



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Кумертауский филиал
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»
(Кумертауский филиал ОГУ)

утверждена приказом от «19» 09 2017 г. № 211



Т.В. Сазонова
2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ

№ 5-2017
г. Кумертау

О мерах пожарной безопасности в компьютерном классе

1 Общие положения

1.1 Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в компьютерном классе (далее — инструкция), разработанная в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. № 390 «О противопожарном режиме», устанавливает основные требования пожарной безопасности в компьютерном классе Кумертауского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет» (далее — филиал) и является обязательной для исполнения всеми работниками и обучающимися филиала.

1.2 Все работники и обучающиеся филиала обязаны знать и строго соблюдать правила противопожарного режима в помещениях и на территории филиала.

1.3 Лицо, ответственное за компьютерный класс, отвечает за пожарную безопасность в компьютерном классе и назначается распоряжением директора филиала.

1.4 Ответственный за пожарную безопасность обязан:

- проводить инструктажи: первичный — перед началом занятий для студентов поступивших на 1 курс, повторный — не реже 1 раза в полугодие, с записью в журнале регистрации инструктажа;
- следить за исправностью приборов отопления, электроустановок, технического оборудования и принимать немедленные меры к устранению обнаруженных неисправностей;
- следить за уборкой рабочих мест, отключением оборудования;
- обеспечить содержание в исправном состоянии и постоянной готовности к действию средств пожаротушения.

1.5 Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности несут лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности, а также должностные лица в пределах их компетенции.

2 Содержание помещений

2.1 В помещении компьютерного класса должна быть вывешена табличка «При пожаре звонить 01», а также табличка с указанием фамилии работника, ответственного за пожарную безопасность.

2.2 Помещение компьютерного класса должно постоянно находиться в чистоте и порядке.

2.3 Запрещается располагать на столе рядом с компьютером предметы, не имеющие отношения к работе.

2.4 Ширина проходов к рабочим местам должна быть не менее 1 метра.

2.5 Компьютерный класс должен быть укомплектован первичными средствами пожаротушения.

2.6 Средства пожаротушения должны содержаться в исправности, чистоте и полной готовности. Огнетушитель должен быть расположен на видном месте вблизи от выхода из компьютерного класса на высоте не более 1,5 м.

2.7 Подступы к электрооборудованию, первичным средствам пожаротушения, эвакуационным выходам должны быть свободными.

2.8 По окончании работы, ответственный за пожарную безопасность обязан произвести осмотр компьютерного класса с отключением имеющегося электрооборудования, кроме электрооборудования, работающего по требованию технологии круглосуточно.

2.9 В случае прекращения подачи тока в сети, все электроприборы должны быть немедленно обесточены.

3 Запрещается

3.1 Загромождать и захламлять эвакуационные проходы, а также подступы к средствам пожаротушения, электрооборудованию.

3.2 Использовать приемники электрической энергии в условиях, не соответствующих требованиям инструкций предприятий-изготовителей или имеющие неисправности, которые могут привести к пожару.

3.3 Эксплуатировать электрические провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией.

3.4 Использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.

3.5 Пользоваться поврежденными электрическими розетками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями.

3.6 Обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника.

3.7 Пользоваться электрочайниками и другими электронагревательными приборами.

3.8 Курить и применять открытый огонь в помещении.

3.9 Оставлять без присмотра рабочее место, включенные электроприборы.

3.10 Самовольно устанавливать электронагревательные приборы.

3.11 Касаться токоведущих частей штепселей и вилок, соединительных шнуров и кабелей.

3.12 Допускать захламленность рабочего места бумагой.

3.13 Допускать попадание влаги на поверхность системного блока, монитора, принтеров и других устройств.

3.14 Самостоятельно производить вскрытие и ремонт оборудования.

4 Действия при пожаре

4.1 При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари) каждый работник филиала обязан:

— немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону «01» (в сообщении указать что горит, адрес объекта, сведения о наличии людей, этажность здания, свою фамилию);

— поставить в известность руководителя структурного подразделения;

— приступить к эвакуации людей, определить количество эвакуированных;

— по возможности организовать тушение пожара первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, песок, кошма), не подвергая свою жизнь и жизнь других людей опасности;

— принять меры к эвакуации документов, материальных ценностей и обеспечению их сохранности, не подвергая свою жизнь и жизнь других людей опасности;

— организовать встречу вызванного пожарного подразделения.

4.2 Руководитель структурного подразделения либо лицо, ответственное за пожарную безопасность должно:

— установить вызвана ли пожарная охрана, в случае неприбытия пожарных подразделений продублировать вызов;

— проверить проведена ли эвакуация людей и спасение материальных ценностей;

— при необходимости вызвать электромонтера для отключения электроэнергии в здании;

— прекратить все работы в помещениях, не связанные с тушением пожара и удалить за пределы опасной зоны всех людей, не участвующих в тушении пожара;

— по прибытии пожарного подразделения проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта.

Согласовано:

Заместитель директора по БиОПВ



Л.А.Московкина