

МИНОБНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет»

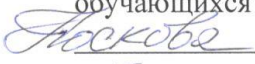
СОГЛАСОВАНО

Председатель
первичной профсоюзной
организации работников


А.М. Валеев
« 17 » апрель 2015 г.

СОГЛАСОВАНО

Председатель
объединенного совета
обучающихся


Е.В. Носкова
« 15 » апрель 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор университета


Э.А. Дмитриев
« 17 » апрель 2015 г.

ИНСТРУКЦИЯ
по пожарной безопасности

для обучающихся ФГБОУ ВПО «КнАГТУ»,
проходящих учебную и производственную практику

№ 001-УП

(номер присвоенный службой ОТ)

2015г.

Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями Федерального закона РФ от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», действующим законодательством РФ и нормативно-правовыми актами РФ в области пожарной безопасности.

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

Настоящая Инструкция определяет требования охраны труда для обучающихся всех форм обучения ФГБОУ ВПО «КнАГТУ», проходящих все виды практик.

1 Общие положения

1.1 Все обучающиеся должны проходить противопожарную подготовку с целью ознакомления с правилами пожарной безопасности в помещениях и на территории университета.

1.2. Инструктаж проводится руководителями практики от выпускающих кафедр университета.

1.3 Проведение всех видов инструктажей должно фиксироваться в протоколе организационного собрания по вопросам прохождения всех видов практик, с обязательными подписями получившего и проводившего инструктаж в контрольном листе (Приложение 1), которые хранятся на кафедре.

1.4 Каждый инструктаж обучающихся, выходящих на практику, должен заканчиваться обязательной проверкой знаний в виде устного опроса.

1.5. Нарушители правил противопожарной безопасности привлекаются к административной либо уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.6. Обучающиеся должны знать место нахождения ближайших от своего места прохождения практики средств связи и первичных средств пожаротушения.

1.7. Ответственность за соблюдением установленных противопожарных мероприятий на рабочем месте возлагается на обучающегося.

1.6. Контроль за выполнением настоящей инструкции возлагается на руководителя практики.

1.7 На основании Приказа ФГБОУ ВО «КнАГУ» от 20.09.2017 № 365-О на территории университета установлен противопожарный режим.

2. Требования пожарной безопасности к территории, помещениям и местам проведения практики

2.1. Содержание территории:

2.1.1. Территория в пределах 50м должна очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.

2.1.2. Противопожарные разрывы между зданиями и сооружениями не разрешается использовать под складирование материалов, оборудования и тары, для стоянки автотранспорта.

2.1.3. Дороги, проезды, подъезды и проходы к зданиям, сооружениям и подступы к стационарным пожарным лестницам и пожарному инвентарю должны быть всегда свободными.

2.1.4. Ввоз на территорию емкостей с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями разрешается только после согласования с пожарной охраной мест хранения и в их присутствии.

2.1.6. На территории **ЗАПРЕЩЕНО:**

- разводить костры, сжигать отходы и тару;
- курить в не отведенных для курения местах.

Курение допускается в местах, оборудованных урной из негорючего материала, знаком "место для курения";

устраивать свалки горючих отходов.

2.2. Содержание помещений

2.2.1. Во всех производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях на видных местах должны быть вывешены номера телефонов вызова пожарной охраны.

2.2.2. На дверях производственных, складских и технических помещений должна быть таблички с фамилией лица, ответственного за пожарную безопасность.

2.2.3. В одном помещении склада запрещается хранить вещества и материалы, имеющие неоднородные средства пожаротушения.

2.2.4. Помещения, здания и сооружения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) согласно нормам.

2.2.5. Огнетушители должны содержаться в соответствии с паспортными данными на них и с учетом требований норм и правил пожарной безопасности.

2.2.9. При расстановке технологического и другого оборудования должны соблюдаться требования безопасной эвакуации людей.

2.2.10. После окончания работы обучающиеся обязаны выключить электроприборы и оборудование. Закрыть окна и двери помещений.

2.2.11. В помещениях **ЗАПРЕЩЕНО:**

- курить в не отведенных для курения местах;
- загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами проходы, коридоры, тамбуры, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц, а также забивать эвакуационные выходы;
- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;
- хранить (в том числе временно) в тамбурах выходов любой инвентарь и материалы.

