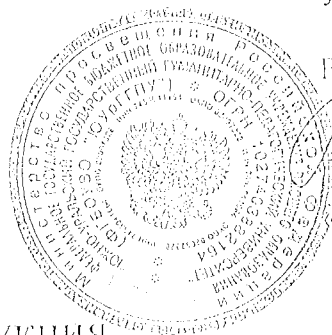




МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
(ФГБОУ ВО «ЮУрГГПУ»)

Утверждаю:

Ректор ЮУрГГПУ



*Г.А. Чумаченко*  
Г.А. Чумаченко

«08» февраля 2021 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

о мерах пожарной безопасности в здании физкультурно-оздоровительного комплекса  
ИПБ 01-04-2021

### 1. Общие требования пожарной безопасности

1.1. Настоящая инструкция разработана на основе Правил противопожарного режима в РФ для физкультурно-оздоровительного комплекса Южно-Уральского государственного гуманитарно-педагогического университета (далее -- комплекс) и устанавливает требования пожарной безопасности, обязательные для исполнения руководством комплекса, руководителям подразделений, персоналом, студентами, участниками занятий и спортивных мероприятий, также зрителями.

1.2. Комплеке предназначен для проведения учебных занятий физической культурой с студентами, тренировок университетских команд, клубов и секций, а также проведения спортивных соревнований.

1.3. Все лица, допускаемые в здание комплекса, обязаны изучить и соблюдать правила пожарной безопасности. Должностные лица и граждане, нарушившие требования пожарной безопасности, несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

1.4. Ответственность за организацию противопожарного режима и контроль его соблюдения на Территория и в здании несет директор физкультурно-оздоровительного комплекса. Ответственность за непосредственное руководство поддержанием противопожарного режима, организацию выполнения правил пожарной безопасности сотрудниками и обучаемыми возложен на коменданта комплекса.

При проведении учебно-тренировочных занятий ответственность за соблюдение противопожарного режима несут их руководители.

1.5. В период проведения спортивных соревнований, культурно-зрелищных и других мероприятий ответственность за поддержание противопожарного режима возлагается на руководителей комплекса.

1.6. Перед началом мероприятия организаторы и руководители команд – участников соревнований обязаны изучить настоящую инструкцию, получить целевой противопожарный инструктаж

сотрудников отдела пожарной безопасности с записью в журнале.

Противопожарный инструктаж участников команд с обязательным показом путей эвакуации проводится руководителями коллективов до начала соревнований.

1.7. При коллективном просмотре спортивных соревнований ответственность за выполнение мероприятий пожарной безопасности участниками группы возлагается на их руководителей.

Зрители, допускаемые в комплексе, размещаются на трибунах. Порядок входа (выхода), заполненность мест указывается сотрудниками комплекса.

1.8. Территория, здание и помещения комплекса должны постоянно содержаться в чистоте. Уборка должна осуществляться ежедневно с обязательным выносом мусора в специально отведенное место.

1.9. Выдаваемая работникам спецодежда должна храниться в шкафах на рабочих местах.

1.10. Осмотр и закрытие помещений после окончания работы должны производиться ежедневно лицами, ответственными за противопожарную безопасность. Двери помещений, в которых по условиям технологии не требуется постоянного пребывания людей, должны закрываться на замки. Ключи от всех помещений в нерабочее время хранятся у дежурного персонала управления режима.

1.11. Окна подвалов должны быть остеклены и постоянно закрыты, запоры на окнах -- открываться изнутри без ключа.

1.12. Эвакуационные выходы должны содержаться в постоянной готовности к беспрепятственному пропуску людей из здания. Все двери на путях эвакуации должны открываться свободно по направлению выхода, запоры должны обеспечивать возможность их открывания изнутри без ключа.

Объемные световые указатели "Выход" должны постоянно находиться в исправном и включенном состоянии. Эвакуационное освещение включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

1.13. На случай отключения электроэнергии обслуживающий персонал и руководители заняты должны быть обеспечены электрическими фонарями.

1.14. Противопожарные системы и установки (автоматической пожарной сигнализации, дымоудаления, оповещения и управления эвакуацией, противопожарные двери) должны постоянно содержаться в исправном рабочем состоянии.

Установка каких-либо приспособлений, препятствующих нормальному закрыванию противопожарных дверей, не допускается.

1.15. Электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых по окончании рабочего времени отсутствует дежурный персонал, должны быть обесточены, за исключением дежурного освещения, установок пожарной сигнализации и пожаротушения. Другие электроустановки могут оставаться под напряжением, если это обусловлено их функциональным назначением или предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

1.16. Дороги и подъезды к комплексу и водосточникам, используемым для целей пожаротушения, должны постоянно содержаться в исправном состоянии, свободными для проеза пожарной техники, а зимой -- очищенными от снега и льда.

1.17. Парковка транспортных средств разрешается в оборудованных местах. Подъезд и кратковременная остановка машин в непосредственной близости от стен здания не допускается.

1.18. Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время -- утеплены и очищены от снега и льда. Стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов запрещается.

