

**Ш. ЕСЕНОВ атындағы КАСПИЙ МЕМЛЕКЕТТІК
ТЕХНОЛОГИЯЛАР ЖӘНЕ ИНЖИНИРИНГ УНИВЕРСИТЕТІ**

**КАСПИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТЕХНОЛОГИЙ И ИНЖИНИРИНГА имени Ш. ЕСЕНОВА**

**ӨРТ ҚАУІПСІЗДІГІ ШАРАЛАРЫ ТУРАЛЫ
НҰСҚАУЛЫҚ**

**ИНСТРУКЦИЯ
О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

АҚТАУ 2016



БҰЙРЫҚ

№ 06-8/195

06.12.2016

ПРИКАЗ

Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности

В соответствии с Техническим регламентом "Общие требования к пожарной безопасности", утвержденным постановлением Правительства Республики Казахстан от 16 января 2009 года № 14 (с изменениями и дополнениями до 07.12.2012), **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о мерах пожарной безопасности в КГУТИ имени Ш. Есенова.
2. Руководителям подразделений ознакомить всех работников подразделения с Инструкцией о мерах пожарной безопасности с оформлением в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности.
3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на проректора по финансово-хозяйственной деятельности Батыкова Н.Т.
4. Канцелярии (Бегалиева А.Б.) довести настоящий приказ до всех подразделений, профкома и проректоров университета.
5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

РЕКТОР

А.К. БОТАБЕКОВ

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по финансово-
хозяйственной деятельности

Н.Т. Батыков

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Инструкция о мерах пожарной безопасности (далее – **Инструкция**) в Каспийском государственном университете технологий и инжиниринга имени Ш. Есенова (далее – **КГУТИ, университет**) разработана на основании:

1) Закона Республики Казахстан «О гражданской защите»;

2) Технического регламента "Общие требования к пожарной безопасности", утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 16 января 2009 года № 14 (с изменениями и дополнениями до 07.12.2012).

2. Инструкция устанавливает требования пожарной безопасности в период нахождения работников на территории и в помещениях КГУТИ.

3. Ответственность за выполнение правил пожарной безопасности в структурных подразделениях, складских и бытовых помещениях несут их руководители или лица, их заменяющие, назначенные приказом.

4. Во время работы и нахождения в зданиях КГУТИ необходимо соблюдать следующие требования:

1) запрещается применять источники открытого огня (разводить костры, сжигать мусор, отходы, применять факелы, керосиновые фонари, курить в неустановленных местах и т.д.);

2) не допускается устанавливать и использовать в служебных помещениях КГУТИ бытовые электроприборы (холодильники, микроволновые печи, электрообогреватели, электрочайники и т.д.);

3) приготовление (разогрев) пищи допускается только в местах, специально отведенных и оборудованных для этих целей.

5. При эксплуатации офисного и другого электрооборудования не допускается:

1) применять самодельные удлинители;

2) использовать провода и кабели с поврежденной или утратившей свои защитные свойства изоляцией;

3) оставлять под напряжением неизолированными электрические провода и кабели и неиспользуемые электрические сети;

4) пользоваться поврежденными (неисправными) коммутационными аппаратами, аппаратами защиты, разъемными контактными соединениями, ответвительными коробками и другими электроустановочными изделиями;

5) завязывать и скручивать электрические провода и кабели, подвешивать на них светильники и другие предметы;

6) накрывать и оборачивать светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;

7) прокладывать электрические провода и кабели внутри воздуховодов, по воздуховодам, трубопроводам и другим инженерным коммуникациям;

8) клеить и окрашивать электрические провода и кабели;

9) эксплуатировать открытыми распределительные электрощиты и пускорегулирующие аппараты.

6. Электронагревательные приборы, настольные лампы, радиоприемники, телевизоры, холодильники, пылесосы и т.п. должны включаться в сеть только через исправные штепсельные розетки заводского изготовления.

7. После окончания работы все электроустановки должны быть отключены, за исключением дежурного освещения, источников электропитания автоматических установок пожаротушения, систем сигнализации и дымоудаления, а также электроустановок, которые по условиям технологического процесса должны работать круглосуточно.

8. Пути эвакуации должны содержаться свободными. На путях эвакуации не допускается размещать какие-либо предметы, складировать оборудование и материалы, устанавливать мебель, аппаратуру и т.п.

9. Под маршами лестниц не допускается складирование горючих материалов и устройство различных помещений.

10. Двери эвакуационных выходов закрывать на замки не допускается.

11. Пути эвакуации и эвакуационные выходы должны быть обозначены предписывающими знаками пожарной безопасности.

12. Двери для эвакуации людей должны открываться по направлению выхода из помещений.

13. Для всех этажей зданий должны быть разработаны и вывешены на каждом этаже планы эвакуации людей при пожаре.

