Автономная некоммерческая организация профессионального образования «ПЕРМСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» (АНО ПО «ПГТК»)



ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда для педагогического состава

1. Область применения

- 1.1. Настоящая инструкция по охране труда для педагогического состава (далее Преподавателя) разработана на основе установленных обязательных требований по охране труда в Российской Федерации, а также:
 - 1) изучения видов работ Преподавателя;
 - 2) результатов специальной оценки условий труда;
 - 3) анализа требований профессионального стандарта;
- 4) определения профессиональных рисков и опасностей, характерных при работе Преподавателя;
- 5) анализа результатов расследования имевшихся несчастных случаев произошедших в АНО ПО «ПГТК»;
 - 6) определения безопасных методов и приемов выполнения работ Преподавателем.
- 1.2. Выполнение требований настоящей инструкции обязательны для Преподавателя при выполнении им трудовых обязанностей независимо от его квалификации и стажа работы.

2. Нормативные ссылки

- 2.1. Инструкция разработана на основании следующих документов и источников:
- 2.1.1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ;
- 2.1.2. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 903н;
- 2.1.3. Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации от 2 декабря 2020 года № 40 «Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям труда».

3. Общие требования охраны труда

- 3.1. Настоящая Инструкция предусматривает основные требования по охране труда для Преподавателя.
- 3.1.1. Преподавателю необходимо выполнять свои обязанности в соответствии с требованиями настоящей инструкции.
 - 3.1.2. К работе Преподавателем допускаются лица старше 18 лет, прошедшие:
 - медицинский осмотр;
 - вводный инструктаж по охране труда;
- обучение по охране труда, в том числе, обучение и проверку знаний безопасным методам и приемам выполнения работ;
- обучение по оказанию первой помощи пострадавшему при несчастных случаях, микроповреждениях (микротравмах), произошедших при выполнении работ;
 - обучение мерам пожарной безопасности;
 - допущенные в установленном порядке к самостоятельной работе.

- 3.1.3. Повторный инструктаж проводится по программе первичного инструктажа один раз в шесть месяцев специалистом по охране труда.
 - 3.1.4. Внеплановый инструктаж проводится непосредственным руководителем при:
- а) изменении должностных (функциональных) обязанностей Преподавателя, непосредственно связанных с осуществлением трудовой деятельности, влияющими на безопасность труда;
- б) изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, затрагивающими непосредственно трудовые функции работника, а также изменениями локальных нормативных актов организации, затрагивающими требования охраны труда в организации;
- в) выявлении дополнительных к имеющимся на рабочем месте факторов и источников опасности в рамках проведения специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков соответственно, представляющих угрозу жизни и здоровью Преподавателя;
- г) требовании должностных лиц федеральной инспекции труда при установлении нарушений требований охраны труда;
 - д) произошедших несчастных случаях;
 - е) перерыве в работе продолжительностью более 60 календарных дней;
 - ж) решении работодателя.
 - 3.1.5. Целевой инструктаж проводится непосредственным руководителем в следующих случаях:
 - а) перед выполнением работ, не предусмотренных должностными инструкциями;
 - б) в иных случаях, установленных работодателем.
- 3.1.6. Преподаватель, не прошедший своевременно инструктажи, к самостоятельной работе не допускается.
- 3.1.7. Для предупреждения возможности возникновения пожара Преподаватель должен соблюдать требования пожарной безопасности и не допускать нарушения этих требований другими работниками, преподавателями и обучающимися.
- 3.1.8. Преподаватель, допустивший нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, рассматривается как нарушитель трудовой дисциплины и может быть привлечен к дисциплинарной ответственности, а в зависимости от последствий и к уголовной; если нарушение связано с причинением материального ущерба, то виновный может привлекаться к материальной ответственности в установленном порядке.
 - 3.2. Соблюдение Правил внутреннего распорядка.
- 3.2.1. Преподаватель обязан соблюдать действующие в организации правила внутреннего трудового распорядка и графики работы, которыми предусматриваются: время начала и окончания работы, перерывы для отдыха и питания, порядок предоставления дней отдыха и др.
 - 3.3. Требования по выполнению режимов труда и отдыха.
 - 3.3.1. Преподаватель обязан соблюдать режимы труда и отдыха.
- 3.3.2. Продолжительность ежедневной работы, перерывов для отдыха и приема пищи определяется Правилами внутреннего трудового распорядка АНО ПО «ПГТК».
- 3.3.3 Преподаватель должен выходить на работу своевременно, отдохнувшим, подготовленным к работе.
- 3.4. Перечень опасных и вредных факторов, которые могут воздействовать на Преподавателя в процессе работы, а также перечень профессиональных рисков и опасностей.
 - 3.4.1. На Преподавателя могут воздействовать опасные и вредные факторы:
 - повышенный уровень шума;
 - психофизиологическое напряжение;
 - высокая концентрация внимания;
 - электроопасность;
 - пожароопасность;
 - нарушение микроклиматических условий в помещении;
 - длительные статические нагрузки.
- 3.4.2. В качестве опасностей, в соответствии с перечнем профессиональных рисков и опасностей АНО ПО «ПГТК», представляющих угрозу жизни и здоровью работников, при выполнении работ могут возникнуть следующие риски:
- опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)
 - опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре
 - опасность воздействия открытого пламени
 - опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе

