

Утверждаю.
Директор школы: Ж.А.Котова
Приказ № 86 от 06.06.2025 года

Инструкция
о мерах пожарной безопасности
для МБОУ Отрадовская СОШ Азовского района.

1. Настоящая инструкция разработана на основе п. XVIII. «Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности» Правил противопожарного режима Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г. (нормативных документов по пожарной безопасности, специфики деятельности, пожарной опасности территории, зданий и помещений МБОУ Отрадовская СОШ (далее-школа) и обязательна для исполнения всеми работниками школы.

2. Несоблюдение (не выполнение) работниками требований, изложенных в данной инструкции, может повлечь дисциплинарную, административную, либо уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

3. Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объекты защиты (на этажи, кровлю (покрытие) и др.) контроль - ответственный за ПБ:

3.1. Территория учреждения (здания, сооружения и помещения), а также участки, прилегающие к зданиям (сооружения и помещениям), должны своевременно очищаться (горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т. п.;

3.2. Тротуары, стоянки для автомобилей, подъезды к территории и проезды на территории должны находиться в исправном состоянии;

3.3. Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениям и строениями для складирования материалов, оборудования и тары, для стоянки транспорта строительства (установки) зданий и сооружений, для разведения костров и сжигания отходов тары;

3.4. При проведении ремонтных работ дорог или проездов, связанных с их закрытие* необходимо предоставить в подразделение пожарной охраны соответствующую информацию сроках проведения этих работ и обеспечить установку знаков, обозначающих направлена объезда, или устраивать переезды через ремонтируемые участки дорог и проездов;

3.5. Запрещается загромождать выездные ворота и проезды;

3.6. Запрещается на территориях, прилегающих к зданиям, (сооружения и помещения!)^ оставлять емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами;

3.7. Запрещается прокладка и эксплуатация воздушных линий электропередачи (в том числе временных и проложенных кабелем) над горючими кровлями, навесами, а также открытым размещенными горючими веществами, материалами и изделиями;

3.8. В зданиях (сооружениях и помещениях), образовавшиеся отверстия и зазоры в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными (в том числе электрическим проводами, кабелями) и технологическими коммуникациями должны быть заделаны негорючим материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость;

3.9. Запрещается использовать технические помещения, вентиляционные каналы, (чердаки для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции оборудования, мебели и других предметов;

3.10. Не допускается производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивает доступ к огнетушителям, и другим системам обеспечения пожарной безопасности и. уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией);

- 3.11 Не допускается изменять направление открывания дверей - двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в направлении выхода из помещения, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования соответствии с нормативными правовыми актами;
- 3.12 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов должно быть обеспечено соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочного решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знак пожарной безопасности) в соответствии с требованиями статьи 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
- 3.13 На путях эвакуации не должно быть порогов (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижных и подъемно-опускных дверей и ворот, вращающихся дверей и турникетов также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей. Покрытия полов (ковры, ковровые дорожки, паркет, плитка и т.д.) на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу;
- 3.14 Не допускается загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проход коридоры, тамбуры) различными материалами, изделиями, оборудованием, мусором и других предметами, блокировать двери эвакуационных выходов, уменьшать ширину проходов на пут: эвакуации, снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов: коридоров (тамбуров), другие двери, препятствующие распространению опасных фактор пожара на путях эвакуации, устанавливать запоры на дверях эвакуационных выходов, обеспечивающих возможность их свободного открывания изнутри без ключа;
- 3.15 Территория, здания (помещения, сооружения) должны быть обеспечены первичных средствами пожаротушения в соответствии с разделом 19 Правил противопожарного режима Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390);
- 3.16 Не допускается нарушение установленных норм заполнения помещений людьми Допустимое (предельное) количество людей в соответствии с СП 1.13130.2009 "Систем противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы", которые могут одновременно находиться в помещениях столовой, следует принимать из расчета количества посадочных мест, при организации внутри помещений танцевальных площадок - из расчета на одного человека 2 м² площади зала, включая площадь, занятую оборудованием; для помещений администрации - из расчета на одного человека 6 м².

4. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессе при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ, контроль ответственный за ПБ:

- 4.1 Технологические процессы проводить в соответствии с регламентами, правилам технической эксплуатации и другой утвержденной в установленном порядке норматив» технической и эксплуатационной документацией, а оборудование, предназначенное для использования пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов, должно соответствовать конструкторской документации.
- 4.2 При выполнении планового ремонта или профилактического осмотра технологического оборудования требуется обеспечить соблюдение необходимых мер пожарной безопасности.
- 4.3 При эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ запрещается:
 - эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
 - пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями повреждениями;
 - обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями),

предусмотренными конструкцией светильника;

- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
- использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.
- При работе с пожароопасными и пожаровзрывоопасными веществами и материалами должно быть обеспечено соблюдение требований маркировки и предупредительных надписей, указанных на упаковках или в сопроводительных документах.

5. **Порядок и нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов, контроль - ответственный за ПБ:**

5.1. При хранении и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов должно быть обеспечено соблюдение требований маркировки и предупредительных надписей, указанных на упаковках или в сопроводительных документах.

