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения и очищены от горючих веществ и материалов.

### 4. Порядок действий при пожаре

4.1. При обнаружении пожара или признаков горения (задымления, запах гари, повышение температуры и т.п.) Каждый сотрудник обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону "01" и в администрацию, сообщив при этом место возникновения пожара.
- по возможности принять меры по тушению пожара

первичными средствами пожаротушения, эвакуации людей и сохранности материальных ценностей.

4.2. Услышав сигнал пожарной тревоги (сирена высокого тона), сотрудники обязаны незамедлительно покинуть здание школы по маршрутам, указанным в планах эвакуации. Руководство эвакуацией сотрудников и учащихся осуществляется лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности на объекте.

- все двери путей эвакуации должны быть открыты.

4.3. Прибывшие к месту пожара должностные лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в школе, обязаны:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность вышестоящее руководство

- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их оповещение, эвакуацию, используя для этого имеющиеся силы и средства. Эвакуация проводится согласно поэтажному плану эвакуации

- при необходимости отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), перекрыть паровые и водяные коммуникации, остановить работу систем вентиляции в аварийном и смежном с ним помещениях, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещения здания

- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара

- удалить за пределы опасной зоны всех работников и учащихся, не участвующих в тушении пожара

- осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны

- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара

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

4.4. По прибытии пожарного подразделения лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, обязаны проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов, изделий и других сведениях, необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

5.1. Тренировки по эвакуации сотрудников и учащихся должны проводиться один раз в год.

5.2. Инструктаж проводится два раза в год, а также со всеми вновь поступающими на работу в школу.