- опасность травмирования, в том числе снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений
- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам
 - опасность падения с высоты при передвижении по лестничным пролетам (лестницам)
 - опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне
- опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками
 - опасность перенапряжения зрительного анализатора
 - опасность психических нагрузок, стрессов
- 3.5. Порядок уведомления администрации о случаях травмирования работника и неисправности оборудования, приспособлений и инструмента.
- 3.5.1. При возникновении несчастного случая пострадавший должен постараться привлечь внимание кого-либо из работников к произошедшему событию, при возможности, сообщить о произошедшем руководству колледжа, любым доступным для этого способом и обратиться в медучреждение.
- 3.5.2. Преподаватель должен немедленно извещать непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, микротравме происшедших в организации, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).
- 3.5.3. При обнаружении в зоне работы несоответствий требованиям охраны труда немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю.
- 3.6. Правила личной гигиены, которые должен знать и соблюдать Преподаватель при выполнении работы.
 - 3.6.1. Для сохранения здоровья Преподаватель должен соблюдать личную гигиену.
 - 3.6.2. Перед приемом пищи обязательно мыть руки теплой водой с мылом.
 - 3.6.3. Для питья употреблять воду из диспенсеров, чайников, кулеров.
 - 3.6.4. Принимать пищу разрешается только в специально отведенных для этой цели местах.

4. Требования охраны труда перед началом работы

- 4.1. Порядок подготовки рабочего места.
- 4.1.1. Перед началом занятий проверить безопасность рабочих мест для обучающихся:
- проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности;
 - убедиться в наличии и исправности средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики;
 - проверить санитарное состояние аудитории и проветрить ее, открыв окна и двери;
- включить полностью освещение аудитории и убедиться в исправной работе светильников, наименьшая освещенность должна быть: при люминесцентных лампах не менее 200 лк (13 Вт/кв. м), при лампах накаливания не менее 100 лк (32 Вт/кв. м).
- 4.1.2. Проверить расстановку мебели в кабинете и ее укомплектованность с точки зрения своей безопасности и безопасности обучающихся при проведении образовательного процесса.
- 4.1.3. При необходимости использования оборудования, инструментов, приспособлений индивидуального пользования Преподаватель должен проверить их исправность, наличие защитных средств, отсутствие травмоопасных признаков.
- 4.1.4. Ознакомить обучающихся с правилами эксплуатации используемого в учебном процессе оборудования, инструментов, приспособлений.
- 4.1.5. Проверить состояние рабочего места, если оно не убрано или загромождено, необходимо принять меры к очистке и привести его в порядок, убедиться в наличии свободного подхода к рабочему месту, а также исправности пола в рабочей зоне.
- 4.1.6. Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить своему непосредственному руководителю и приступить к работе только после их устранения.
- 4.2. При работе Преподаватель не должен приступать к работе, если условия труда не соответствуют требованиям по охране труда или другим требованиям, регламентирующим безопасную работу.

5. Требования охраны труда во время работы

- 5.1. Работник, выполняющий обязанности Преподавателя, во время работы обязан:
- 5.1.1. Строго соблюдать методику проведения учебного занятия.

