

ИНСТРУКЦИЯ

о мерах по пожарной безопасности в компьютерном классе

1.Общие положения

- 1.1. Преподаватели и обучаемые обязаны:
 - знать и соблюдать требования настоящей инструкции и не допускать действий, которые могут привести к возникновению пожара;
 - уметь применять и знать, где размещены первичные средства пожаротушения (огнетушитель), имеющиеся в компьютерном классе;
 - знать пожарную безопасность, правила эксплуатации, хранения и транспортировки, а также особенности тушения эксплуатируемого оборудования.
 - 1.2. Обо всех выявленных нарушениях в области пожарной безопасности преподаватели и обучаемые должны немедленно сообщать руководителю подразделения.
 - 1.3. Лица, виновные в нарушении правил пожарной безопасности и настоящей инструкции, несут административную и уголовную ответственность в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

2.Общие требования к содержанию помещений.

- 2.1. Помещения должны содержаться в чистоте. Электроприборы, светильники, электропроводка и другое электрооборудование должны периодически очищаться от пыли.
- 2.2. Бумага и другой горючий мусор из урн должны ежедневно удаляться.
- 2.3. Огнетушители размещать на видных местах (с учетом свободного доступа к ним) на расстоянии от двери, достаточном для её полного открывания, на высоте не более 1,5м от уровня пола до низа огнетушителя.
- 2.4. В помещении на видном месте должна быть вывешена табличка с указанием фамилии лица, ответственного за пожарную безопасность и номером пожарной аварийно-спасательной части «101».
- 2.5. Расстояние от светильников с лампами накаливания и электрических приборов до горючих материалов должно быть не менее 0,5м.
- 2.6. Для обеспечения безопасной эвакуации не допускается уменьшать минимальную эвакуационную ширину и высоту, загромождать проходы, выходы, двери на путях эвакуации.

2.7. В помещении оборудованном ПЭВМ и оргтехникой запрещается:

- хранить горючие жидкости (бензин, лаки, краски), взрывопожароопасные, а также токсичные материалы и вещества;
- курить и применять пиротехнические изделия;
- применять электронагревательные приборы, не имеющие устройств тепловой защиты (автоматического отключения) или неисправности терморегуляторов, исключающих возможность возникновения пожара;
- эксплуатировать или использовать электрооборудование, имеющее технические неисправности;
- превышать допустимую токовую нагрузку электросети;
- оклеивать и окрашивать электрические провода и кабели;
- эксплуатация временной электропроводки, кроме электропроводок, питающих места ремонтных и аварийно-восстановительных работ;
- использовать электрические провода и кабели с поврежденной изоляцией;
- пользоваться повреждёнными (неисправными) аппаратами защиты, разъемными контактными соединениями, ответвительными коробками;
- эксплуатировать открытые распределительные электрощиты и аппараты защиты;
- оставлять без надзора включенные в электросеть электроприборы;
- повреждать линии установок пожарной автоматики, а также пожарные извещатели и динамики оповещения;

2.8. При эксплуатации ПЭВМ и оргтехники запрещается:

- прикасаться к панелям с разъемами оборудования, разъемами питающих и соединительных кабелей, экрану монитора;
- размещать все питающие кабели и провода в рабочей зоне пользователя, они все должны располагаться с задней части компьютера;
- эксплуатировать технику при снятом кожухе любого из устройств;
- подключать и отключать при включенной ПЭВМ любые внешние периферийные устройства это может привести к повреждению, как периферийного оборудования, так и ПЭВМ;
- извлекать электронные модули, отсоединять кабели интерфейса при подключенном кабеле электропитания любой из составных частей ПЭВМ;
- включать и выключать ПЭВМ при помощи вилки кабеля электропитания (вилку кабеля электропитания можно включать и выключать из розетки только тогда, когда выключатель сети находится в выключенном положении);
- подключать устройства, использование которых не согласовано с изготовителем ПЭВМ;
- использовать ПЭВМ вблизи мест повышенной влажности;
- допускать попадания жидкости на устройства ПЭВМ;

- закрывать щели и отверстия, которые служат для вентиляции, расположенные на корпусах устройств ПЭВМ;
- вытирать пыль на включенном устройстве.
- подключать копировальный аппарат к электросети мокрыми или влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током;
- скручивать, завязывать шнур питания узлом, поскольку это может привести к пожару или к поражению электрическим током;
- во избежание поражения электрическим током или пожара пользоваться поврежденным шнуром питания и использовать удлинители;
- допускать попадания внутрь копировального аппарата скрепок и иных металлических предметов, жидкостей или огнеопасных веществ;
- вставлять вилку шнура питания в розетку и вынимать из розетки, когда выключатель находится в положении «включено». Это может привести к нагреву вилки и вызвать возгорание;
- класть или ставить на копировально-множительный аппарат посторонние предметы, подвергать его механическим воздействиям;
- оставлять включенный в электросеть и работающий ПЭВМ и копировальноно-множительный аппарат без присмотра;
- в процессе работы открывать крышку оборудования и извлекать бумагу, застрявшую глубоко внутри аппарата, намотанную на фьюзер или нагревательный вал, что может привести к травмам или ожогам;
- подносить к устройству распылители с воспламеняющими жидкостями;
- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования.

ВНИМАНИЕ: при эксплуатации ПЭВМ и оргтехники необходимо строго соблюдать требования, изложенные в соответствующих паспортах и руководствах технических средств, входящих в состав ПЭВМ.

3. Действия персонала при возникновении пожара.

- 3.1. Оператору, преподавателю обнаружившему пожар необходимо:
- немедленно сообщить по телефону с городского «101» или с мобильного «112» адрес и место пожара;
 - сообщить о пожаре руководителю подразделения;
 - принять меры по оповещению людей и их эвакуации в установленное место сбора, проверить их в месте сбора;
 - до прибытия пожарной аварийно-спасательной части МЧС, принять возможные меры по тушению пожара, имеющимися первичными средствами пожаротушения огнетушителями.
 - 3.2. Обучающемуся, обнаружившему пожар, необходимо:
 - сообщить о пожаре преподавателю (руководителю занятий) или оператору;
 - немедленно сообщить по телефону «101» или «112» адрес и место пожара;

- 3.3. Покидая помещение, отключить все ПЭВМ, электроприборы. Закрыть все двери и окна для уменьшения притока свежего воздуха, к очагу пожара.
 - 4. Порядок осмотра помещений перед их закрытием.
- 4.1. Закрывая помещение необходимо:
- произвести тщательный осмотр противопожарного состояния помещения;
- безотлагательно устранить выявленные нарушения;
- выключить электроприборы и освещение;
- закрыть помещение, поставить на сигнализацию, сдать ключи на вахтовый пост.

Начальник Центра ОиРИТ

ЭМостр В.И. Койпиш