14. В помещениях на видных местах или входных дверях должны быть помещены таблички или надписи с указанием фамилии, имени, отчества и должности лица, ответственного за пожарную безопасность помещения.

15. У телефонных аппаратов на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера вызова пожарных аварийно-спасательных подразделений.

16. Руководитель структурного подразделения обязан:

1) организовать изучение и выполнение правил пожарной безопасности работниками подразделения;

2) определить порядок осмотра противопожарного состояния помещения перед его закрытием;

3) установить в помещении строгий противопожарный режим и постоянно контролировать его соблюдение всеми работниками;

4) не менее одного раза в квартал проверять организацию противопожарного состояния в подразделении, наличие и исправность технических средств тушения пожара.

17. Лицо, ответственное за пожарную безопасность обязано:

1) знать пожарную опасность хранимых или находящихся в помещении материалов или изделий и не допускать нарушения правил их хранения;

2) следить за выполнением работниками на закрепленном участке требований противопожарного режима;

3) обеспечить исправность и нормальную работу технологического оборудования и немедленно принимать меры к устранению недостатков, которые могут привести к пожару или возгоранию;

4) контролировать выполнение требований пожарной безопасности при проведении любого вида электрогазосварочных (особенно временных), монтажных и других работ;

5) обеспечивать проведение в установленные сроки противопожарного инструктажа и обучение пожарно-техническому минимуму работников на рабочих местах;

6) следить за своевременной уборкой рабочих мест, помещения;

7) осматривать помещение перед закрытием после окончания работы;

8) обеспечить исправное содержание и постоянную готовность к применению имеющихся первичных средств пожаротушения;

9) следить за исправностью сигнализации, телефонной связи, систем отопления и вентиляции, электроустановок, содержанием путей эвакуации, проездов, противопожарного оборудования и принимать меры к устранению обнаруженных недостатков;

10) при возникновении пожара принять меры к немедленному вызову пожарной службы, известить руководство КГУТИ и организовать тушение пожара, эвакуацию людей и материальных ценностей.

18. Каждый работник обязан четко знать и строго выполнять требования правил и инструкций по пожарной безопасности, не допускать действий, которые могут привести к пожару или возгоранию.

19. Все работники должны знать правила и порядок применения первичных средств пожаротушения и меры безопасности при пользовании ими.

20. Все работники должны знать средства и системы извещения о пожаре, порядок вызова пожарной службы и порядок своих действий при возникновении и тушении пожара.

21. Во время работы работнику необходимо:

1) строго соблюдать требования должностной инструкции и инструкции по охране труда по профессии и по отдельным видам работ, требования безопасности эксплуатационной и ремонтной документации завода-изготовителя производственного и другого оборудования, требования технологической документации;

2) не допускать использование пожарного инвентаря и оборудования не по прямому назначению;

3) не допускать хранения на рабочем месте промасленной ветоши, обтирочных материалов, а также горючих отходов, и по окончании рабочего дня удалять их из помещения в специально отведенные места для их дальнейшего хранения либо утилизации;

4) не загромождать проходы, проезды и подходы к средствам пожаротушения, местам включения и выключения электрооборудования.

22. По окончании работы работнику необходимо:

1) выключить оборудование, механизмы, машины, электроприборы и т.п.;

2) уложить на место хранения применяемый инвентарь, инструменты, оснастку и приспособления;

3) обо всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщить руководителю подразделения.

2. ОГРАНИЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРЮЧЕЙ СРЕДЫ

1. Пожароопасные вещества и материалы должны иметь упаковку, соответствующую требованиям стандартов, технических условий, с предупреждающими надписями, маркировкой, знаками безопасности на этикетках и паспорте, в котором указывается наименование и марка вещества, дата его изготовления и номер сертификата, информация о пожаровзрывоопасных свойствах, а также меры пожарной безопасности при обращении с ним.

2. Хранение веществ и материалов должно осуществляться в соответствии с техническими нормативными правовыми актами, а также с учетом однородности средств их тушения.

3. Применение и хранение на объектах КГУТИ веществ и материалов с неизвестного состава и с неизученными пожаровзрывоопасными свойствами запрещается.

4. Здания, сооружения, помещения должны использоваться только по целевому назначению, определенному проектно-сметной документацией.

5. На наружной стороне дверей производственных и складских помещений необходимо размещать указатель категории по взрывопожарной и пожарной опасности и класса зоны в соответствии с техническими нормативными правовыми актами.

6. Вещества и материалы перед использованием на производстве подлежат входному контролю на соответствие их противопожарным требованиям технических условий.

3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

1. Горючая среда, образуемая в процессе производства, должна быть изолирована от источников зажигания, а ее концентрация и температура должны быть такими, чтобы исключалось образование взрывоопасных смесей.

