



Инструкция по пожарной безопасности в библиотеке

1. Общие правила пожарной безопасности в библиотеке.

1.1. Данная инструкция по пожарной безопасности в помещении библиотеки разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 (ред. от 07.03.2019) "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации").

1.2. Все преподаватели, ученики и обслуживающий персонал, находящиеся в помещении библиотеки обязаны знать и строго соблюдать правила пожарной безопасности.

1.3. За обеспечение пожарной безопасности в библиотеке приказом Директора колледжа назначен должность Ф.И.О.

Ответственный за соблюдение правил пожарной безопасности должен строго соблюдать настоящую инструкцию, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от него меры к экстренной эвакуации учащихся, материальных ценностей и ликвидации пожара.

1.4. Педагоги, работающие в помещении библиотеки, а также учащиеся обязаны уметь быстро находить места расположения первичных средств пожаротушения, знать план и способы эвакуации из помещения библиотеки и здания колледжа в случае пожара, правила поведения при возникновении пожара.

1.5. Ответственность за обеспечение противопожарной защиты в библиотеке, выполнение инструкции о мерах пожарной безопасности в помещении библиотеки несет заведующий библиотекой (библиотекарь), который приказом директора колледжа должен быть назначен ответственным лицом за пожарную безопасность в библиотеке.

1.6. В помещении библиотеки строго запрещено:

выполнять перепланировку помещения с отступлением от требований действующих строительных норм и правил;

2. Характеристики помещения библиотеки и факторы пожарной опасности

2.1. В библиотеке одновременно может находиться не более 50 человек (согласно проекту колледжа) из них не более 38 учащихся

Имеется два аварийных выхода и функционирует противопожарная (дымовая) сигнализация.

2.2. В библиотеке находятся подключённые к электрической сети:

1 - персональный компьютер;

1 - принтер;

1 - интерактивная доска;

1 - мультимедийный проектор;

20 - столов для учащихся с лампами локального освещения;

.....;

2.3. Особо важным фактором пожарной опасности в помещении библиотеки является:

книжный фонд, хранение книг, журналов и т.п. бумажной продукции;

проведение мероприятий с массовым пребыванием учащихся разного возраста:
различные книжные выставки, лекции, презентации, встречи;

большое количество горючих материалов, которые сконцентрированы на небольшой площади.

2.4. Имеются складское помещение для хранения книг, мебели и необходимого инвентаря, служебное помещение, выставочный и читальный зал.

2.5. В библиотеке установлены

10 розеток напряжением 220 В, щиток с рубильниками

2.6. Расстановка мебели и оборудования в библиотеке не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения.

2.7. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах на высоте 1,5 м над уровнем пола, где исключено повреждение попаданием на них прямых лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

2.8. Включение эвакуационного освещения должно производиться автоматически при прекращении подачи электропитания рабочего освещения.

3. Ответственные за пожарную безопасность, организацию мер по эвакуации, тушению пожара, оказанию первой помощи

3.1. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в библиотеке, назначены приказом

Директора колледжа

приказ № ___ от _____ 20 ____ года.

3.2. В том числе:

Ответственный за пожарную безопасность в школе и выполнение инструкции по пожарной безопасности

Должность Ф.И.О.;

ответственный за сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану по телефону "01" или "112", "101" и оповещение

Директора колледжа

, администрации и дежурных служб

Должность Ф.И.О.;

ответственный за организацию спасания учащихся и за оказание первой помощи пострадавшим

Должность Ф.И.О.;

ответственный за проверку включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты)

Должность

Ф.И.О.;

ответственный за сообщение подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава о хранящихся в школе опасных (взрывоопасных), взрывчатых, сильнодействующих ядовитых веществах
Должность Ф.И.О.;

ответственный за организацию привлечения сил и средств колледжа к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития

Должность

Ф.И.О

3.3. В случаях замены эвакуацию проводит учитель, проводящий занятия в библиотеке.

4. Обязанности ответственного за пожарную безопасность в библиотеке

4.1. Ответственный за пожарную безопасность в школе в библиотеке, обязан:

обеспечить соблюдение требований пожарной безопасности в библиотеке, выполнение инструкции по пожарной безопасности и осуществлять систематический контроль соблюдения

установленного противопожарного режима сотрудниками и учащимися, находящимися в библиотеке, своевременно сообщать о выявленных нарушениях пожарной безопасности в библиотеке ответственному лицу за пожарную безопасность в колледже;

обеспечить соблюдение инструкции о мерах пожарной безопасности в библиотеке школы, обязательных требований пожарной безопасности при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в помещении библиотеки;

обеспечивать содержание в исправном состоянии системы противопожарной защиты;

обеспечить надлежащее функционирование систем и средств противопожарной защиты библиотеки;

при наличии нарушений пожарной безопасности в библиотеке не приступать к работе до полного устранения недостатков;

обеспечивать выполнение предписаний, постановлений по противопожарной безопасности лица ответственного за пожарную безопасность в колледже, и органов государственного пожарного надзора;

проводить противопожарную пропаганду, обучать учащихся правилам пожарной безопасности в библиотеке;

обеспечить в библиотеке размещение и надлежащее состояние плана эвакуации и первичных средств пожаротушения;

обеспечить наличие табличек в помещениях библиотеки с номером телефона для вызова пожарной охраны;

5. Требования пожарной безопасности по содержанию помещения библиотеки

5.1. Помещение библиотеки должно быть оборудовано автоматической установкой пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией.

5.2. В библиотеке должно быть обеспечено наличие табличек:

с номером телефона для вызова пожарной охраны,

плана эвакуации людей при пожаре, на плане эвакуации людей при пожаре должны быть обозначены места хранения первичных средств пожаротушения.