1.19. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами, стволами, полугайками, венчиками. Рукава должны быть перекатаны в новую складку один раз в год.

Осветители установлены в пожарных шкафах (если это предусмотрено модификацией пожарного шкафа) на путях эвакуации и в помещениях, где их наличие необходимо.

1.20. Контроль состояния и управление системой автоматизированной противопожарной защиты осуществляется круглосуточно персоналом охраны здания. Действия дежурного персонала охраны регламентированы соответствующими инструкциями.

1.21. Система оповещения о пожаре должна обеспечивать передачу речевой информации об эвакуации.

1.22. Максимальное количество людей, одновременно находящихся в комплексе, не должно превышать максимально допустимого.

1.23. Применение открытого огня и курение в помещениях комплекса запрещено. Проведение газо-электросварочных работ допускается только с разрешения главного инженера и специалиста по пожарной безопасности ЧГПУ с оформлением наряда-допуска.

## **2. В учебно-спортивном комплексе запрещается:**

- 2.1. Хранить и применять легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, баллоны с газами, другие взрывопожароопасные вещества и материалы;
- 2.2. Применять в целях отопления электронагревательные приборы и самодельные нагревательные устройства;
- 2.3. Проводить огневые, сварочные и другие виды пожароопасных работ в здании без наряда-допуска, либо с нарушением требований пожарной безопасности;
- 2.4. Применять для освещения свечи;
- 2.5. Отогревать трубы систем отопления, водоснабжения, канализации с применением открытого огня;
- 2.6. Применять горючие материалы для отделки, облицовки и окраски стен и потолков, а также ступеней и лестничных площадок на путях эвакуации;
- 2.7. Хранить на рабочих местах и в шкафах, а также оставлять в карманах спецодежды неиспользованные обтирочные материалы;
- 2.8. Оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, телевизоры и другие электронные приборы;
- 2.9. Рабочим, не имеющим группы допуска по правилам эксплуатации электроустановок, самостоятельно подключать электрооборудование;
- 2.10. Загромождать эвакуационные пути и выходы, в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки и марши, двери различными материалами, оборудованием, мусором и другими предметами;
- 2.11. Хранить на путях эвакуации, в том числе временно, устройства, инвентарь и материалы, препятствующие свободному движению людей;
- 2.12. Фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;
- 2.13. Снимать предусмотренные проектом двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;
- 2.14. Устанавливать глухие решетки на окнах;
- 2.15. Производить изменения объемно-планировочных решений, в результате которых ухудшаются условия безопасной эвакуации людей, ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты;
- 2.16. Использовать пиротехнические изделия (петарды, бенгальские огни);
- 2.17. Загромождать подступы к пожарным шкафам, вскрывать и использовать первичные средства пожаротушения не по назначению;
- 2.18. Нажимать без необходимости кнопки ручных пожарных извещателей.

## **3. При эксплуатации электроустановок запрещается:**

- 3.1. Проводить работы на оборудовании, установках с неисправностями, которые могут привести к пожару, а также при отключенных контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающих контроль заданных режимов температуры, давления и других регламентированных условиями безопасности параметров;
- 3.2. Производить соединение электропроводов вне электрораспределительных коробок с крышкой;

- 3.3. Использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- 3.4. Пользоваться неисправными розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
- 3.5. Оставлять под напряжением электрические провода и кабели с изолированными токопроводящими жилами;
- 3.6. Применять для электросетей радио- и телефонные провода;
- 3.7. Пользоваться электрочайниками, электрокипятилниками и другими бытовыми электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок и негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих возможность возникновения пожара;
- 3.8. Включать в работу электрооборудование при неисправном защитно-заземляющем устройстве;
- 3.9. Использовать приемники электрической энергии в условиях, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или приемники с неисправностями, которые могут привести к пожару, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- 3.10. Применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- 3.11. Размещать (складировать) у электроустановок, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие вещества и материалы.

#### 4. При эксплуатации вентиляционных систем и установок запрещается:

- 4.1. Использовать вентиляционные камеры и другие технические помещения для хранения оборудования, мебели, материалов и других предметов;
- 4.2. Оставлять двери вентиляционных камер открытыми;
- 4.3. Закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки.

#### 5. Требования, предъявляемые к персоналу

- 5.1. Все работники комплекса и обслуживающих подразделений допускаются к работе только после прохождения вводного и первичного на рабочем месте противопожарных инструктажей с занесено в журнал.
- 5.2. Работающим в комплексе, участникам занятий и соревнований следует помнить, что вследствие невыполнения требований, изложенных в настоящей инструкции, при возникновении пожара возможно действие следующих опасных факторов:
  - Поражение глаз и получение ожогов открытым огнем в очаге пожара и в непосредственной близости от него;
  - Отравление продуктами горения, выделяющимися при пожаре;
  - Механическое травмирование в давке, возникающей вследствие неорганизованного выхода из опасных мест и паники при эвакуации;
  - Недостаточная видимость вследствие задымления путей эвакуации;
  - Гибель людей при пожаре.
- Персонал комплекса и обслуживающих подразделений обязан применять выдаваемую спецодежду и средства индивидуальной защиты.