2. На объектах и территории КГУТИ запрещается:

1) хранить и применять в подвальных и цокольных помещениях легковоспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей (далее – ЛВЖ и ГЖ), порохов, взрывчатые вещества, баллоны с газами, продукцию в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие ЛВЖ вещества и материалы;

2) использовать чердаки, электрощитовые и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

3) оборудование должно устанавливаться и использоваться в соответствии с требованиями норм и правил пожарной безопасности, стандартов, технических условий и технологической схемой.

3. Перед началом работы работнику необходимо:

1) осмотреть рабочее место, убрать все лишнее, что может мешать в работе, убедиться в наличии и исправности средств пожаротушения;

2) при намерении работать с электрическими приборами и оборудованием убедиться в исправности целостности изоляции подключаемых электроприборов, кабелей, шнуров, подключающих вилок и розеток (при необходимости осмотреть целостность средств индивидуальной защиты, не просрочены ли сроки поверки);

3) обо всех замеченных недостатках, влияющих на противопожарный режим, доложить руководителя подразделения.

4. К работе можно приступить только после устранения всех недостатков.

4. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

1. Электрические сети и электрооборудование должны отвечать противопожарным требованиям действующих нормативных документов.

2. К монтажу и эксплуатации допускается электрооборудование, на которое имеются технические условия или другие нормативные документы, утвержденные в установленном порядке.

3. Электрооборудование должно монтироваться и эксплуатироваться по назначению и с соблюдением требований, устанавливаемых нормативно-технической документацией на него.

5. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИИ

1. Перед началом отопительного сезона отопительные приборы должны быть тщательно проверены и отремонтированы. Неисправные отопительные приборы эксплуатироваться не должны.

2. Не допускается эксплуатация отопительного оборудования, не имеющего противопожарных разделок (отступок) от горючих и трудногорючих конструкций зданий.

3. В помещениях, где установлены отопительные приборы, не допускается оставлять спецодежду, промасленную ветошь, горючие материалы на нагревательных приборах и трубопроводах отопления.

6. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ

1. В складах должен быть план размещения веществ и материалов с указанием наиболее характерных свойств (взрывопожароопасные, ядовитые, химически активные и т.п.).

2. Хранение продукции в складских помещениях должно осуществляться с обеспечением свободного доступа для контроля за ее состоянием.

Должны соблюдаться проходы:

1) против ворот – не менее ширины ворот;

2) против дверных проемов – шириной, равной ширине дверей, но не менее 1 м;

3) между стеной и штабелем (стеллажом), а также между стеллажами – 0,8 м.

Проходы и места штабельного хранения должны быть обозначены на полу хорошо видимыми ограничительными линиями.

3. Горючие вещества независимо от агрегатного состояния должны храниться отдельно от окислителей.

4. Помещения склада, в которых находятся ЛВЖ и ГЖ, горючие и ядовитые газы, должны быть обеспечены постоянно действующей вентиляцией.

7. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

1. В случае возникновения пожара необходимо:

1) принять меры к обеспечению безопасности и эвакуации людей и материальных ценностей;

2) немедленно сообщить о пожаре в пожарную аварийно-спасательную службу, при этом четко назвать адрес, место пожара, свои должность и фамилию, а также сообщить о наличии в здании людей с указанием точного места пожара и наличия в помещении людей;

3) до прибытия пожарной службы по возможности приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения. Во время пожара необходимо воздерживаться от открывания окон, дверей и битья оконных стекол (приток свежего воздуха способствует быстрому распространению огня);

4) организовать встречу подразделений пожарной аварийно-спасательной службы;

5) по прибытии подразделений пожарной службы сообщить все необходимые сведения об очаге пожара, о наличии в помещениях людей и мерах, принятых по ликвидации пожара.

2. Ответственное должностное лицо КГУТИ за обеспечение пожарной безопасности – проректор по финансово-хозяйственной деятельности обязан:

1) проверить, вызваны ли пожарные аварийно-спасательные подразделения;

2) выделить для встречи пожарных аварийно-спасательных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и источники противопожарного водоснабжения;

3) организовать отключение электроэнергии, перекрытие газовых коммуникаций, остановку систем вентиляции и другие мероприятия, способствующие предотвращению распространения пожара;

4) в случае угрозы для жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства;

5) проверить по списку эвакуированных из здания (помещений) людей;

6) прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по тушению пожара;

7) удалить из помещений или опасной зоны людей, не занятых тушением пожара;

8) обеспечить мероприятия по защите людей, принимающих участие в тушении пожара (от возможных обрушений конструкций, поражений электрическим током, отравлений, ожогов и других опасных факторов).

3. Проректор по финансово-хозяйственной деятельности или замещающее его лицо по прибытии на пожар пожарных аварийно-спасательных подразделений обязаны сообщить руководителю тушения пожара все необходимые сведения о пожаре:

1) о мерах, принятых по его ликвидации;

2) о наличии в зданиях (сооружениях) взрывопожароопасных материалов, баллонов с газом;

3) о наличии в помещениях людей, занятых тушением пожара и нуждающихся в помощи.