

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящая инструкция является обязательной для руководителей практики и студентов при организации и проведении различных видов практики.

Настоящая Инструкция определяет требования охраны труда и техники безопасности для студентов всех форм обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Алтайский государственный аграрный университет (далее - университет), проходящих все виды практик.

2. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

2.1 Трудовой кодекс Российской Федерации № 197-ФЗ от 30 декабря 2001 года.

1. Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
2. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации».
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности".
4. Постановление Минтруда РФ от 24.10.2002 № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях».
5. Приказ Минобразования России от 25.03.2003 г. № 1154 «Об утверждении Положения о порядке проведения практики студентов образовательных учреждений высшего профессионального образования».
6. Приказ Минобрнауки РФ от 26.11.2009 № 673 «Об утверждении Положения об учебной и производственной практики студентов (курсантов),

осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования». 2.8. Положение об университете.

3. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

АХР - административно-хозяйственная работа;

ДТП - дорожно-транспортное происшествие;

Медицинская аптечка - набор перевязочных материалов, инструментов и приспособлений, предназначенных для оказания первой помощи; Первичные средства пожаротушения - средства тушения внезапно возникшего очага несанкционированного горения (очага пожара в начальной стадии его развития), доступные для использования людьми без профессиональных знаний до прибытия подразделений пожарной охраны. Включают в себя:

а) огнетушащие вещества (вода, песок, земля);

б) огнетушащие материалы (грубошерстные куски материи - кошмы, асбестовые полотна, металлические сетки с малыми ячейками и т. п.);

в) немеханизированный ручной пожарный инструмент (багры, крюки, ломы, лопаты и т. п.);

г) пожарный инвентарь (бочки и чаны с водой, пожарные ведра, ящики и песочницы с песком);

д) пожарные краны на внутреннем водопроводе противопожарного водоснабжения в сборе с пожарным стволом и пожарным рукавом; огнетушители;

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 4.1. Требования к студентам, проходящим практику.

4.1.1.Студент, вышедшие на практику допускается к выполнению работы только при наличии установленного набора документов (дневник,

направление, индивидуальное задание), а также наличии отметки о прохождении инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и обучения навыкам оказанию доврачебной помощи пострадавшим от несчастных случаев.

1. Инструктаж проводится руководителями практики по направляющим кафедрам университета. Проведение всех видов инструктажей должно фиксироваться в контрольном листе, с обязательными подписями (Приложение 1), получившего и проводившего инструктаж, которые хранятся на кафедре.
2. Каждый инструктаж студентов, выходящих на практику, должен заканчиваться обязательной проверкой знаний в виде устного опроса.
3. При прибытии на место прохождения практики студент должен пройти вводный и первичный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на данном рабочем месте.
4. Каждый студент, приступающий к практике на рабочем месте, должен знать:

* план эвакуации при пожаре и в случае ЧС;
* правила действий при возникновении пожара;
* место расположения первичных средств пожаротушения и правила их применения;
* место хранения медицинской аптечки;

1. Студенту, проходящему практику, следует:

* знать и соблюдать внутренний трудовой распорядок;
* соблюдать режим труда и отдыха на рабочем месте;
* иметь опрятный внешний вид в соответствии с требованиями делового этикета.
* обращать внимание на знаки безопасности, сигналы и выполнять их требования;
* ходить в помещениях спокойным шагом и не подниматься и не спускаться бегом по лестничным маршам.

4.1.7. Студенту, проходящему практику запрещается приступать к работе в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.

1. Работа студентов при прохождении практики может сопровождаться наличием следующих опасных и вредных производственных факторов:

* работа с офисной техникой (компьютер, принтер, сканер и прочие виды офисной техники) - ограничение двигательной активности, монотонность и значительное зрительное напряжение, поражение электрическим током;
* использование бытовых электроприборов (чайник, кофеварка и прочая бытовая техника) - поражение электрическим током, ожоги;
* пользование электроосвещением (потолочные светильники, настольные лампы) - поражение электрическим током;
* использование стремянок и лестниц - падение с высоты;
* вне рабочего места (по пути следования к месту практики и обратно) - движущиеся автомобили и прочие виды транспорта, неудовлетворительное состояние дорожного покрытия (гололед, неровности дороги и пр.) - получение травмы в ДТП, получение травмы при падении.

1. Студенты, проходящие практику, несут ответственность за производственный травматизм и аварии, которые произошли по их вине в связи с выполняемой ими работой в соответствии с действующим законодательством и требованиями норм и правил охраны труда и пожарной безопасности на рабочем месте.

5. ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ

РАБОТЫ

1. Прибыть на рабочее место заблаговременно для исключения спешки и, как правило, падения и получения травмы.
2. Очистить экран дисплея персонального компьютера от пыли. Отрегулировать высоту и угол наклона экрана. Экран должен находиться ниже уровня глаз на 5 град, и располагаться в прямой плоскости или снаклоном на оператора (15 град.). Расстояние от глаз оператора до экрана должно быть в пределах 60 - 80см.
3. Отрегулировать уровень освещенности рабочего места. 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 х 40см, не создавать слепящих бликов на клавиатуре и других частях пульта, а также на экране видеотерминала в направлении глаз работника.
4. Отрегулировать кресло по высоте.
5. Осмотреть рабочее место и оборудование. Проверить оснащенность рабочего места необходимым для работы оборудованием, инвентарем, приспособлениями и инструментами. Убрать все лишние предметы.
6. Проверить визуально исправность оборудования.
7. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить руководителю практики и до устранения неполадок и разрешения руководителя к работе не приступать.

6. ТРЕБОВАНИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

6.1. На рабочих местах, оснащенных персональными компьютерами:

1. Для снижения зрительного и общего утомления после каждого часа работы за компьютером необходимо делать 15 минутный перерыв с выполнением физических упражнений.
2. 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, продукты, разлитую воду и пр.
3. 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.

6.2. При работе с электроприборами и оргтехникой (персональные компьютеры, принтеры, сканеры, копировальные аппараты, факсы, бытовые электроприборы, приборы освещения):

1. Автоматические выключатели и электрические предохранители должны быть всегда исправны.
2. 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.
3. Электроприборы необходимо хранить в сухом месте, избегать резких колебаний температуры, вибрации, сотрясений.
4. Для подогрева воды пользоваться сертифицированными электроприборами с закрытой спиралью и устройством автоматического отключения, с применением несгораемых подставок.
5. 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 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;
* наступать на переносимые электрические провода, лежащие на полу. 6.2.6. При перерыве в подаче электроэнергии и уходе с рабочего места выключать оборудование.

6.3. По пути к месту практики и обратно:

1. Избегать экстремальных условий на пути следования.
2. Соблюдать правила дорожного движения и правила поведения в транспортных средствах.
3. Соблюдать осторожность при обходе транспортных средств и других препятствий, ограничивающих видимость проезжей части.
4. В период неблагоприятных погодных условий (гололед, снегопад, туман) соблюдать особую осторожность.

7. ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ

СИТУАЦИЯХ

7.1. Немедленно прекратить работу, отключить персональный компьютер, иное электрооборудование и доложить руководителю работ, если:

* обнаружены механические повреждения и иные дефекты электрооборудования и электропроводки;
* наблюдается повышенный уровень шума при работе оборудования;
* наблюдается повышенное тепловыделение от оборудования;
* мерцание экрана не прекращается;
* наблюдается прыганье текста на экране;
* чувствуется запах гари и дыма;
* прекращена подача электроэнергии.

1. Не приступать к работе до полного устранения неисправностей.
2. В случае возгорания или пожара работники (в том числе и студенты, проходящие практику) должны немедленно прекратить работу, отключить электроприборы, вызвать пожарную команду, сообщить руководителю работ и приступить к ликвидации пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения.
3. При обнаружении запаха газа в помещении:

* предупредить работников, находящихся в помещении, о недопустимости пользования открытым огнем, курения, включения и выключения электрического освещения и электроприборов;
* открыть окна (форточки, фрамуги) и проветрить помещение;
* сообщить об этом администрации организации, а при необходимости — вызвать работников аварийной газовой службы.

1. При травме в первую очередь освободить пострадавшего от травмирующего фактора, поставить в известность руководителя работ, вызвать медицинскую помощь, оказать первую доврачебную помощь пострадавшему и по возможности сохранить неизменной ситуацию до начала расследования причин несчастного случая.

8. ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ

РАБОТЫ

1. Привести в порядок рабочее место. Для уборки мусора и отходов использовать щетки, совки и другие приспособления.
2. Отключить электрооборудование, кроме тех электроприборов, которые работают круглосуточно.
3. При выходе из здания студент обязан:

* убедиться в отсутствии движущегося транспорта;
* ходить по тротуарам и пешеходным дорожкам.

Разработал:

Инженер по охране труда \_ Т. И. Новгородцева

Приложение 1

КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ №

Инструктаж по технике безопасности для студентов, проходящих практику

Факультет Курс Группа

Фамилия и должность проводившего

инструктаж:

Инструктаж получен и усвоен, в чем расписываемся:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № и/и | Ф.И.О. студента | Роспись |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Инструктаж по технике безопасности провел и знания проверил:

/

(подпись) (Ф.И.О.)