




МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО -
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ФГБОУ ВО «ЮУрГГПУ»)



Утверждаю:

Ректор ЮУрГГПУ

 Т.А. Чумаченко

«08» февраля 2021 г.

Инструкция
о мерах пожарной безопасности в зданиях общежитий университета
(для проживающих лиц и при выполнении работ)
ИПБ 01-02-2021

1. Общие положения

1.1 Ответственность за противопожарное состояние, своевременное выполнение мероприятий по пожарной безопасности, содержание в исправном состоянии и пригодности к применению средств пожаротушения возлагается на заведующего общежитием дирекцию и студенческого городка.

Они обязаны:

1.1.1. Обеспечить соблюдение установленного противопожарного режима, следить за содержанием путей эвакуации.

1.1.2. Следить за исправностью приборов отопления, вентиляции, электроустановок, технологического оборудования и принимать меры к устранению обнаруженных неисправностей, которые могут привести к пожару.

1.1.3. Следить за тем, чтобы после окончания работ проводилась уборка рабочих мест и помещений, отключалась электросеть, за исключением дежурного освещения.

1.1.4. Обеспечить содержание в исправности и постоянной готовности к действию средств пожаротушения, связи и сигнализации.

1.1.5. Организовывать и проводить противопожарный инструктаж проживающих в общежитии студентов (каждый раз перед заселением их в общежитие), а также проводить противопожарный инструктаж работающих в общежитии сотрудников (не реже одного раза в год, перед началом учебного года).

1.1.6. Выполнять предписания, постановления и иные законные требования руководителя образовательного учреждения и специалиста по пожарной безопасности.

1.2. Все студенты и сотрудники, работающие и проживающие в общежитии обязаны:

1.2.1. Четко знать пожарную опасность помещений и здания общежития в целом.

1.2.2. Строго выполнять установленные правила и инструкции о мерах пожарной безопасности.

1.2.3. Знать местонахождение средств пожаротушения и уметь ими пользоваться практически.

1.3. Лица, виновные в нарушении правил пожарной безопасности, в зависимости от характера нарушений и их последствий, несут ответственность в дисциплинарном, административном или уголовном порядке.

2. Требования пожарной безопасности по предупреждению пожара и загорания.

2.1. Системы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения о пожаре, противоподымной защиты, аварийное освещение, внутренний противопожарный водопровод, должны систематически проверяться и постоянно находиться в исправном состоянии.

2.2. Общежитие студ. городка должно быть обеспечено исправными и пригодными к применению средствами пожаротушения (в соответствии с установленными нормами и проектом здания общежития):

- огнетушителями (из расчета 1 огнетушитель на 20 погонных метров коридора, но не менее 2-х на этаж). Проверка огнетушителей проводится не реже одного раза в год. Не реже одного раза в 5 лет каждый огнетушитель должен быть перезаряжен, проведен внешний и внутренний осмотр, а также проведены гидротесты на прочность баллона и пневмоиспытания на герметичность корпуса, пусковой головки, шланга и запорного устройства;

- пожарными кранами ПК. Каждый пожарный кран должен быть укомплектован рукавом, вентилем, гайками и проверяться на работоспособность (специальной организацией имеющей лицензию на данный вид деятельности в присутствии коменданта общежития) не реже одного раза в 6 месяцев, с оформлением результатов проверки актом;

2.3. Системы противопожарного водоснабжения должны включаться в работу дистанционно от кнопок, установленных в шкафах кранов.

2.4. Ручное и дистанционное включение и выключение отдельных агрегатов систем (пожарных насосов) должно быть предусмотрено с каждого этажа здания.

2.5. У пусковых устройств систем, сигнализационных приборов, включаемых при пожаре должны быть вывешены таблички, определяющие назначение и порядок приведения их в действие.

2.6. Пути эвакуации, не имеющие естественного освещения, должны освещаться электрическим светом. Должно быть предусмотрено и аварийное освещение.

2.7. В общежитии, оборудованном внутренним противопожарным водопроводом, должны периодически проверяться надежность и исправность функционирования автоматического переключения этой системы пожаротушения и аварийного освещения путей эвакуации.

2.8. В каждом общежитии должен быть разработан План эвакуации людей и материальных ценностей с каждого этажа, с текстовой частью по действию должностных лиц и сотрудников при возникновении пожара. План эвакуации разрабатывается и подписывается комендантом общежития, согласовывается с начальником территориальной пожарной части и утверждается ректором.

2.9. Для оповещения людей о пожаре и порядке эвакуации общежитие должно быть оборудовано системой оповещения о пожаре которое срабатывает параллельно с сработкой автоматической пожарной сигнализацией.