- 5.1.2. Во время занятий в аудитории должна выполняться только та работа, которая предусмотрена расписанием и учебным планом занятий.
- 5.1.3. Преподаватель должен контролировать обстановку во время занятий и обеспечить безопасное проведение образовательного процесса.
- 5.1.4. Запрещается проведение занятий, выполнение общественно полезных работ в помещениях, не принятых в эксплуатацию в установленном порядке.
- 5.1.5. Выполнять только ту работу, которая предусмотрена расписанием и учебным планом занятий.
- 5.1.6. При проведении демонстрационных работ и практических занятий в помощь Преподавателю должен быть назначен помощник (ассистент). Функции помощника запрещается выполнять обучающемуся.
- 5.1.7. Запрещается выполнять ремонтно-восстановительные работы на рабочем месте во время занятий. Ремонт должен выполнять специально подготовленный персонал.
- 5.1.8. Преподаватель должен доводить до сведения руководителя организации информацию обо всех недостатках в обеспечении охраны труда Преподавателей и обучающихся, снижающих жизнедеятельность и работоспособность организма человека (заниженность освещенности, несоответствие пускорегулирующей аппаратуры люминесцентных ламп и др.).
- 5.1.9. При работе с использованием оргтехники соблюдать меры безопасности от поражения электрическим током:
 - не подключать к электросети и не отключать от нее приборы мокрыми и влажными руками;
- соблюдать последовательность включения и выключения оргтехники, не нарушать технологические процессы;
- не оставлять включенные в электросеть приборы без присмотра, особенно при работе принтера, ксерокса.
- 5.1.10. Для поддержания здорового микроклимата следует через каждые 2 часа работы проветривать помещение.
- 5.1.11. При длительной работе с документами и на компьютере через каждый час работы делать перерывы.
 - 5.1.12. Не разрешать обучающимся самовольно покидать место проведения занятия.
 - 5.1.13. Строго выполнять последовательность работы с документами.
- 5.1.14. Не допускать работу при недостаточной освещенности рабочего места, для дополнительного его освещения пользоваться настольной лампой.
- 5.1.15. Вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.
 - 5.1.16. Во время работы необходимо:
 - соблюдать установленный режим труда и отдыха;
- соблюдать осторожность при передвижении, чтобы не споткнуться и не удариться о возможные препятствия.
- 5.1.17. Особую осторожность необходимо соблюдать при нахождении в местах, где имеются токоведущие части электрооборудования или любые другие потребители электрической энергии.
 - 5.1.18. При работе с интерактивной доской:
- не использовать абразивные материалы или химически агрессивные вещества для очистки изделия от загрязнений;
- не устанавливать интерактивную доску и не пользоваться ей в помещениях с высоким уровнем пыли и влажности;
- допуск к работе с доской учеников производить только после практической проверки лицом, ответственным за ее эксплуатацию, работы интерактивной доски в проекционном и непроекционном режимах;
- предупредить обучающихся, чтобы они не смотрели прямо в объектив проектора, который испускает яркий луч света;
- во время работы с интерактивной доской находиться спиной к проектору. Прежде чем повернуться лицом к классу, отступить в сторону от луча проектора;
- не смотреть прямо на луч света из проектора. Делая пометки на проецируемом изображении, стоять спиной к классу. Прежде чем повернуться к классу лицом, отступить от интерактивной доски в сторону;
- предупредить обучающихся, чтобы они не трогали проектор, так как во время работы он сильно нагревается;
- не подключать комплектующие части интерактивной доски к электрической сети влажными руками, при подключении к сети убедиться в нормальной их работоспособности;

- при работе у доски в проекционном режиме не поворачиваться в сторону проектора;
- избегать попадания брызг (воды) на составные части доски, исключить попадание жидкости на чувствительные электронные компоненты во избежание их повреждения;
 - не оставлять интерактивную доску в работающем состоянии без присмотра.

Запрещается:

- сильно давить перьями на интерактивную панель;
- прислоняться, стучать по интерактивной панели.
- 5.1.19. Во время ходьбы нельзя наступать на электрические кабели, провода.
- 5.1.20. Нельзя прикасаться к оголенным и плохо изолированным проводам потребителей электрической энергии.
 - 5.1.21. Запрещается применять открытый огонь (факелы, свечи и т. п.).
- 5.1.22. Применять меры дисциплинарного воздействия на обучающихся, которые сознательно нарушают правила безопасного поведения во время занятий.
 - 5.1.23. Соблюдать гигиену труда и требовать ее соблюдения обучающимися.
 - 5.1.24. Не принимать пищу на рабочем месте.
 - 5.1.25. Быть внимательным, осторожным и не отвлекаться на посторонние разговоры.
- 5.1.26. Соблюдать порядок и не загромождать рабочее место, эвакуационные выходы посторонними предметами и ненужными документами.
- 5.1.27. Соблюдать правила перемещения в помещении и на территории организации, пользоваться только установленными проходами.
 - 5.1.28. Запрещается садиться и облокачиваться на случайные предметы и ограждения.
 - 5.1.29. Соблюдать требования Правил противопожарного режима в РФ.
- 5.1.30. Оснащение светопроницаемых конструкций и оконных проемов должно позволять регулировать параметры световой среды в помещении.
- 5.1.31. В случае обнаружения нарушений отключить оборудование и поставить в известность руководителя.
- 5.2.1. Преподаватель должен применять исправные оборудование и инструмент, использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.
- 5.2.2. Следить за исправностью средств оргтехники и другого оборудования, соблюдать правила их эксплуатации и инструкции по охране труда для соответствующих видов работ.
 - 5.3. Указания по безопасному содержанию рабочего места.
 - 5.3.1. Преподаватель должен поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте.
 - 5.3.2. Отходы бумаги, скрепок и т.д. следует своевременно удалять с рабочего стола.
- 5.3.4. Содержать в порядке и чистоте рабочее место, не допускать загромождения коробками, сумками, папками, книгами и прочими предметами.

6. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

- 6.1. Перечень основных возможных аварий и аварийных ситуаций, а также вызывающие их причины.
- 6.1.1. При выполнении работ Преподавателем возможно возникновение следующих аварийных ситуаций:
- повреждения и дефекты в конструкции зданий, по причине физического износа, истечения срока эксплуатации;
 - поражение электрическим током, по причине неисправности электроприборов;
 - технические проблемы с оборудованием, по причине высокого износа оборудования;
 - возникновение очагов пожара, по причине нарушения требований пожарной безопасности.
 - 6.2. Действия Преподавателя при возникновении аварий и аварийных ситуаций.
- 6.2.1. При возникновении поломки оборудования, угрожающей аварией на рабочем месте, прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, доложить о принятых мерах лицу, ответственному за безопасную эксплуатацию оборудования и действовать в соответствии с полученными указаниями.
- 6.2.2. В аварийной обстановке оповестить об опасности окружающих людей, доложить непосредственному руководителю о случившемся и действовать в соответствии с планом ликвидации аварий.
- 6.2.3. В случае загорания следует отключить электроэнергию, вызвать пожарную охрану, сообщить о случившемся руководству организации, принять меры к тушению пожара.
- 6.2.4. Пострадавшему при травмировании, отравлении и внезапном заболевании должна быть оказана первая помощь и при необходимости организована его доставка в медучреждение.

- 6.2.5. В случае обнаружения какой-либо неисправности, нарушающей нормальный режим работы, Преподаватель обязан прекратить осуществление такой работы. Обо всех недостатках поставить в известность непосредственного руководителя.
- 6.2.6. При несчастном случае необходимо оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости вызвать скорую медицинскую помощь по телефону 103, сообщить своему непосредственному руководителю и сохранить без изменений обстановку на рабочем месте до расследования, если она не создает угрозу для работающих и не приведет к аварии.
- 6.3. Действия по оказанию первой помощи пострадавшим при травмировании, отравлении и других повреждениях здоровья.
- 6.3.1. При несчастном случае, микротравме необходимо оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости вызвать скорую медицинскую помощь, сообщить своему непосредственному руководителю и сохранить без изменений обстановку на рабочем месте до расследования, если она не создаст угрозу для работающих и не приведет к аварии.
- 6.3.2. Оказывая помощь пострадавшему при переломах костей, ушибах, растяжениях, надо обеспечить неподвижность поврежденной части тела с помощью наложения тугой повязки (шины), приложить холод. При открытых переломах необходимо сначала наложить повязку и только затем шину.
- 6.3.3. При наличии ран необходимо наложить повязку, при артериальном кровотечении наложить жгут.
- 6.3.4. Пострадавшему при травмировании, отравлении и внезапном заболевании должна быть оказана первая помощь и, при необходимости, организована его доставка в медучреждение.
- 6.3.5. В случае обнаружения какой-либо неисправности, нарушающей нормальный режим работы, Преподаватель обязан прекратить осуществление такой работы. Обо всех недостатках поставить в известность непосредственного руководителя.

7. Требования охраны труда по окончании работы

- 7.1. По окончании работы работник обязан:
- 7.1.1. Внимательно осмотреть помещение.
- 7.1.2. Привести в порядок рабочее место. Убрать журнал, тетради, наглядные пособия и другие материалы в установленное место.
- 7.1.3. Обратить внимание на электрооборудование и электропроводку в помещени. Закрыть окна, выключить свет.
 - 7.2. Порядок уборки рабочего места.
- 7.2.1. После окончания работ убрать рабочее место и привести в порядок используемое в работе оборудование.
 - 7.3. Требования соблюдения личной гигиены.
 - 7.3.1. По окончанию работ Преподаватель должен вымыть руки теплой водой с мылом.
- 7.4. Порядок извещения руководителя работ о недостатках, влияющих на безопасность труда, обнаруженных во время работы.
- 7.4.1. Об окончании работы и всех недостатках, обнаруженных во время работы, известить своего непосредственного руководителя.

А.С. Лядова

7.5. Выйти с территории организации через проходную.

Инструкцию разработала: