



Система менеджмента качества СТО ПП-13-11-01-2022

ФГБОУ ВО «ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

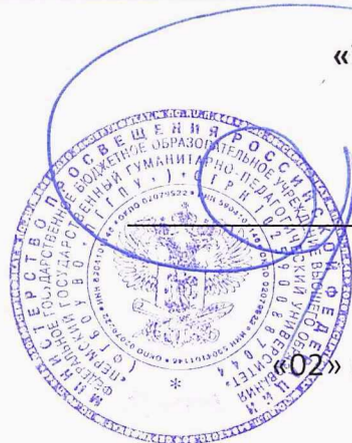
Инструкция по охране труда для студентов, выходящих на учебную и /или
производственную практику

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ПГГПУ

К.Б. Егоров

«02» ноября 2022 г.



ИНСТРУКЦИЯ

ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ СТУДЕНТОВ, ВЫХОДЯЩИХ НА УЧЕБНУЮ И /ИЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

г. Пермь 2022 г.



Система менеджмента качества СТО ПП-13-11-01-2022

ФГБОУ ВО «ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

Инструкция по охране труда для студентов, выходящих на учебную и /или
производственную практику

Предисловие

1. Разработано: Лизунова Л.Р., проректор по образовательной деятельности и информатизации ПГГПУ.
2. Утверждено и введено в действие распоряжением ректора ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет» № 113 от 02.11.2022 г.
3. Введено впервые.

Периодичность ПЕРЕСМОТРА стандарта организации 1 раз в 3 года.

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения руководства ПГГПУ



Содержание

1.	Общие требования охраны труда	4
2.	Требования охраны труда перед началом работы	6
3.	Требования охраны труда во время работы	8
4.	Требования охраны труда в аварийных ситуациях	11
5.	Требования охраны труда по окончании работы	12
10.	Порядок внесения изменений	13
11.	Согласование, хранение и рассылка	13
	<i>Приложение А</i>	14
	<i>Приложение Б</i>	15



1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. Настоящая инструкция определяет требования охраны труда для студентов Университета, направленных для прохождения практики в организации.

1.2. Студенты, проходящие практику (далее студенты), допускаются к выполнению работ только при наличии соответствующих документов для прохождения практики (приказ, рабочая программа практики, медицинской справки, наличие профилактических прививок и т. д.), прохождения вводного инструктажа по охране труда, инструктажа по охране труда на рабочем месте.

1.3. Студент должен знать:

- законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность;
- правила внутреннего трудового распорядка, установленные организацией;
- требования настоящей инструкции, инструкции о мерах пожарной безопасности, руководствоваться ими в своей деятельности; уметь пользоваться средствами пожаротушения, при возникновении пожара вызвать пожарную охрану.

1.4. Каждый инструктаж студентов, выходящих на практику, должен заканчиваться обязательной проверкой его усвоения. Первичный инструктаж проводится руководителями практики, последующие – руководителями практики по месту ее прохождения.

1.5. Проведение всех видов инструктажей должно регистрироваться в листах и журналах регистрации инструктажей с обязательными подписями получившего и проводившего инструктаж.

1.6. Каждому студенту необходимо:

- знать место хранения аптечки первой помощи;
- уметь оказать первую помощь;
- уметь правильно действовать при возникновении пожара;
- изучить планы эвакуации и расположение эвакуационных выходов.

1.7. Студенту следует:

- оставлять верхнюю одежду, обувь, головной убор в гардеробной или иных местах, предназначенных для хранения верхней одежды;
- иметь опрятный вид в соответствии с требованиями делового этикета;
- не принимать пищу на рабочем месте.