5.2. Запрещается совместное применение (если это не предусмотрено технологическим регламентом), хранение и транспортировка веществ и материалов, которые при взаимодействии друг с другом способны воспламеняться, взрываться или образовывать горючие и токсичные газы (смеси).

6. **Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы, контроль - ответственный за ПБ и закрепленные работники за своими местами:**

6.1. Выключить приборы, оборудование, аппаратуру, отсоединить от электророзеток электроприборы и оборудование, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода изготовителя, а также средств пожарной автоматики и дежурного (аварийного) освещения;

6.2. рабочие места очистить от мусора и т.п.;

6.3. осмотреть помещения и убедиться в отсутствии каких-либо неисправностей, а также отсутствии возможных источников загорания, пожара (окурок, непогашенная свеча, настольн; лампа, искрящаяся розетка, поврежденная изоляция провода и т.д.);

6.4. закрыть окна, выключить свет, закрыть двери и сдать ключ в условленное место.

7. **Расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта проведения огневых или иных пожароопасных работ, контроль - ответственный за ПБ:**

7.1. Запрещается курение и применение открытого огня во всех помещениях и на территории учреждения;

7.2. Огневые или иные пожароопасные работы, в том числе временные, необходимо производить в соответствии с «Инструкцией о мерах пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ»;

Запрещается производить огневые или иные пожароопасные работы без наряда-допуск; также лицам, не имеющим квалификационных удостоверений и не прошедшим обучение программе пожарно-технического минимума;

8. **Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания хранения спецодежды, контроль - ответственный за ПБ:**

- 8.1. Каждому работнику, за своим закрепленным рабочим местом, необходимо осуществлять сбор горючих веществ и материалов, а использованных обтирочных материалов в контейнеры из негорючего материала с закрывающейся крышкой в специально отведенное место;
- 8.2. Хранение указанных выше веществ и материалов должно исключать возможное! возникновения загорания и распространения пламени, а также запрещается их размещение на путях эвакуации и у эвакуационных выходов;
- 8.3. Удаление указанных выше веществ и материалов производится специализированной организацией в соответствии с условиями договора;
- 8.4. Спецодежду необходимо содержать в чистоте и если требуется - в соответствии с экипировкой предусмотренной производителем или работами, требующими соответствующей экипировки;
- 8.5. Не допускается стирка спецодежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- 8.6. Спецодежду необходимо хранить в специально отведенных для этого местах. На спецодежде не должно быть следов (остатков) масел, лаков, красок и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Специальная одежда лиц, работающих с маслами лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, хранить в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах.
9. **Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте, контроль - ответственный за ПБ:**
 - 9.1 Не допускается в помещениях с одним эвакуационным выходом одновременное пребывание более 50 человек.
10. **Порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды, контроль - ответственный за ПБ:**
 - 10.1. Горючие отходы и пыль необходимо убирать ежедневно по окончании рабочего дня.
 - 10.3. В уборку необходимо включать очистку стен, потолков, пола, конструкций оборудования методами, исключающими взвешивание пыли и образование взрывоопасных пылевоздушных смесей.
 - 10.4. Очистку вентиляционных камер (циклонов, фильтров) и воздухопроводов от горючих отходов проводить не реже 1 раза в год с составлением соответствующего акта.
 - 10.4. Запрещается проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.
 - 10.5. Промасленную спецодежду необходимо хранить в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах.
 - 10.6. Не допускается стирать промасленную спецодежду с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.
11. **Обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, открытии и блокировании в открытом состоянии вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений предприятия (подразделения) контроль - ответственный за ПБ::**
 - 11.1. По окончании рабочего дня, каждый работник на закрепленном за ним рабочем месте(территории) обязан в соответствии с технической документацией завода-изготовителя отключить электрооборудование, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя, также средств пожарной автоматики и дежурного (аварийного) освещения.

11.2. При аварийной остановке технологического оборудования, а также отключении вентиляции сообщить о пожаре со стационарного телефона по номеру «01» или «112», с мобильного телефона по номеру «010» или «112»; доложить о случившемся своему непосредственному руководителю;

11.3.2. назвать адрес объекта, место возникновения пожара, что горит, свою фамилию;

11.3.3. объявить сигнал тревоги при помощи ручных пожарных извещателей (как правило, расположенных у выходов из здания), включающих систему оповещения и эвакуации при пожаре (если автоматика не сработала, оповестить людей своими силами).

При пользовании пожарной автоматикой, необходимо следовать инструкции о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности систем противопожарной защиты, вывешенной около приемно-контрольного прибора пожарной автоматики;

11.3.4. не подвергая свою жизнь опасности, локализовать загорание на первоначальном этапе с помощью первичных средств пожаротушения.

При пользовании средствами пожаротушения необходимо следовать инструкции, указанной в эксплуатационном паспорте на данное средство пожаротушения;

11.3.5. в случае пожара каждый работник на закрепленном за ним рабочем месте (территории) обязан в соответствии с технической документацией завода-изготовителя отключить все электрооборудование, а работник ответственный за отключение электроэнергии обязан знать место нахождение ключей от электрощитовой, расположения электрического щита, № или наименование рубильника, автомата и при необходимости отключить электроэнергию на объекте;

11.4. Работники на закрепленных за ними местах (территориях) осуществляют эвакуацию материальных ценностей, не подвергая свою жизнь опасности.