2.10. Для глажения одежды, приготовления пищи должны быть оборудованы специальные места (комнаты).

2.11. Во всех комнатах общежития на видных местах должны быть вывешены:

- схематический план индивидуальной эвакуации с соответствующего этажа с обозначением мест эвакуации, эвакуационных выходов и сигнализации, с пояснительным текстом.

- памятка о действиях на случай пожара (с рекомендациями по действиям на случай пожара непосредственно в комнате проживания и вне ее).

- краткая памятка о правилах пожарной безопасности, которые в обязательном порядке должны соблюдать лица, проживающие в общежитии.

2.12. В помещениях общежития запрещается:

2.12.1. Забивать и загромождать мебелью, оборудованием эвакуационные двери, люки на балконах и лоджиях, а также переходы для людей в смежные секции и выходы на эвакуационные лестницы.

- 2.12.2. Производить остекление и заделку проемов жалюзи и воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках.
- 2.12.3. Устанавливать на путях эвакуации раздвижные и вращающиеся двери (турникеты).
- 2.12.4. Производить чистку мебели, ремонтные и другие работы с использованием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (для указанных целей применять пожаробезопасные моющие растворы).
- 2.12.5. Пользоваться непосредственно в комнатах общежитий различного рода электронагревательными приборами (кипятильниками, утюгами, электроплитками и т.п.).
- 2.12.6. Выполнять какие-либо нештатные электропроводки и применять самодельные предохранители («жучки»), выключатели, патефонные розетки.
- 2.12.7. Устанавливать не открывающиеся металлические решетки.
- 2.12.8. Курить и пользоваться открытым огнем (свечи, напольные лампы и т.п.) в жилых и хозяйственных помещениях, чердаках и подвалах.
- 2.12.9. Включать в сеть одновременно несколько бытовых электроприборов.
- 2.12.10. Хранить бензин, керосин и другие ЛВЖ и ГЖ.

3. Требования пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий.

3.1. Места массового пребывания людей должны быть обеспечены двумя эвакуационными выходами, которые надлежит содержать в исправности. Выходы оборудуются световыми указателями «Выход».

3.2. На время проведения массовых мероприятий назначается (дирекцией, комендантом общежития) ответственный дежурный за пожарную безопасность.

3.3. Перед проведением массового мероприятия помещения тщательно осматриваются и приводятся в соответствие с правилами пожарной безопасности.

3.4. Во время проведения массовых мероприятий в помещениях запрещается курить, устанавливать в проходах стулья, закрывать на замки двери эвакуационных выходов.

3.5. При проведении Новогодних праздников должны соблюдаться следующие требования:

3.5.1. Елка должна устанавливаться на устойчивом основании, при этом ветви елки должны находиться на расстоянии не менее 1м от стен и потолка.

3.5.2. Запрещается применять хлопушки, зажигать свечи, бенгальские огни, украшать елку целлюлозными и синтетическими игрушками, а также ватой и марлей, не пропитанными огнезащитным составом.

4. Требования по действию в случае возникновения пожара.

Каждый, обнаруживший пожар или загорание, обязан:

4.1. Немедленно сообщить в пожарную охрану по телефону прямой связи или № 01.

4.2. Принять меры к эвакуации людей и спасению материальных ценностей, согласно плану эвакуации.

4.3. Организовать вызов к месту пожара администрации студ. городка и университета.

4.4. Приступить к тушению очага пожара имеющимися средствами пожаротушения.

5. Использование первичных средств пожаротушения

5.1. В случае использования внутреннего противопожарного крана необходимо открыть крышку шкафа, размотать пожарный рукав и проложить его к месту пожара без загибов, открыть вентиль крана;

5.2. При использовании углекислотных огнетушителей (ОУ-2, ОУ-3, ОУ-5) необходимо направить раструб в очаг пожара, выдернуть чеку, прижать рычаг пускового устройства к рукоятке. При работе к раструбу прикасаться не допускается.

5.3 При использовании порошковых огнетушителей (ОП-3, ОПУ-5, ОПУ-8, ОП-8) необходимо выдернуть предохранительную чеку, прижать рычаг пускового устройства к руке и направить край-распылитель в очаг пожара.

3.4 Перед использованием огнетушителя ознакомьтесь с инструкцией, наклеенной на корпус огнетушителя

6. Оказание первой медицинской помощи при ожогах.

6.1. Наиболее характерными видами повреждения при пожаре являются: травматический термический ожог, удушье, ушибы, переломы, ранения.