1.8. Работа студентов при прохождении производственной практики может сопровождаться наличием следующих опасных и вредных факторов:

- опасный уровень напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека (при работе с ПЭВМ,



электрооборудованием, приборами освещения, бытовой техникой, принтером, сканером и др.);

- повышенный уровень электромагнитных излучений (при работе с ПЭВМ);
- повышенный уровень статического электричества (при работе с ПЭВМ);
- пониженная ионизация воздуха (при работе с ПЭВМ);
- повышенный уровень шума;
- нерациональная организация рабочего места;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- повышенные нервные нагрузки;
- психоэмоциональное напряжение, переутомление;
- движущиеся машины (автомобили и прочие виды транспорта) при следовании по территории организации.

Источники возникновения вредных и опасных производственных факторов:

- неисправное оборудование или неправильная его эксплуатация;
- неисправное электрооборудование или неправильная его эксплуатация;
- отсутствие, неисправность, неправильная эксплуатация СИЗ;
- неисполнение или ненадлежащее исполнение должностной инструкции, инструкций по охране труда, правил внутреннего трудового распорядка, локальных нормативных актов, регламентирующие порядок организации работ по охране труда, условия труда на объекте.

1.9. Во время практики студент обязан:

- своевременно и точно выполнять правила внутреннего трудового распорядка, распоряжения администрации при условии, что он обучен правилам безопасного выполнения этой работы;
- соблюдать требования локальных нормативных актов по охране труда, пожарной безопасности, производственной санитарии, регламентирующие порядок организации работ на объекте;
- соблюдать дисциплину труда, режим труда и отдыха;
- бережно относиться к имуществу организации;
- выполнять только входящую в его рабочую программу практики работу, работать по заданию руководителя практики.

1.10. Студент извещает своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью детей и сотрудников организации, о каждом несчастном случае, происшедшем в организации, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.



1.11. Студент должен соблюдать правила личной гигиены и эпидемиологические нормы, принятые в образовательной организации.

1.12. Для обеспечения жизнедеятельности студент снабжается спецодеждой и спецобувью в соответствии с действующими нормами (если таковые предусмотрены) при выполнении отдельных видов работ. Выдаваемые специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты должны соответствовать характеру и условиям работы, обеспечивать безопасность труда, иметь сертификат соответствия.

1.13. Принимать пищу разрешается только в специально отведенных для этой цели местах.

1.14. Не допускается выполнять работу, находясь в состоянии алкогольного опьянения либо в состоянии, вызванном потреблением наркотических средств, психотропных, токсических или других одурманивающих веществ, а также курить, распивать спиртные напитки, употреблять наркотические средства, психотропные, токсические или другие одурманивающие вещества на рабочем месте или в рабочее время.

1.15. Студент, допустивший нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, рассматривается, как нарушитель производственной 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.

2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Прибыть на практику заблаговременно для исключения спешки и, как следствие, падения и случаев травматизма, при этом:

- не подниматься и не спускаться бегом по лестничным маршам;
- не садиться и не облакачиваться на ограждения и случайные предметы;
- обращать внимание на знаки безопасности, сигналы и выполнять их требования;
- не приступать к работе в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- проверить санитарное состояние помещений, открыв окна или фрамуги и двери. Окна в открытом положении фиксировать крючками, а фрамуги должны иметь ограничители.

2.2. Проверить исправность электроосвещения в помещениях: светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные коробки должны быть закрыты крышками, а



электророзетки – фальшвилками; корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

2.3. Проверить работоспособность ПЭВМ, оборудования, а также средств связи, находящихся в помещениях.

2.4. Подготовить рабочее место для безопасной работы:

- обеспечить наличие свободных проходов;
- проверить устойчивость мебели;
- достаточность освещения рабочей зоны;
- наличие урн для сбора мусора;
- надежно установить (закрепить) передвижное (переносное)

оборудование и инвентарь.

2.5. Проверить внешним осмотром:

- отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки;
- надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования;
- наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом);
- состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости).

2.6. Тщательно проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправности средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики.

2.7. Проверить наличие аптечки первой помощи.

2.8. Сверить списочный состав детей при работе с обучающимися.

2.9. Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить своему непосредственному руководителю и приступить к работе только после их устранения.

2.10. Студенту не следует приступать к работе при наличии следующих нарушений требований охраны труда:

- при наличии неисправности, указанной в инструкции завода-изготовителя по эксплуатации оборудования, при которой не допускается его применение;
- при отсутствии или неисправности средств индивидуальной защиты;
- при отсутствии противопожарных средств, аптечки;
- при недостаточной освещенности рабочего места и подходов к нему;
- без прохождения целевого инструктажа на производство разовых работ, не связанных с его должностными обязанностями, а также работ, связанных с повышенной опасностью.



3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. На рабочих местах, оснащенных персональными компьютерами необходимо соблюдать следующие правила:

- экран должен находиться ниже уровня глаз на 5 град, и располагаться в прямой плоскости или с наклоном на оператора (15 град.);
- расстояние от глаз оператора до экрана должно быть в пределах 60—80 см;
- местный источник света по отношению к рабочему месту должен располагаться таким образом, чтобы исключить попадание в глаза прямого света, и должен обеспечивать равномерную освещенность на поверхности 40 x 40 см, не создавать слепящих бликов на клавиатуре и других частях пульта, а также на экране видеотерминала в направлении глаз работника;
- для снижения зрительного и общего утомления после каждого часа работы необходимо делать перерывы;
- необходимо в течение всего рабочего дня содержать в порядке и чистоте рабочее место. В течение рабочей смены экран дисплея должен быть не менее одного раза очищен от пыли. Своевременно убирать с пола рассыпанные материалы, принадлежности, разлитую воду и пр.

Во время работы запрещается:

- прикасаться к задней панели системного блока (процессора) при включенном питании;
- производить переключение разъемов интерфейсных кабелей периферийных устройств при включенном питании;
- загромождать верхние панели устройств бумагами и посторонними предметами;
- допускать захламленность рабочего места;
- производить отключение питания во время выполнения активной задачи;
- допускать попадание влаги на поверхность системного блока (процессора), монитора, рабочую поверхность клавиатуры, дисководов, принтеров и др. устройств;
- включать сильно охлажденное (принесенное с улицы в зимнее время) оборудование;
- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования.

3.2. При работе с электроприборами и оргтехникой (персональные компьютеры, принтеры, сканеры, копировальные аппараты, факсы, бытовые электроприборы, приборы освещения) следует соблюдать следующие правила:



- автоматические выключатели и электрические предохранители должны быть всегда исправны;
 - изоляция электропроводки, электроприборов, выключателей, штепсельных розеток, ламповых патронов и светильников, а также шнуров, с помощью которых включаются в электросеть электроприборы, должны быть в исправном состоянии;
 - электроприборы необходимо хранить в сухом месте, избегать резких колебаний температуры, вибрации, сотрясений;
 - для подогрева воды пользоваться сертифицированными электроприборами с закрытой спиралью и устройством автоматического отключения, с применением несгораемых подставок;
- Во время работы запрещается:
- пользоваться неисправными электроприборами и электропроводкой;
 - очищать от загрязнения и пыли включенные осветительные аппараты и электрические лампы;
 - ремонтировать электроприборы самостоятельно;
 - подвешивать электропровода на гвоздях, металлических и деревянных предметах, перекручивать провод, закладывать провод и шнуры на водопроводные трубы и батареи отопления, вешать что-либо на провода, вытягивать за шнур вилку из розетки;
 - прикасаться одновременно к персональному компьютеру и к устройствам, имеющим соединение с землей (радиаторы отопления, водопроводные краны, трубы и т.п.), а также прикасаться к электрическим проводам, неизолированным и не огражденным токоведущим частям электрических устройств, аппаратов и приборов (розеток, патронов, переключателей, предохранителей);
 - применять на открытом воздухе бытовые электроприборы и переносные светильники, предназначенные для работы в помещениях;
 - пользоваться самодельными электронагревательными приборами и электроприборами с открытой спиралью; полу.
 - наступать на переносимые электрические провода, лежащие на полу.
- 3.3. При перерыве в подаче электроэнергии и уходе с рабочего места выключать оборудование.
- 3.4. По пути к месту практики и обратно:
- избегать экстремальных условий на пути следования.
 - соблюдать правила дорожного движения и правила поведения в транспортных средствах.