При развивающемся пожаре - не трать время на поиски документов, денег, не рискуй, эвакуируйся. Не возвращайся в горящее помещение, какие бы причины тебя не побуждали к этому!!

11.5. Для приведения в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений нужно принять меры к тому, чтобы задержать распространение огня. Для этого необходимо по возможности плотно закрыть все двери, окна в помещении, где начался пожар. Заложить щели между полом и дверью можно мокрой тканью. Не подвергая свою жизнь опасности, по возможности вынести горючие вещества и материалы.

12. Предельные показания контрольно-измерительных приборов (манометры, термометры и др.), отклонения от которых могут вызвать пожар или взрыв, контроль - ответственный за ПБ:

12.1. Предельные показания контрольно-измерительных приборов (манометры, термометры и др.) отклонения от которых могут вызвать пожар и взрыв должны указаны на контрольно-измерительных приборах.

12.2. Не разрешается проводить работы на оборудовании, установках и станках с неисправностями, которые могут привести к пожару, а также при отключенных контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающих контроль заданных режимов температуры, давления и других, регламентированных условиями безопасности параметров.

12.3. Запрещается проводить работу при достижении предельных показаний контрольно-измерительными приборами.

13. Допустимое количество единовременно находящихся в помещениях сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, контроль - ответственный за ПБ:

13.1. Не допускается единовременное хранение в производственных помещениях сырья и полуфабрикатов в количестве, превышающем сменную потребность.

13.2. Хранение сырья и полуфабрикатов разрешается в складских помещениях и кладовых.

13.3. Готовая продукция до окончания смены должна вывозиться из производственных помещений в складские помещения или отгружаться заказчику

13.4. Не допускается хранить готовую продукцию в производственных помещениях.

14. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности:

14.1. Сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение (информирование) руководства и дежурных служб объекта - обнаруживший возгорание, завхоз **Швед Наталья Алексеевна.**

(Ф.И.О. ответственного/должность)

14.2. Локализация возгорания на первоначальном этапе первичными средствами пожаротушения - обнаруживший возгорание, **рабочий Дудник Роман Олегович, дворник Ильин Николай Петрович.**
(Ф.И.О. лиц участвующих в локализации возгорания)

14.3. Организация спасания людей с использованием для этого имеющихся сил и средств – **Директор Котова Жанна Александровна, учителя,**
(Ф.И.О. ответственного/должность)

14.4. Проверка включения автоматических систем противопожарной защиты (пожарной сигнализации, оповещения и эвакуации при пожаре) **рабочий Дудник Роман Олегович, в его отсутствие завхоз Кочкарева Валентина Николаевна.**

14.5. Прекращение всех работ на объекте кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации- **рабочий Дудник Роман Олегович, в его отсутствие завхоз Швед Наталья Алексеевна.**

14.6. Отключение при необходимости электроэнергии, за исключением систем противопожарной защиты - **рабочий Дудник Роман Олегович, в его отсутствие завхоз Швед Наталья Алексеевна.**
(Ф.И.О. ответственного/должность)

14.7. Удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара **Директор Котова Жанна Александровна,**
Ф.И.О. ответственного/должность)

14.8. Осуществление общего руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны – **Директор Котова Жанна Александровна , в ее отсутствие заместитель директора Цымбал Розана Асватуровна.**

14.9. Обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие тушении пожара - **Директор Котова Жанна Александровна , в ее отсутствие заместитель директора Цымбал Розана Асватуровна.**

14.10. Организация одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей.
Директор Котова Жанна Александровна , заместитель директора Цымбал Розана Асватуровна. завхоз Швед Наталья Алексеевна

14.11. Встреча подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара – **дворник Дудник Яна Юрьевна**
(Ф.И.О. ответственного/должность)

14.12. По прибытии пожарного подразделения информирование руководителя тушения пожара конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений» о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте вещей: материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара-**Директор Котова Жанна Александровна, заместитель директора Часнык Ирина Александровна**

14.13. Организация привлечения сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития - **Директор Котова Жанна Александровна, заместитель директора Часнык Ирина Александровна**

**Инструкция
о правилах пожарной безопасности
для обучающихся в здании и на территории
МБОУ Отрадовская СОШ.**

1. Общие требования пожарной безопасности.

1.1. Обучающиеся обязаны соблюдать утвержденный директором школы противопожарный режим, инструкции о мерах пожарной безопасности в учебных кабинетах, кабинетах физики, химии, информатики, учебных мастерских, спортзале, столовой, библиотеке, при проведении массовых мероприятий, а также другие нормативные акты в области пожарной безопасности.

1.2. Обучающиеся обязаны проходить обучение мерам пожарной безопасности и проходить инструктажи в установленном в школе порядке, а также участвовать в общешкольных учениях и тренировках по планам ГО и ЧС.

1.3. Обучающиеся, виновные в нарушении действующих правил пожарной безопасности несут административную, дисциплинарную, уголовную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

2. Основные меры по пожарной профилактике для обучающихся.

2.1. Запрещается приносить и использовать огнеопасные, легковоспламеняющиеся, пиротехнические, взрывчатые вещества, использовать открытый огонь, курить в помещениях и на территории школы.