3. Требования пожарной безопасности к электроустановкам

3.1. Электроустановки должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с "Правилами устройства электроустановок" (ПУЭ), "Правилами эксплуатации электроустановок потребителей" (ПЭЭП), "Межотраслевыми Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок" (МПЭЭ) и другими нормативными документами.

3.2. Электроустановки, аппараты, защитная аппаратура, вспомогательное оборудование и проводки должны иметь исполнение и степень защиты, соответствующие классу зоны по ПУЭ, а также аппараты защиты от токов короткого замыкания и перегрузок.

3.3. Во всех помещениях, которые по окончании работ закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением аварийного освещения, охранной сигнализации, а также электроустановок, работающих круглосуточно по требованию технологии).

3.4. При эксплуатации электрических сетей и приборов **ЗАПРЕЩЕНО**:

- оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы, оборудование, компьютеры, принтеры, копировальные аппараты и т.п., за исключением холодильников и других приборов, предназначенных для круглосуточной работы;
- использовать в светильниках местного освещения (настольные лампы, бра и т.п.) лампы накаливания мощностью более 60 Вт, а также светильники с источником света, номинальная мощность которых выше допустимых значений, установленных в паспорте или техническом описании;
- пользоваться электроприборами вне специально установленных мест;
- складировать горючие материалы на расстоянии менее 0,5 метра от светильников, электропроводов и других электроустановок;
- использовать кипятильники и самодельные электронагревательные приборы;
- использовать электроустановки, имеющие механические повреждения или нарушение целостности изоляции электропровода.

4. Сети противопожарного водоснабжения

4.1. Пожарные краны внутреннего противопожарного водоснабжения обозначены указателями установленного образца.

4.2 **ЗАПРЕЩЕНО** закрашивать, заклеивать, затирать опознавательные знаки на шкафах внутренних пожарных кранов.

5. Требования безопасности при проведении работ на экспериментальных установках, с приборами и оборудованием в лабораториях университета

5.1. Работы на экспериментальных установках, с приборами и оборудованием в лабораториях университета и пожароопасные работы должны проводиться в строгом соответствии с правилами пожарной безопасности.

5.2. Приступать к проведению работ на экспериментальных установках, с приборами и оборудованием в лабораториях университета допускается только после прохождения противопожарного инструктажа, и ознакомления с рабочей документации.

5.3. Устройство лесов при строительном-монтажных работах должно осуществляться в соответствии с требованиями пожарной безопасности, предъявляемыми к путям эвакуации. Леса и опалубка, выполняемые из древесины, должны быть пропитаны огнезащитным составом.

5.4. Производство работ внутри зданий и сооружений с применением горючих веществ и материалов одновременно с другими работами, связанными с применением открытого огня, не допускается.

5.5. Работы, связанные с монтажом конструкций с горючими утеплителями или применением горючих утеплителей, огневые работы, а также работы с лаками, клеями, мастиками, красками, являющимися горючими и битумами, должны быть согласованы письменным разрешением, ответственным за пожарную безопасность в университете.

5.6. Помещения и рабочие зоны, в которых работают с горючими веществами, выделяющими взрывопожароопасные пары, должны быть обеспечены естественной или принудительной приточно-вытяжной вентиляцией. В эти помещения ЗАПРЕЩЕНО допускать лица, не участвующие в непосредственном выполнении работ.

5.7. При использовании горючих веществ их количество на рабочем месте не должно превышать сменной потребности.

5.8. Места проведения работ на экспериментальных установках, с приборами и оборудованием в лабораториях университета и пожароопасных работ должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения согласно нормам.

6. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ

6.1. Каждый обучающийся при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) обязан:

- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- сообщить по телефону 112;
- принять меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей. При эвакуации запрещается пользоваться лифтами.

6.2. Руководители и должностные лица, назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности, прибыв к месту пожара, обязаны:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность вышестоящее руководство;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- при необходимости отключить электроэнергию;
- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;
- осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;
- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;
- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;
- сообщать подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара, сведения о хранящихся на объекте пожароопасных веществах.

Разработчики инструкции

Специалист

по охране труда 1 категории СОТ

А.Е. Шультайс

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ХВ и КС

В.В. Кириченко

Начальник УМУ

Е.Е. Поздеева

Ведущий специалист

сектора организации практик УМУ

Е.А. Лустина