- соблюдать осторожность при обходе транспортных средств и других препятствий, ограничивающих видимость проезжей части.

- в период неблагоприятных погодных условий (гололед, снегопад, туман) соблюдать особую осторожность.

3.5. Соблюдать меры безопасности при организации подвижных игр и соревнований:

- убрать на игровой площадке режущие, колющие, посторонние предметы;

- обувь детей должна быть спортивной, не допускать обувь на скользкой подошве;

- не допускать столкновения детей при беге, бросания друг другу предметов иных, кроме мячей;

- не допускать шалостей при выполнении групповых упражнений и игр с быстрыми перемещениями (подножек, толчков и др.);

- при проведении занятий на спортивной площадке исключать падения детей на асфальт, подвижные игры проводить только на мягком грунте;

- прыжковую яму очищать от посторонних предметов, контролировать безопасность всех имеющихся малых форм и игровых сооружений;

- контролировать физическую нагрузку детей в соответствии с медицинскими нормами.

3.6. При организации детского труда на участке:

- осуществлять контроль за сельскохозяйственным оборудованием и хранением их в специально отведенном месте;

- предупреждать порезы рук детей всякими острыми инородными предметами;

- не допускать размахивания инвентарем и других шалостей;

- предупреждать засорение глаз в ветреную погоду (не допускать пересыпания или бросания землей на уровне глаз ребенка).

3.7. При организации экскурсий, выездов, походов:

- избегать экстремальных условий на пути следования;

- соблюдать правила дорожного движения и правила поведения в транспортных средствах;

- соблюдать осторожность при обходе транспортных средств и других препятствий, ограничивающих видимость проезжей части;

- в период неблагоприятных погодных условий (дождь, гололед, снегопад, туман) соблюдать особую осторожность;

- проводить инструктаж по правилам поведения на дорогах и в автобусе, по безопасности на природе, в лесу, у водоемов и т.д.;



- группу детей вести вдвоем, при переходе дороги перекрывать движение транспорта жестами регулировщика дорожного движения жезлом или флажком;
- предупреждать питье воды из не предусмотренных для этого источников и водоемов;
- контролировать поведение детей при встрече их с разными ядовитыми растениями, грибами, животными. Предупреждать пробование на вкус различных незнакомых (ядовитых) растений, грибов, не допускать контакта с животными;
- не подходить близко к обрывистому берегу водоема.

3.8. Соблюдать правила перемещения в помещениях и на территории организации, пользоваться только установленными проходами.

3.9. Во избежание эмоциональных перегрузок при общении с сотрудниками, детьми пользоваться знаниями психологии, педагогики, методами убеждения, аргументации своей позиции, технологиями диагностики причин конфликтных ситуаций, их профилактики и разрешения.

3.10. При выполнении работ студенту запрещается:

- производить работы без применения необходимых СИЗ (при необходимости их использования);
- разрешать пользоваться оборудованием посторонним неподготовленным лицам, детям;
- оставлять оборудование включенным после выполнения работ;
- хранить и принимать пищу и напитки на рабочем месте.

3.11. При совместной работе согласовывать свои действия с действиями других работников.

3.12. Заметив нарушение требований охраны труда другим работником, следует предупредить его о необходимости их соблюдения.

4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. При ликвидации аварийной ситуации необходимо действовать в соответствии с утвержденным планом ликвидации аварий.

4.2. При обнаружении неисправностей оборудования, приспособлений, приборов освещения, а также при возникновении иных условий, угрожающих жизни и здоровью детей и студенту, следует прекратить работу и сообщить о них вышестоящему руководителю.

4.3. При появлении очага возгорания необходимо:

- отключить электрооборудование;
- прекратить работу;
- организовать эвакуацию детей.