2.2. Запрещается приводить в негодность приборы электрооборудования, противопожарного оборудования, пожарной сигнализации (АПС), замки на дверях эвакуационных выходов и чердачных люков, развешенные планы эвакуации и знаки по пожарной безопасности.

2.3. Запрещается самовольно нажимать кнопки АПС, создавать условия для срабатывания автоматических датчиков АПС, подавать электрозвонки.

2.4. Запрещается загромождать эвакуационные пути мебелью, стоящей в классах и коридорах, и другими предметами.

2.5. Во время занятий и работ запрещается:

2.5.1. производить какие-либо самовольные действия с электрооборудованием и электроприборами;

2.5.2. использовать электрооборудование и приборы в условиях, не соответствующих инструкциям по их применению, или имеющие неисправности, которые могут привести к пожару, использовать провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

2.5.3. пользоваться поврежденными розетками, выключателями, рубильниками, другими поврежденными приборами электрооборудования;

2.5.4. обёртывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также использовать их со снятыми колпаками, рассеивателями;

2.5.5. пользоваться электроутюгами, электрочайниками и другими электронагревательными приборами без разрешения учителя и без подставок из негорючих материалов;

2.5.6. оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры и т.д.;

2.5.7. проводить уборку помещений с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

2.5.8. включать или выключать без надобности искусственное освещение помещений.

3. Действия при возникновении пожара.

3.1. При обнаружении очага возгорания немедленно поставить в известность любого сотрудника школы, далее действовать по плану эвакуации.

3.2. При подаче сигнала АПС или «Экстренная эвакуация» во время урока действовать организованно и без паники под руководством учителя по плану эвакуации.

3.3. При подаче данных сигналов на перемене:

- при нахождении вблизи кабинета, где по расписанию проводится следующий урок, проследовать в этот кабинет и действовать по плану эвакуации под руководством учителя или сотрудника школы;

- при нахождении вдали от кабинета, где по расписанию следующий урок, эвакуироваться через ближайший запасной выход и проследовать к месту сбора своего класса.

3.4. При возгорании одежды попытаться сбросить её. Если не удалось, упасть на пол и перекатываясь, сбить пламя. Можно накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облить водой. Ни в коем случае не бежать.

3.5. В загоревшемся помещении не нужно дожидаться приближения пламени. При движении стараться дышать через носовой платок или одежду, а при возможности накрыться мокрой плотной тканью. Двигаться к выходу нагнувшись или ползком, стараясь держаться за двери, поручни, перила и т.д. Если на вас надвигается огненный вал, падайте на пол, закройте голову одеждой или руками, старайтесь не дышать.

3.6. При пожаре не следует:

- эвакуироваться через задымленные участки;
- выпрыгивать из окон второго этажа;
- открывать окна и двери;
- спускаться по водосточным трубам;
- оставаться в помещениях школы при проведении эвакуации;
- паниковать и убегать от класса при проведении эвакуации;
- самовольно уходить от класса после выхода при эвакуации из здания школы.

Утверждаю.

Директор школы: Ж.А.Котова
Приказ № 86 от 06.06.2025 года.

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке действий сотрудников по обеспечению

безопасной и быстрой эвакуации людей при пожаре из здания МБОУ Отрадовская СОШ.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая инструкция разработана на основе п. XVIII. «Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности» Правил противопожарного режима Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г.

1.2. Инструкция является дополнением к планам эвакуации людей при пожаре.

1.3. Инструкция предназначена для организации безопасной и быстрой эвакуации людей из здания в случае пожара.

1.4. При возникновении пожара первоочередной обязанностью каждого работника учреждения является спасение жизни людей.

1.5. Практические тренировки по эвакуации людей в случае пожара по данной инструкции проводятся один раз в полугодие.

1.6. Эвакуация производится через ближайший и (или) наиболее защищенный от опасных факторов эвакуационный выход.

Последовательность действий персонала и учащихся школы разбита на 5 этапов:

- Тревога (включение звуковой сигнализации)**
- Вызов пожарной охраны, МЧС, скорой медицинской помощи, полиции (01, 112)**
- Эвакуация школы**
- Сбор всего состава школы в отведенном месте**
- Переключка.**

I. Тревога

Любой человек, ученик или член персонала школы, при обнаружении ЧС должен без колебаний поднять тревогу. Оповещение о тревоге (пожарной или ЧС)- звуковое текстовое оповещение (серия звонков) в любой части здания должно служить сигналом для полной эвакуации из здания школы.

II. Вызов пожарной охраны

О любом возникновении пожара (даже самого небольшого), при возникновении ЧС нужно немедленно сообщить пожарной охране по телефону 01 или 112, 88634241053 (при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, сообщить свою должность и фамилию). Дублирование вызова пожарной охраны осуществляет дежурный администратор или классный руководитель, который должен доложить о том, что пожарная охрана вызвана директору школы

III. Эвакуация школы

В случае подачи сигнала – учитель, находящийся в классе (ведущий урок), несет ответственность за

учеников этого класса. Если сигнал прозвучал на перемене - ответственность за эвакуацию учащихся из школы несет учитель, у которого будет урок по расписанию.

Свободные от занятий преподаватели и учителя, а также незадействованные в освобождении выходов из школы технические работники школы, быстро направляются к кабинету директора школы для получения указаний об организации экстренной эвакуации.

