**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**Разинская средняя школа**

**Лукояновский район**

**Нижегородская область**

**ДОКЛАД**

**«Обеспечение пожарной безопасности в ОУ»**

**Подготовил**

**Преподаватель-организатор ОБЖ**

**Буяров В.Н.**

**р.п.им.Степана Разина 2016 год**

**Пожарная безопасность** — состояние объекта, характеризуемое возможностью предотвращения возникновения и развития пожара, а также воздействия на людей и имущество опасных факторов пожара.

Пожарная безопасность объекта должна обеспечиваться системами предотвращения пожара и противопожарной защиты, в том числе организационно - техническими мероприятиями.

**Пожар** — неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

**Противопожарный режим** — правила поведения людей, порядок организации производства, порядок содержания помещений и территорий, обеспечивающие предупреждение нарушений требований пожарной безопасности и тушение пожаров.

**Меры пожарной безопасности** — действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований пожарной безопасности.

**Пожарная безопасность в школе**

Школа, объединяющая обучающихся и учителей, придает обучению социальный характер, оказывая наиболее глубокое влияние на детей. Привитию учащимся основных навыков пожарной безопасности должно уделяться пристальное внимание, а раздел "Пожарная безопасность в школе" должен изучаться со всей ответственностью, наравне с остальными предметами.

Занятия на пожарную тематику призваны воспитывать у обучающихся чувство ответственности, учить их осторожному обращению с огнем, различными электрическими приборами и средствами бытовой химии.

Пожарная безопасность в школе должна быть объектом пристального внимания, разъяснительная работа помимо занятий с обучающимися, включает в себя беседы с их родителями, изготовление плакатов на противопожарные темы, организацию тематических викторин, встречи с работниками МЧС, знакомство с пожарной техникой и т.д.

Пожарная безопасность в школе должна строго соблюдаться всеми обучающимися, руководителями, учителями, обслуживающим персоналом и прочими работниками.

Руководители школы и ответственные за пожарную безопасность лица, должны пройти обучение в образовательных учреждениях, которые входят в структуру МЧС или в организациях, имеющих лицензии МЧС.

**Организация пожарной безопасности**

**Обеспечение пожарной безопасности включает:**

|  |  |
| --- | --- |
| - соблюдение нормативно-правовых актов, правил и требований пожарной безопасности, а также проведение противопожарных мероприятий;  - обеспечение образовательного учреждения первичными средствами пожаротушения;  - проведение учебных эвакуаций людей при пожаре;  - перезарядку огнетушителей (в сроки, согласно паспорта) или ремонт при падении давления в огнетушителе ниже допустимого уровня по показаниям манометра;  - защита от пожара электросетей и электроустановок, приведение их в противопожарное состояние;  - поддержание в надлежащем состоянии путей эвакуации и запасных выходов;  - содержание подвальных и чердачных помещений в противопожарном состоянии. | [image](http://img-fotki.yandex.ru/get/5630/28775335.7/0_88721_f39b6ecb_orig.jpg) |

**Нормативные документы   
по организации пожарной безопасности   
в образовательном учреждении**

Наиболее важными локальными нормативно-правовыми документами являются:

1. Приказ «Об установлении противопожарного режима в образовательном учреждении»
2. Приказ «О назначении ответственных лиц за пожарную безопасность».
3. План противопожарных мероприятий на год.
4. Инструкция о мерах пожарной безопасности в образовательных учреждениях.
5. Инструкция к плану эвакуации людей при возникновении пожара.
6. Инструкция о порядке действия администрации на случай возникновения пожара.
7. Инструкция о порядке действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей при пожаре.
8. Инструкция ответственного за противопожарное состояние в помещении.
9. Приказ «Об утверждении добровольной пожарной дружины».
10. Положение о пожарно-технических комиссиях.
11. Приказ «О назначении лица, ответственного за средства пожаротушения».
12. Журнал учета первичных средств пожаротушения.
13. Определение необходимого количества первичных средств пожаротушения.
14. Нормы оснащения помещений ручными огнетушителями, передвижными огнетушителями, нормы оснащения зданий (сооружений) и территорий пожарными щитами, нормы комплектации пожарных щитов немеханизированным инструментом и инвентарем.
15. Акт проведения технического обслуживания и проверки внутренних пожарных кранов.
16. Памятка по эксплуатации пожарной сигнализации для руководителей образовательных учреждений.
17. Журнал проведения занятий по пожарной безопасности.
18. Протокол проверки знаний по пожарной безопасности.
19. Порядок действий при пожаре.
20. Приказ и план проведения практической тренировки по учебной эвакуации и использованию учебного огнетушителя.
21. Акт замеров сопротивления изоляции электросети (в сухих помещениях – 1 раз в 3 года, во влажных – ежегодно).
22. Акт обработки деревянных конструкций огнезащитным составом (по каждому зданию отдельно) с приложением заключения противопожарной лаборатории.

**Требования правил пожарной безопасности к объектам,  
задействованным в мероприятиях с массовым пребыванием людей**

В помещениях на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны (ППБ 01-03 п. 13).

Должны быть разработаны и на видных местах вывешены планы эвакуации людей в случае возникновения пожара, разработана инструкция, определяющая действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей, а также предусмотрена система (установка) оповещения людей о пожаре (ППБ 01-03 п. 16).

Территория должна иметь наружное освещение, для быстрого нахождения пожарных гидрантов в темное время суток (ППБ 01-03 п. 27).

В подвалах и цокольных этажах запрещается хранение и применение взрывопожароопасных веществ, размещать какие - либо хозяйственные помещения, также запрещается снимать предусмотренные проектом двери эвакуационных выходов, производить изменения объемно - планировочных решений, устанавливать глухие металлические решетки на окнах, хранить под лестничными маршами горючие материалы, устанавливать дополнительные двери или изменять их направление открывания (ППБ 01-03 п. 40).

Двери чердачных и подвальных помещений, в которых не требуется постоянного пребывания людей, должны быть закрыты на замок. На дверях указанных помещений должна быть информация о месте хранения ключей (ППБ 01-03 п. 44).

Помещения с пребыванием более 50 человек должны обеспечиваться 2-мя эвакуационными выходами (ППБ 01-03 п. 50).

Двери на путях эвакуации должны открываться свободно и по направлению выхода из здания (ППБ 01-03 п. 50).

Запрещается загромождать эвакуационные пути и выходы различными материалами, устраивать на путях эвакуации пороги, вращающиеся двери и турникеты, применять горючие материалы стен и потолков (ППБ 01-03 п. 53).

Обслуживающий персонал должен быть обеспечен электрическими фонарями (ППБ 01-03 п. 55).

Ковры и ковровые дорожки должны надежно крепиться к полу (ППБ 01-03 п. 56).

Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии (ППБ 01-03 п. 89).

У гидрантов и водоемов, а также по направлению к ним должны быть установлены соответствующие указатели (ППБ 01-03 п. 90).

Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу (ППБ 01-03 п. 91).

При наличии на территории или вблизи его естественного или искусственного водоисточника к ним должны быть устроены подъезды с твердым покрытием не менее 12x12 м (ППБ 01-03 п. 94).

Установки пожарной автоматики должны находиться в исправном состоянии и постоянной готовности (ППБ 01-03 п. 98).

Помещения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения (ППБ 01-03 п. 108).