При загорании электрооборудования необходимо применять только углекислотные или порошковые огнетушители.

4.4. При невозможности выполнить тушение собственными силами студенту следует вызвать пожарную охрану по телефону 101 или 112 и сообщить об этом непосредственному руководителю.

4.5. В случае получения травмы или ухудшения самочувствия студент должен прекратить работу, передать обязанности другому лицу, поставить в известность руководство и обратиться за медпомощью.

4.6. В случае получения травмы или ухудшения самочувствия ребенка, оказать ему первую помощь и доставить его в медпункт, а в случае необходимости вызвать скорую медицинскую помощь по телефону 103 или 112.

4.7. Если произошел несчастный случай, очевидцем которого стал студент, ему следует:

- прекратить работу;
- немедленно вывести или вынести пострадавшего из опасной зоны;
- оказать пострадавшему первую помощь,
- при необходимости вызвать врача или скорую помощь;
- при необходимости помочь организовать доставку пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение;
- принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц;
- сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств, а в случае невозможности ее сохранения – зафиксировать сложившуюся обстановку (составить схемы, провести фотографирование или видеосъемку, другие мероприятия);
- немедленно сообщить непосредственному руководителю о случившемся.

5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

5.1. Проветрить помещение.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. При работе с электрооборудованием отключить его от сети.

5.4. При использовании средств индивидуальной защиты снять их.

5.5. Проверить противопожарное состояние помещений. Закрывать все форточки, фрамуги и выключить свет.

5.6. Вымыть с мылом руки, лицо, при необходимости принять душ.



5.7. Обо всех замеченных в процессе работы неполадках и неисправностях используемого оборудования, а также о других нарушениях требований охраны труда следует сообщить своему непосредственному руководителю.

6. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

6.1. Отдел мониторинга и контроля качества образования один раз в три года пересматривает данную Инструкцию на соответствие требованиям системы менеджмента.

6.2. По итогам рассмотрения ОМК может принять решение о продлении действия Инструкции без изменений. В этом случае действие Инструкции продлевается на следующие три года, для чего делается запись в «Листе регистрации изменений» контрольного экземпляра: «Срок действия продлён до 20__г.», и проставляется дата. В противном случае делается запись: «Требуется пересмотра. Срок действия продлён до 20__г. (срок продления в этом случае не должен превышать 1 месяц), и проставляется дата. Такая запись инициирует начало пересмотра данного СТО.

7. СОГЛАСОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ И РАССЫЛКА

7.1. Согласование настоящей Инструкции осуществляется с проректором по образовательной деятельности и информатизации, специалистом по охране труда отдела ОКБ, председателем профкома студентов, начальником отдела правового обеспечения, и оформляется в листе согласования.

7.2. Ответственность за хранение подлинника, тиражирование и рассылку учтенных рабочих экземпляров настоящей Инструкции возлагается на отдел мониторинга и контроля качества образования.

7.3. Ответственность за сохранность учтенных рабочих экземпляров настоящей Инструкции несут руководители структурных подразделений, получивших рабочие экземпляры.



Система менеджмента качества СТО ПП-13-11-01-2022

ФГБОУ ВО «ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

Инструкция по охране труда для студентов, выходящих на учебную и /или
производственную практику

Приложение А

Лист регистрации изменений

№ изме нени я	Номера листов (страниц)			Номер докумен- тировани я	Подпись	Дата
	замененн ых	аннулиро ванных	новых			
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						

	Система менеджмента качества СТО ПП-13-11-01-2022
	ФГБОУ ВО «ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
	Инструкция по охране труда для студентов, выходящих на учебную и /или производственную практику

Приложение Б

Лист согласования

Ф.И.О.	Должность	Дата	Подпись
Лизунова Л.Р.	Проректор по ОДИ		
Отинова А.А.	Начальник ОПО		
Черных С.Г.	Специалист по охране труда отдела ОКБ		
Колесова И.А.	Председатель профсоюзного комитета студентов		