При невозможности забрать верхнюю одежду из гардероба, учащиеся эвакуируются из школы без верхней одежды.

IV. Сбор всего состава школы в отведенном месте

Покинувшие здание классы прибывают на футбольное поле за школой. Начальное место построения зависит от места выхода – центрального или запасного, а также от очередности эвакуации.

Учитель неотлучно находится рядом с выведенными из здания обучающимися и выполняет следующие действия:

определяют место построения класса в три шеренги, проверяют наличие учащихся (в случае отсутствия кого-либо из учащихся немедленно доложить об этом);

V. Переключки.

Учитель выполняет следующие действия –

докладывают директору школы о наличии и количестве в строю эвакуируемых учащихся.

II. ПОРЯДОК действия должностных лиц при возникновении пожара.

2.1 Действия руководителя или лица его заменяющего – дежурного администратора.

2.1.1. При возникновении пожара немедленно сообщить о пожаре по телефону 01 или 112, 88634241053 (при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, сообщить свою должность и фамилию).

2.1.2. Немедленно оповестить учащихся и сотрудников через систему оповещения и включением тревожной кнопки у лестницы каждого этажа о возгорании и месте его возникновения.

2.1.3. Проконтролировать открытие эвакуационных выходов из здания школы.

2.1.4. Быстро, но без паники и суеты регулировать эвакуацию людей из здания согласно схеме эвакуации, не допускать давки, встречных и пересекающихся потоков людей, пути следования людей корректируются в зависимости от сложившейся обстановки.

2.1.5. Получить информацию от дежурных по этажам учителей о результатах эвакуации с этажей.

2.1.6. Покинуть здание.

2.1.7. Получить информацию от учителей о наличии учащихся по спискам, в месте сбора (на спортивной площадке школы).

2.1.8. Встретить первое прибывшее пожарное подразделение, доложить информацию о месте возгорания и наличии людей в здании.

2.2. Действия дежурных по этажам:

2.2.1. Проверить состояние эвакуационных выходов на этаже.

2.2.2. Быстро, но без паники и суеты эвакуировать людей с этажа согласно схеме эвакуации, не допускать давки, встречных и пересекающихся потоков людей, пути следования людей могут корректироваться в зависимости от сложившейся обстановки.

2.2.3. Проверить отсутствие людей в кабинетах и служебных помещениях.

2.2.4. Покидая этаж выключить свет, плотно закрыть за собой все двери, окна и форточки во избежание распространения огня и дыма.

2.2.5. Докладить директору (дежурному администратору) о результатах эвакуации людей с этажа.

2.2.6. Покинуть здание.

2.3. Действия учителя:

2.3.1. По сигналу пожарной тревоги, голосом продублировать необходимость эвакуации и немедленно прекратить занятия, быстро, но без паники и суеты эвакуировать учащихся из здания согласно схеме эвакуации.

2.3.2. Не поддаваться панике самому и успокоить детей.

2.3.3. Потребовать от учащихся полной тишины в классе.

2.3.4. Открыть двери учебного кабинета, выйти в коридор, не теряя из виду учащихся, уточнить обстановку: нет ли задымления в коридоре, возможны ли вывод и эвакуация учащихся. Определить в какую сторону двигаться (в соответствии с планом эвакуации)

2.3.5. Спокойным голосом объявить учащимся об эвакуации, о цели и порядке построения, дать

твердые указания на дальнейшие действия: портфели и личные вещи оставить на месте, напомнить о строгости соблюдения строя при движении по школе.

2.3.6. Если выход из класса безопасен - построить учащихся в колонну по 2 человека перед дверным проемом учебного кабинета. В конце колонны поставить самых рослых и физически развитых мальчиков, чтобы в случае необходимости они смогли оказать помощь более слабым.

2.3.7. Убедившись, что в колонне находятся все учащиеся класса, закрыть двери кабинета (не на ключ!). **Обязательно взять с собой:**

-классный журнал,

-средства индивидуальной защиты.

2.3.8. Начать движение ускоренным шагом по школе, к ближайшему, наиболее безопасному выходу из здания.

2.3.9. Учитель следует впереди класса с классным журналом, поддерживая спокойствие и дисциплину. Выйдя к лестнице, учащиеся одного класса должны держаться вместе и не бежать толпой, и организованно спускаться только с одной стороны лестницы, оставляя другую для прохода, не допуская, чтобы отдельные учащиеся или целые классы обгоняли друг друга.

Примечание (1) - все, кто не присутствует в классе во время сигнала тревоги (например, находится в туалете, коридоре и т.п.), должны немедленно вернуться в класс или присоединиться к любому классу, начавшему экстренную эвакуацию. Покинув здание школы, обязательно присоединиться к своему классу, на безопасной площадке.

При задымлении:

1. Построить учащихся цепочкой по одному перед дверным проемом учебного кабинета.

2. Выдать учащимся средства индивидуальной защиты (марлевые повязки), предварительно смочив их водой, для защиты органов дыхания. Для обеспечения полного контроля за эвакуацией учащимся необходимо взяться за общую веревку, зафиксировав ее петлей на запястье руки.

3. В начале цепочки поставить самого рослого и физически здорового мальчика.

4. Убедившись что в цепочке находятся все учащиеся класса, закрыть двери кабинета (не на ключ!).

