



ИНСТРУКЦИЯ о мерах пожарной безопасности в помещениях библиотеки

1. Общие требования

1.1. Ответственность за пожарную безопасность несет заведующая библиотекой (библиотекарь).

Он обязан:

1.1.1. Обеспечить соблюдение установленного противопожарного режима в помещении.

1.1.2. Следить за состоянием системы отопления, электрооборудования и принимать немедленные меры к устранению обнаруженных неисправностей, которые могут привести к пожару.

1.1.3. После окончания работы проконтролировать уборку помещений, отключить электросеть, за исключением дежурного освещения.

1.1.4. Содержать исправными и постоянно готовыми к действию средства пожаротушения, связи и сигнализации и уметь ими пользоваться.

1.1.5. Допускать к работе в помещениях библиотеки лиц, прошедших противопожарный инструктаж.

1.2. Сотрудники, обучающиеся преподаватели, работающие в помещениях библиотеки, обязаны:

1.2.1. Знать пожарную опасность помещения, а также применяемых в нем веществ и материалов и соблюдать пожарную безопасность при работе с ними.

1.2.2. Строго соблюдать установленные правила и требования настоящей инструкции, не допускать действий, которые могут привести к пожару;

1.2.3. Знать местонахождение средств пожаротушения и уметь ими пользоваться.

1.2.4. По окончании работы проверить и привести в порядок свое рабочее место (в электронном читальном зале отключить ПЭВМ, другие приборы и аппараты).

1.3. Лица, виновные в нарушении правил пожарной безопасности и настоящей инструкции, в зависимости от характера нарушений и их последствий, несут ответственность в дисциплинарном, административном или уголовном порядке - в соответствии с действующим законодательством.

2. Требования пожарной безопасности по предупреждению пожара или возгорания.

2.1. Помещения библиотеки должны быть обеспечены исправными и пригодными к применению первичными средствами пожаротушения - огнетушителями (из расчета 1 огнетушитель на 50 квадратных метров площади). Проверка огнетушителей проводится не реже одного раза в год. Не реже одного раза в 5 лет каждый огнетушитель должен быть переразряжен, проведен внешний и внутренний осмотр, а также проведены гидроиспытания на прочность баллона и пневмоиспытания на герметичность корпуса, пусковой головки, шланга и запорного устройства. Помещения электронных читальных залов должны быть обеспечены огнетушителями типа ОУ (из расчета не менее одного огнетушителя на помещение).

2.2. В помещениях книгохранилищ, каталогов и описаний двери должны быть противопожарными 2-го типа.

2.3. Против дверных проемов помещений книгохранилищ предусматривать проходы шириной, равной ширине двери, но не менее одного метра.

2.4. Продольные проходы между стеллажами, а также между стеллажами и стеной должны быть не менее 0,8 м шириной. Главный проход должен быть не менее 1,2 м, а проход между

торцами стеллажей и стеной не менее 0,45 м шириной.

2.5. Стеллажи в книгохранилищах должны изготавливаться, как правило, из негорючих материалов. В отдельных случаях для небольших книгохранилищ, по согласованию с органами Государственной противопожарной службы, разрешается устройство деревянных стеллажей.

2.6. Электролампы в помещениях библиотеки должны быть в плафонах закрытого типа.

2.7. Расстояние от светильников до объектов хранения должно быть не менее 0,5 метра.

2.8. В помещениях библиотеки запрещается:

1. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

2. Устанавливать и применять бытовые электронагревательные и электрообогревательные приборы.

3. Курить.

4. Загромождать проходы и подходы к средствам пожаротушения.

5. Складировать объекты хранения в проходах.

6. Использовать деревянные подставки, поддоны, стеллажи и т.д. без обработки их огнезащитным составом.

2.9. Против дверных проемов помещений книгохранилищ предусматривать проходы шириной, равной ширине двери, но не менее одного метра.

2.10. Продольные проходы между стеллажами, а также между стеллажами и стеной должны быть не менее 0,8 м шириной. Главный проход должен быть не менее 1,2 м, а проход между торцами стеллажей и стеной не менее 0,45 м шириной.

2.11. Стеллажи в книгохранилищах должны изготавливаться, как правило, из негорючих материалов. В отдельных случаях для небольших книгохранилищ, по согласованию с органами Государственной противопожарной службы, разрешается устройство деревянных стеллажей.

Электролампы в помещениях библиотеки должны быть в плафонах закрытого типа.

2.12. Расстояние от светильников до объектов хранения должно быть не менее 0,5 метра.

3. Требования по действиям на случай пожара.

Каждый, обнаруживший пожар или загорание, обязан:

3.1. Немедленно сообщить в пожарную охрану по телефону прямой связи или № 01.

3.2. Организовать вызов к месту пожара заведующего абонементом.

3.3. Принять меры к эвакуации людей и спасению материальных ценностей, согласно плану эвакуации.

3.4. Организовать вызов к месту пожара директора библиотеки и сообщить администрации школы.

4. Оказание первой помощи при ожогах.

4.1. При загорании на пострадавшем одежды, надо быстро набросить на него пальто, любую плотную ткань или сбить пламя водой.

Нельзя бежать в горящей одежде, т.к. ветер, раздувая пламя, увеличит и усилит ожог.

4.2. При оказании помощи пострадавшему, во избежание заражения, нельзя касаться руками обожженных участков кожи или смазывать их мазями, жирами, маслами, вазелином, присыпать питьевой содой, крахмалом и т.д. Нельзя вскрывать пузыри, удалять приставшие к обожженному месту различные вещества и материалы, т.к. удаляя их, легко можно создать благоприятные условия для заражения ран.

4.3. При небольших по площади ожогах первой и второй степени надо положить на обожженный участок кожи стерильную повязку.

4.4. Одежду и обувь с обожженного места нельзя срывать, а надо разрезать ножницами и осторожно снять. Если обгоревшие куски одежды прилипли к обожженному участку тела, то поверх их следует положить стерильную повязку и направить пострадавшего к врачу.

4.5. При тяжелых и обширных ожогах пострадавшего необходимо завернуть в чистую простыню или ткань, не раздевая его, укрыть потеплее, напоить теплым чаем и создать покой до прибытия врача.

4.6. Обожженное лицо необходимо закрыть стерильной марлей.

4.7. При ожогах глаз делать холодные примочки из раствора борной кислоты (половина чайной ложки кислоты на стакан воды) и немедленно направить пострадавшего к врачу.