Ф.И.О должность

ответственного за пожарную безопасность, который обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности в библиотеке.

5.3. В библиотеке запрещено:

совершать перепланировку помещения с отступлением от требований строительных норм и правил;

размещать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;

5.4. Запрещено: увеличивать по отношению к количеству, предусмотренному проектом, число столов для читателей.

5.5. Запрещено: осуществлять самовольно прокладку кабелей электросети.

5.6. Помещение должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения, согласно установленным нормам.

5.7. Расстановка мебели в библиотеке не должна препятствовать эвакуации учащихся и свободному подходу к средствам пожаротушения.

5.8. Запрещено: хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей в библиотеке.

5.9. Запрещено: устанавливать на окнах помещения библиотеки неоткрывающиеся металлические решетки.

6. Порядок содержания и эксплуатации эвакуационных путей.

6.1. В библиотеке строго запрещено:

загромождать эвакуационные пути и выходы из кабинета мебелью, оборудованием, мусором и любыми другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов.

загромождать подоконники учебной литературой, цветами, периферийными устройствами и т.п.

устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), а также другие устройства, которые будут препятствовать свободной эвакуации из библиотеки,
загромождать эвакуационные пути и выходы стопками книг и журналов, различными материалами, изделиями, мебелью, мусором и прочими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

изменять существующее направление открывания дверей;

имеющиеся запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их беспрепятственного открывания изнутри без ключа.

6.2. Ширина горизонтальных участков путей эвакуации и пандусов в свету должна быть не менее 1,2 м.

6.3. Ширина дверей выходов из учебных помещений с расчетным числом учащихся более 15 чел. должна быть не менее 0,9 м.

7. Содержание систем отопления, вентиляции.

7.1. Во время эксплуатации систем вентиляции и отопления строго запрещено:

закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

выжигать скопившиеся в воздуховодах пыль и любые другие горючие вещества;

эксплуатировать неисправные устройства систем отопления и вентиляции.

8. Пожарная безопасность при эксплуатации электрооборудования

8.1. Электрические сети и электрооборудование, которые используются в библиотеке, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих правил устройства электроустановок, правил технической эксплуатации электрооборудования и правил техники безопасности при эксплуатации оборудования.

8.2. Во время эксплуатации электрооборудования строго запрещено:

использовать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

использование розеток, рубильников и других электроустановок с повреждениями;

обертывание электроламп и светильников бумагой, тканью и другими горючими материалами;

эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;

размещение (складирование) горючих (в том числе легковоспламеняющихся) веществ и материалов в электрощитовых (около электрощитов) и около электродвигателей и пусковой аппаратуры;

использование электроутюгов, электроплиток, электрочайников и других электронагревательных приборов, не имеющих устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

применение нестандартных (самодельных) электронагревательных приборов;

9. Требования пожарной безопасности перед началом работы в библиотеке.

9.1. Внимательно изучить правила противопожарной безопасности в помещении библиотеки, порядок безопасной работы с электрооборудованием.

9.2. Проверить исправность систем отопления и вентиляции, электрооборудования, принять меры к устранению выявленных неисправностей, которые потенциально могут привести к возникновению пожара (учащиеся обо всех обнаруженных недостатках сообщают библиотекарю или заведующему библиотекой, учащимся самостоятельно устранять недостатки не разрешается).

9.3. Проверить, свободны ли пути эвакуации из помещения библиотеки, проходы к первичным средствам пожаротушения. При необходимости освободить пути эвакуации от посторонних предметов.

9.5. Личные вещи, сумки, рюкзаки и портфели учащиеся, находящиеся в читальном зале библиотеки, располагают таким образом, чтобы не допускать загромождения ими проходов.

9.6. Заведующий библиотекой должен проверить наличие и исправность первичных средств пожаротушения, а также проинструктировать учащихся о мерах пожарной безопасности в библиотеке.

10. Требования пожарной безопасности во время работы в библиотеке

10.1. Строго соблюдать в помещении библиотеки все установленные правила противопожарной защиты, требования инструкции по пожарной безопасности в библиотеке и установленный противопожарный режим в колледже.

10.2. Строго запрещено использовать приборы и устройства, не соответствующие требованиям безопасности труда, а также самодельные приборы. Не разрешается применять оборудование и приборы, провода и кабели которых имеют открытые токоведущие элементы.

10.3. Не допускается включать демонстрационное оборудование в неисправную электрическую розетку, во время работы необходимо следить, не нагревается ли электрическая вилка, не нарушена ли целостность электрошнура.

12. Требования пожарной безопасности по окончании работы в библиотеке

12.1. Заведующий библиотекой, последним покидает помещение библиотеки, так как он является ответственным за противопожарную безопасность и должен осуществить противопожарный осмотр, в том числе:

отключить все электрические приборы, установленные в библиотеке от электросети;

запрещается оставлять не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и

электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или)

предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;

проверить отсутствие бытового мусора в помещении библиотеки;

проверить наличие и сохранность первичных средств пожаротушения, а также возможность свободного подхода к ним;

закрыть все окна и фрамуги;

проверить и освободить (при необходимости) эвакуационные проходы, выходы.

12.2. В случае выявления каких-либо неисправностей следует известить о случившемся Ответственного за пожарную безопасность в колледже (при его отсутствии - дежурного администратора).

12.3. Заведующему библиотекой при наличии нарушений противопожарных правил и инструкций, закрывать помещение библиотеки категорически запрещено.

12.4. После устранения неисправностей в библиотеке Ответственный за пожарную безопасность в колледже должен закрыть помещение библиотеки и сдать ключи на пост охраны и сделать соответствующую запись в "Журнале противопожарного осмотра помещений".

Инструкцию разработал:

**Ответственный за пожарную
безопасность**



Пайзутдинов П.А