Обязательно взять с собой:

-классный журнал,

-средства индивидуальной защиты.

Начать движение ускоренным шагом по школе к ближайшему, наиболее безопасному выходу из здания. Учитель покидает класс последним и замыкает цепочку.

Примечание – Если коридор задымлен и выход из класса небезопасен, нужно закрыть входную дверь, уплотнить ее подручной тканью, посадить детей на пол и слегка приоткрыть окно для проветривания. Как только услышите шум подъехавших пожарных машин, подайте сигнал, чтобы бойцы немедленно приступили к эвакуации детей через окна.

Особенности эвакуации в зимнее время:

В холодное время и зимой надеть верхнюю одежду, а при сильном задымлении взять одежду с собой. Если эвакуация экстренная - покинуть помещение без верхней одежды и укрыться в зданиях близлежащих домов.

Во время передвижения пресекать возможные столпотворения и панику.

Учитель, ответственный за эвакуацию детей, убедившись, что все учащиеся эвакуированы, составляет строевую записку и обеспечивает оповещение директора школы об эвакуации класса.

2.4. Действия персонала школы:

2.4.1. Открыть все эвакуационные выходы из здания.

2.4.2. Регулировать процесс эвакуации учащихся из здания согласно схемам эвакуации, не допускать встречных и пересекающихся потоков.

2.4.3. Выключить свет, плотно закрыть двери и окна, покинуть здание.

2.5. Действия завхоза:

2.5.1. Обеспечить открытие всех эвакуационных выходов из здания.

2.5.2. Выключить приточно-вытяжную вентиляцию всех помещений.

2.5.3. Регулировать потоки эвакуации людей из здания согласно схемы эвакуации, не допускать паники, давки встречных и пересекающихся потоков людей, корректировать потоки по мере необходимости.

2.5.4. Обесточить здание.

2.5.5. Совместно с преподавательским составом, незадействованным в эвакуации, с помощью первичных средств пожаротушения приступить к тушению пожара.

2.5.6. Обеспечить доступ пожарной команды к месту возгорания.

Утверждаю
Директор школы: Ж.А.Котова
Приказ № 86 от 06.06.2025 год

Должностная инструкция ответственного за пожарную безопасность

МБОУ Отрадовская СОШ

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями от 24 октября 2022 года, вступившими в силу с 1 марта 2023 года; Федеральным Законом РФ от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в редакции от 14 июля 2022 года; Федеральным законом от 21.12.1994г № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями от 29 декабря 2022 года, Федеральным законом от 30 декабря 2009г № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" с изменениями от 02.07.2013г и иными нормативными правовыми актами в области пожарной безопасности.

1.2. Данная инструкция определяет права, ответственность и обязанности лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности в школе, по организации мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и противопожарного режима в общеобразовательной организации в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.3. Лицо, ответственное за обеспечение пожарной безопасности, назначается приказом директора школы, подчиняется непосредственно директору общеобразовательной организации.

1.4. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности должен пройти обучение мерам пожарной безопасности по программам дополнительного профессионального образования.

1.5. В деятельности по пожарной безопасности ответственный за обеспечение пожарной безопасности в школе руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- указами Президента Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации и субъекта РФ, органов управления образования всех уровней по вопросам пожарной безопасности и противопожарной защиты;
- Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020 г «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
- Федеральным законом № 69-ФЗ от 21.12.1994г «О пожарной безопасности»;
- Федеральным Законом РФ от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Приказом МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»;
- инструкцией о мерах пожарной безопасности в общеобразовательной организации;
- данной должностной инструкцией лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности в школе, локальными актами и приказами директора образовательной организации.

1.6. Ответственный за пожарную безопасность должен знать:

- классификацию зданий, сооружений и пожарных отсеков общеобразовательной организации по функциональной пожарной опасности;
- категории помещений по взрывопожарной и пожарной опасности;
- классификацию пожаров;
- пожарную опасность помещений и оборудования школы;

- характеристику веществ и материалов, находящихся в помещениях общеобразовательной организации, их пожароопасные свойства;
- нормы обеспечения переносными огнетушителями в зависимости от их категории по пожарной опасности и класса пожара;
- требования к эксплуатации первичных средств пожаротушения;
- места расположения средств пожарной сигнализации и связи (телефонов, извещателей, кнопок пожарной сигнализации);
- правила и места расположения первичных средств пожаротушения.

1.7. Лицо, ответственное за обеспечение пожарной безопасности, несет ответственность за выполнение должностной инструкции ответственного за пожарную безопасность, за эффективную организацию мероприятий по пожарной безопасности и противопожарному режиму в общеобразовательной организации в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2. Функции

Основные направления деятельности ответственного за пожарную безопасность:

- 2.1. Организация подготовки сотрудников и обучающихся школы по вопросам пожарной безопасности.
- 2.2. Организация мероприятий по пожарной безопасности и обеспечению противопожарного режима в общеобразовательной организации
- 2.3. Руководство деятельностью по проведению противопожарных мероприятий в общеобразовательной организации.
- 2.4. Контроль выполнения требований пожарной безопасности.
- 2.5. Контроль работоспособности систем противопожарной защиты.

