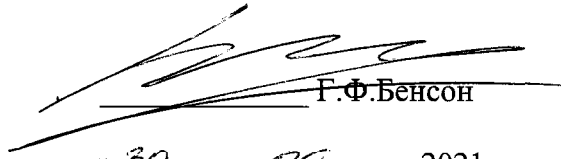


**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор ОГБПОУ «СПК»

  
Г.Ф.Бенсон  
«30» 06 2021г.

**Инструкция  
о мерах пожарной безопасности в кабинете информатики  
Областного государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения «Северский промышленный  
колледж»**

(ИПБ-5/2021)

**Разработал:**

Заместитель директора по ОВиБ

  
Роголин В.Ю.

## **Общие требования инструкции по пожарной безопасности в кабинете информатики**

1.1. Данная инструкция по пожарной безопасности в кабинете информатики разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020г №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации».

1.2. В соответствии с правилами пожарной безопасности преподавателям, обучающимся и обслуживающему персоналу необходимо знать и соблюдать инструкцию по пожарной безопасности в кабинете информатики, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации обучающихся, материальных ценностей и способствовать тушению пожара.

1.3. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности в кабинете информатики несет преподаватель информатики, который проводит там занятия и назначен ответственным за пожарную безопасность в кабинете приказом директора колледжа.

1.4. К работе в кабинете информатики допускаются только лица, прошедшие инструктаж согласно инструкции по пожарной безопасности в кабинете информатики

1.5. В кабинете информатики запрещается:

- применять с целью отопления не сертифицированные нагревательные приборы, удлинители;

- использовать кипятильники, электрочайники, электроутюги;

- обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;

- применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари, производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

- оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, мультимедийный проектор, принтер, сканер, ксерокс и другую оргтехнику;

- включать в одну розетку несколько устройств.

1.6. В кабинете информатики следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса приборы, принадлежности, пособия, которые должны храниться в шкафах, на стеллажах.

1.7. Ключи от решеток на окнах кабинета информатики должны находиться на вахте, где в случае пожара могут быть получены сотрудниками пожарной охраны. Решетки должны иметь возможность открытия снаружи.

1.8. Расстановка компьютерного оборудования в кабинете информатики не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения.

1.9. Кабинет информатики обязательно должен быть оснащен первичными средствами пожаротушения. Огнетушители должны размещаться согласно требованиям ГОСТа путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено непосредственное воздействие на них отопительных и нагревательных приборов.

1.10. Повседневный контроль над сохранностью, содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется преподавателем информатики, ответственным за кабинет.

## **2. Требования пожарной безопасности перед началом работы в кабинете информатики**

2.1. Осмотреть и убедиться в исправности компьютерного оборудования, заземления электропроводки, выключателей и розеток. В случае обнаружения неисправностей к работе не приступать. Сообщить об этом руководителю и только после устранения неполадок и его разрешения приступить к работе.

2.2. Проверить освещение рабочего места, при необходимости принять меры к его нормализации.

2.3. Запрещается обучающимся находиться в компьютерном классе одним без преподавателя информатики, включать компьютеры без разрешения преподавателя.

## **3. Требования пожарной безопасности во время работы в кабинете информатики**

3.1. Запрещается использовать кабинет информатики в качестве классной комнаты для занятий по другим предметам и для проведения соборов, родительских собраний.

3.2. Не включать оборудование в неисправную розетку, во время работы следить, не греется ли электровилка, не нарушена ли целостность электрошнура.

3.3. Не приступать к работе с влажными руками.

3.4. Не оставлять компьютер, принтер, ксерокс, мультимедийный проектор без присмотра.

3.5. Не прикрывать линзу работающего мультимедийного проектора бумагой или иными предметами.

3.6. Не класть предметы на системный блок или монитор.

## **4. Требования пожарной безопасности в аварийных ситуациях**

4.1. При возникновении неисправности компьютерной техники, обрыва проводов питания, появления искрения, посторонних шумов, запаха гари, дыма немедленно прекратить работу, выключить аппаратуру и сообщить преподавателю информатики или администрации колледжа.

4.2. При возникновении возгорания немедленно отключить компьютер и периферийные устройства, обесточить электросеть за исключением осветительной сети, кондиционеры и вентиляцию для устранения притока воздуха, экстренно эвакуировать всех обучающихся из кабинета в безопасное место.

4.3. Срочно оповестить о пожаре в пожарную часть по телефону 01, 101, 112 и директора колледжа и, по возможности, приступить к ликвидации очага возгорания всеми имеющимися в наличии средствами пожаротушения.

4.4. Эвакуацию проводить в соответствии с утвержденным планом, однако, не исключена возможность, что пожаром или дымом некоторые эвакуационные пути будут отрезаны. В этом случае необходимо не допустить пересечения людских потоков.

4.5. Во время передвижения в сильно задымленном помещении кабинета необходимо нагибаться или ползти. В задымленном помещении во избежание потери ориентировки следует передвигаться только вдоль стен.

4.6. Последним покидает помещение кабинета преподаватель, осуществляющий эвакуацию, и только после того, как лично убедится в отсутствии там кого-либо из людей.

4.7. По возможности, принять меры по сохранности материальных ценностей;

4.8. В случае получения травмы следует незамедлительно оказать первичную неотложную медицинскую помощь пострадавшему, доложить о случившемся администрации колледжа, при необходимости, организовать транспортировку пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.9. Очень важно во время пожара не допустить возникновения и распространения паники

4.10. Если на металлических частях компьютерного оборудования обнаружено напряжение (ощущение тока), заземляющий провод оборван необходимо безотлагательно отключить оборудование, доложить руководителю о неисправности электрооборудования и без его указания к работе не приступать.

4.11. При прекращении подачи электроэнергии отключить компьютерное оборудование.

4.12. При несчастном случае необходимо в первую очередь освободить пострадавшего от травмирующего фактора. При освобождении пострадавшего от действия электротока следите за тем, чтобы самому не оказаться в контакте с токоведущей частью и под напряжением.

## **5. Требования пожарной безопасности по окончании работ в кабинете информатики**

5.1. Отключить все компьютерное оборудование от электросети.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Проветрить кабинет информатики.

5.4. Закрывать окна, выключить освещение, закрыть кабинет, ключи сдать на вахту колледжа.