6.2. Запрещается:

- переносить пострадавшего на другое место, если ему ничто не угрожает и если пе- доврачебную помощь можно оказывать на месте. Особенно это касается пострадавших переломами, повреждениями позвоночника, имеющих проникающие ранения;
- давать воду, лекарства находящемуся без сознания пострадавшему, т.к. он может захлебнуться;
- удалять инородные тела, выступающие из грудной, брюшной полости или черепной коробке даже если кажется, что их легко можно вытащить;
- оставлять находящегося без сознания пострадавшего на спине, чтобы он не захлебнулся в сл- рвоты или кровотечения.

6.3. Необходимо:

- как можно быстрее вызвать «Скорую помощь», точно и внятно назвав место, где произошло несчастие. Если не уверены, что вас правильно поняли, звонок лучше продублировать;

6.4. Основные действия при оказании первой доврачебной помощи:

6.4.1. При травматическом шоке необходимо:

- осторожно уложить пострадавшего на спину, при рвоте повернуть голову набок;
- проверить, есть ли дыхание, работает ли сердце. Если нет – начать реанимацион- ные мероприятия;
- быстро остановить кровотечение, иммобилизовать места переломов;
- дать обезболивающее, при его отсутствии – 50 – 70 г алкоголя;
- при угнетении дыхания и сердечной деятельности ввести адреналин, кордиамин, кофеин.

6.4.2. При травматическом шоке запрещается:

- переносить пострадавшего без надежного обезболивания, а в случае переломов – без нало- жки;
- снимать прилипшую после ожога одежду;
- двигать нить (если имеются жалобы на боль в животе);
- оставлять больного без наблюдения.

6.4.3. При термическом ожоге необходимо:

- освободить обожженную часть тела от одежды; если нужно, разрезать, не сдирая, пристави- телу куски ткани;
- нельзя вскрывать пузыри, касаться ожоговой поверхности руками, смазывать ее жиром, ма- з другими веществами.

6.4.4. При ограниченных ожогах I степени на покрасневшую кожу хорошо наложить марл- салфетку, смоченную спиртом. При ограниченном ожоге следует немедленно начать охлажд- места ожога (прикрыв его салфеткой и ПВХ-пленкой) водопроводной водой в течение 10- минут. После чего на пораженную поверхность наложить чистую, лучше стерильную, пада- повязку, ввести обезболивающие средства (апальгин, баралгин и т. п.).

6.4.5. При обширных ожогах после наложения повязок напоить пострадавшего горячим чаем, обезболивающее и, тепло укутав, срочно доставить в больницу. Если перевозка пострадав- задерживается или длится долго, ему дают пить щелочно-солевую смесь (1 ч. ложку поварен- соли и 1/2 ч. ложки пищевой соды, растворить в двух стаканах воды).

6.4.6. При ранении необходимо:

- смазать края раны йодом или спиртом;
- наложить стерильную повязку.

6.4.7. При ранении запрещается:

- прикасаться к ране руками;
- при наложении повязки прикасаться к стороне бинта, прилегающей к ране.

6.4.8. При сильном кровотечении необходимо:

- пережать поврежденный сосуд пальцем;
- сильно согнуть поврежденную конечность, подложив под колено или локоть тканевый валик;
- наложить жгут, но не более на 1,5 часа, после чего ослабить скрутку и, когда конечность посинеет и порозовеет, снова затянуть;
- при небольших кровотечениях прижать рану стерильной салфеткой и туго забинтовать.

6.4.9. При переломах необходимо:

- обеспечить покой травмированного места;
- наложить шину (стандартную или из подручных материалов);
- придать сломанной руке или ноге возвышенное положение;
- приложить холодный компресс;
- дать обезболивающее;
- при открытом переломе наложить на рану антисептический повязку.

6.4.10. При переломах запрещается:

- пытаться сдвигать обломки костей;
- фиксировать шину в месте, где выступает кость;
- прикладывать к месту перелома грелку;
- при необходимости снимать одежду и обувь с поврежденной конечности (в месте перелома одежду и обувь лучше вырезать).

6.4.11. При удушье необходимо:

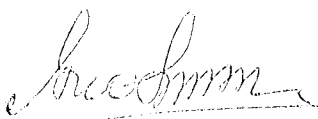
- обеспечить приток свежего воздуха;
- уложить пострадавшего так, чтобы ноги были приподняты;
- расстегнуть одежду, стесняющую дыхание;
- дать понюхать нашатырный спирт;
- при отсутствии самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

6.4.12. Приступая к оказанию первой доврачебной помощи пострадавшему при пожаре, спасатель должен четко представлять последовательность собственных действий в конкретной ситуации. Время играет решающую роль.

Инструкция разработана на основе Правил противопожарного режима в Российской Федерации
(Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 года)

РАЗРАБОТАЛЕ:

Специалист по пожарной безопасности


А.П. Яковлев