3. Должностные обязанности ответственного за пожарную безопасность в школе

3.1. Анализирует состояние противопожарной защиты школы, уровень готовности сотрудников и обучающихся к активным действиям в случае возникновения пожара, а также наличие, достаточность и работоспособность первичных средств пожаротушения.

3.2. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности контролирует:

- соблюдение правил пожарной безопасности и требований противопожарного режима педагогическим, учебно-вспомогательным и обслуживающим персоналом общеобразовательной организации, выполнение инструкции о мерах пожарной безопасности в школе;
- соответствие требованиям пожарной безопасности применяемого в образовательной деятельности оборудования, приборов, технических и наглядных средств обучения, материалов;
- наличие знаков пожарной безопасности, обозначающих в том числе, пути эвакуации и эвакуационные выходы;
- соблюдение сроков перезарядки огнетушителей, освидетельствования и своевременной замены;
- исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории школы;
- исправность систем и средств противопожарной защиты общеобразовательной организации (автоматических установок пожаротушения и сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации);
- исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в кабинеты, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания;
- процесс очистки зданий, сооружений и территории школы от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности;
- содержание (в любое время года) свободными проездами и подъездами к зданиям, сооружениям и строениям общеобразовательной организации, наружным пожарным лестницам и гидрантам;
- содержание эвакуационных путей и выходов, отсутствие их захламленности;

- бесперебойную работу эвакуационного освещения, которое должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

3.3. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности организует:

- проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации обучающихся, работников, а также посетителей и других лиц, находящихся в зданиях и сооружениях общеобразовательной организации;
- обработку деревянных и иных конструкций сцены актового зала, выполненной из горючих материалов, горючих декораций, сценического оформления, а также драпировки огнезащитными составами с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, включая дату пропитки и срок ее действия;
- наличие телефонной связи на вахте (дежурный пост сторожа, вахтера, охранника), исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного;
- размещение, своевременную перезарядку и замену огнетушителей в помещениях общеобразовательной организации согласно установленным нормам;
- проверку на исправность заземляющих устройств;
- выполнение работ по очистке вытяжных устройств (шкафов и др.), аппаратов и трубопроводов от пожароопасных отложений с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. При этом очистка указанных устройств и коммуникаций, расположенных в помещениях производственного и складского назначения, проводится в помещениях категорий В1 - В4 по взрывопожарной и пожарной опасности не реже 1 раза в полугодие, в помещениях других категорий по взрывопожарной и пожарной опасности не реже 1 раза в год;
- проведение работ по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными и технологическими коммуникациями, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами;
- проведение проверок наружных водопроводов противопожарного водоснабжения в части водоотдачи не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в [журнал](#) эксплуатации систем противопожарной защиты;
- своевременное утепление и очистку от снега и льда в зимнее время пожарных гидрантов;
- содержание наружных пожарных лестниц, металлических наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений школы при пожаре, а также ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии, их очистку от снега и наледи в зимнее время и не реже 1 раза в 5 лет эксплуатационные испытания с составлением протокола испытаний и внесением записей в [журнал эксплуатации систем противопожарной защиты](#).

3.4. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности осуществляет:

- обозначение категорий по пожарной опасности и классов зон на входных дверях помещений (пожарных отсеков) производственного и складского назначения с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте;
- обучение сотрудников и работников школы по программам противопожарного инструктажа в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре; проводит вводный, первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктажи по пожарной безопасности с фиксированием результатов в специальном журнале;
- проведение 1 раз в год проверки средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты;

- осмотр помещений в части соблюдения мер пожарной безопасности перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей (50 человек и более), дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях во время мероприятия, проверку состояния пожарной сигнализации и наличие первичных средств пожаротушения в необходимом количестве, а также свободное состояние путей эвакуации и выходов;
- оперативное сообщение в службу пожарной охраны о возникновении пожара в общеобразовательной организации.

3.5. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности определяет:

- порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;
- порядок осмотра и закрытия помещений и зданий школы после завершения учебных занятий и работы общеобразовательной организации.

3.6. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности разрабатывает:

- инструкцию о порядке действия дежурного персонала (вахтера, сторожа, дежурного администратора) при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты общеобразовательной организации, размещается на вахте;
- необходимую документацию по пожарной безопасности для школы (инструкции, акты, протоколы, локальные акты).

3.7. Ответственный за обеспечение пожарной безопасности размещает:

- в местах установки приемно-контрольных приборов пожарной информации с перечнем помещений, защищаемых установками противопожарной защиты, с указанием линии связи пожарной сигнализации; для безадресных систем пожарной сигнализации указывается группа контролируемых помещений;
- знаки пожарной безопасности "Курение и пользование открытым огнем запрещено".

3.8. Консультирует педагогических работников по содержанию и проведению инструктажей по пожарной безопасности с обучающимися общеобразовательной организации, а также по вопросам противопожарной защиты и использования имеющихся в школе систем и средств пожаротушения.

3.9. Подает сведения директору школы о недопуске к работе сотрудников общеобразовательной организации, не прошедших инструктаж по пожарной безопасности, а также о запрете проведения временных пожароопасных работ в помещениях школы без специально оформленного разрешения.

3.10. Организует деятельность добровольной пожарной дружины работников общеобразовательной организации, которая руководствуется в своей деятельности [Положением](#) о добровольной пожарной дружине в школе.

3.11. После завершения рабочего дня осматривает помещения школы и проверяет:

- выключение электроосвещения, электронагревательных приборов, электрооборудования;
- надлежащую уборку помещений школы от горючих отходов и мусора;
- отсутствие захламленности эвакуационных путей и выходов, подходов к первичным средствам пожаротушения;
- работоспособность эвакуационного освещения и АПС (визуально);
- при осмотре и проверке помещений устанавливает, нет ли дыма, запаха гари, повышения температуры и других признаков пожара; при обнаружении подобных признаков – выявляет причины и немедленно принимает меры к их устранению;
- проверяет помещения школы, где проводились пожароопасные работы; за такими помещениями должен быть установлен контроль в течение не менее 4 часов после окончания пожароопасных работ;
- после проверки помещений и о результатах их осмотра делает запись в соответствующем журнале осмотра помещений общеобразовательной организации.

3.12. При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.д.) лицу, ответственному за обеспечение пожарной безопасности в школе, необходимо:

- оповестить о пожаре, задействовав ручной извещатель АПС;
- вызвать пожарную службу по телефону 101 (112), при этом сообщить диспетчеру:
 - наименование общеобразовательной организации _____;

- адрес: _____;

- место возникновения пожара (кратко описать, где загорание или что горит);

- свою фамилию и имя;

- не отключать телефон первым, возможно, у диспетчера возникнут вопросы или он даст вам необходимые указания для дальнейших действий.

- при наличии обучающихся, сотрудников в помещении обеспечить их безопасность и экстренную эвакуацию и спасение; если на пути эвакуации огонь или сильное задымление, необходимо выбрать иной безопасный путь к ближайшему эвакуационному выходу из школы;
- при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей принять меры по тушению пожара в начальной стадии;
- сообщить о пожаре директору общеобразовательной организации;
- в случае необходимости, вызвать скорую медицинскую помощь и другие службы.
- организовать встречу пожарных подразделений, доложить первому прибывшему на место пожара начальнику пожарной охраны о принятых мерах, далее действовать по его указанию в зависимости от сложившейся обстановки.

3.13. Ответственный за пожарную безопасность в школе обеспечивает подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

4. Права

Ответственный за обеспечение пожарной безопасности в школе имеет право:

4.1. Предъявлять требования работникам и обучающимся по соблюдению правил пожарной безопасности и требований противопожарного режима.

4.2. Присутствовать во время проведения любых мероприятий в общеобразовательной организации с целью контроля выполнения требований пожарной безопасности.

4.3. Приостанавливать любые мероприятия, проводимые в общеобразовательной организации, в случае нарушения требований пожарной безопасности.

4.4. Подавать директору информацию о работниках, нарушающих правила пожарной безопасности и требования противопожарного режима в общеобразовательной организации для представления их к дисциплинарной ответственности.

4.5. Подавать директору школы информацию о не допуске к работе в общеобразовательной организации сотрудников, не прошедших противопожарный инструктаж, а также показавших неудовлетворительные знания.

4.6. Вносить свои предложения по усовершенствованию работы систем противопожарной защиты, организации работы по пожарной безопасности в общеобразовательной организации.

4.7. Использовать информационные материалы и нормативно-правовые документы, необходимые для выполнения своих должностных обязанностей ответственного за обеспечение пожарной безопасности в школе.

4.8. Устанавливать от имени общеобразовательной организации деловые контакты с лицами и организациями, которые могут способствовать улучшению работоспособности систем противопожарной защиты.

5. Ответственность

5.1. Лицо, в установленном порядке назначенное ответственными за обеспечение пожарной безопасности в школе, несет ответственность за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности и может быть привлечено к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (Статья 38 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности").

6. Взаимоотношения. Связи по должности

Ответственный за обеспечение пожарной безопасности в школе:

6.1. Самостоятельно планирует свою работу по пожарной безопасности на каждый год. План работы утверждается директором общеобразовательной организации.

- 6.2. Систематически обменивается информацией по вопросам, входящим в его компетенцию, с директором, членами добровольной пожарной дружины, сотрудниками и работниками общеобразовательной организации.
- 6.3. Получает от директора школы информацию нормативно-правового и организационно-методического характера, а также передает ему информацию, полученную на совещаниях и семинарах различного уровня непосредственно после ее получения.
- 6.4. Оповещает директора обо всех нарушениях правил пожарной безопасности и требований противопожарного режима в общеобразовательной организации.
- 6.5. Оперативно сообщает в службу пожарной охраны о возникновении пожара в общеобразовательной организации.
- 6.6. Извещает подразделения пожарной охраны при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории общеобразовательной организации, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого.
- 6.7. Выполняет предписания, постановления, своевременно исполняет мероприятия по пожарной безопасности, предложенные органами государственного пожарного надзора и предусмотренные приказами и указаниями вышестоящих органов.
- 6.8. Содействует пожарной охране во время ликвидации пожара, установлении причин и условий их возникновения и развития, выявлять лиц, виновных в нарушении требований пожарной безопасности, по вине которых возник пожар.
- 6.9. По требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы предоставляет достоверные сведения и документы (локальные акты) о состоянии пожарной безопасности в школе, а также произошедших на ее территории пожарах и их последствиях.