#### 6. Руководство комплекса, руководители подразделений ОБЯЗАНЫ:

- 6.1. Знать правила пожарной безопасности, порядок действий при пожаре, требования настоящей инструкции и контролировать их выполнение подчиненными;
- 6.2. Контролировать сохранность средств пожаротушения, знаков пожарной безопасности;
- 6.3. Следить за исправностью электроустановок, приборов, оргтехники и незамедлительно принимать меры к устранению неисправностей, которые могут привести к пожару;

- 6.4. Контролировать содержание рабочих мест, отключение электроприборов от сети, закрыть помещения и сдать ключи по окончании рабочего времени;
- 6.5. Знать порядок вызова пожарных подразделений;
- 6.6. Проводить противопожарные инструктажи с подчиненными не реже двух раз в год.

## 7. Персонал комплекса О Б Я З А Н :

- 7.1. Выполнять требования настоящей инструкции. Заметив нарушения любыми лицами или опасность для окружающих, не оставаться безучастным, а предупредить нарушителя о необходимости соблюдения требований безопасности. Помнить, что жертвой нарушения может стать любой человек, находящийся в комплексе;
  - 7.2. Проходить повторные противопожарные инструктажи не реже, чем два раза в год, с записью в журнале;
  - 7.3. Применять спецодежду и средства индивидуальной защиты по назначению;
  - 7.4. Поддерживать в чистоте и порядке рабочее место, помещения и территорию комплекса, не курить в здании и не употреблять спиртные напитки во время работы;
  - 7.5. Знать опасные факторы, возникающие при пожаре, меры уменьшения и локализации их воздействия;
  - 7.6. Уметь оказывать доврачебную помощь пострадавшим, пользоваться средствами пожаротушения;
  - 7.7. Не выполнять распоряжения, если они противоречат правилам пожарной безопасности, кем бы они не отдавались;
  - 7.8. Немедленно сообщать своему руководителю или дежурному охраны о замеченных нарушениях требований пожарной безопасности.
- Работник, допустивший нарушение требований настоящей инструкции, может быть привлечен к ответственности в зависимости от степени и характера нарушения согласно Правилам внутреннего трудового распорядка.

## 8. Действия при пожаре.

- 8.1. При пожаре - соревнования, занятия и работы немедленно прекращаются, проводится эвакуация персонала, обучающихся, участников соревнований и зрителей. Речевое оповещение о эвакуации включается автоматически при выявлении опасных факторов и транслируется в помещения, в которых аппаратурой обнаружены признаки пожара. Решение об общей эвакуации может быть принято и объявлено в распорядительном порядке директором комплекса или лицом, его замещающим, с одновременной трансляцией по всему зданию.
- 8.2. При включении системы оповещения (получении распоряжения) об эвакуации люди выводятся из здания к месту сбора, где проводится проверка их наличия, оказание пострадавшим медицинской помощи. Руководством комплекса обеспечивается беспрепятственное проведение работ по локализации и ликвидации пожара силами и средствами пожарных подразделений. При получении информации об окончании мероприятий по эвакуации, ликвидации пожара и окончании восстановительных работ, обучаемые и работники комплекса действуют в соответствии с указаниями руководителей.
- 8.3. При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры) осуществляется вызов пожарных подразделений: с поста охраны – по телефону прямой связи; с городского телефона – по номеру - 01, с мобильного – 112, назвав при этом адрес комплекса (проспект Ленина, д. 49Б), место пожара и свою фамилию.
- 8.4. При движении по задымленным коридорам и лестничным клеткам приложите смоченные водой носовой платок или любую ткань к лицу для защиты дыхательных путей. Передвигайтесь вдоль несущих стен, пригибайтесь к полу.
- 8.5. При невозможности покинуть здание, оставайтесь в помещении. Уплотните дверь и вентиляционные отверстия смоченными водой изделиями из ткани. Откройте окно и постарайтесь привлечь к себе внимание пожарных и действуйте только по их указанию.

§.6. Не поддавайтесь панике, не прыгайте из окон, не пользуйтесь подручными средствами для спуска с этажей!

§.7. При использовании огнетушителей ОП-5 (порошковый) и ОУ-3 (углекислотный)

- вскрыть пожарный шкаф, вынуть огнетушитель (снять с кронштейна);
- сорвать пломбу;
- выдернуть чеку из рычага;
- нажать рычаг вниз и, удерживая огнетушитель за рукоятку, направить раструб (шланг-распылитель) на очаг пожара. При тушении наконечник шланга должен находиться не ближе 1 метра от оборудования, находящегося под напряжением.

Данные виды огнетушителей разрешено применять для тушения всех видов пожаров и электроустановок под напряжением до 1000 V.

§.8. При использовании пожарного крана (лучше если с ПК работают два человека):

- вскрыть пожарный шкаф, соблюдая осторожность во избежание травмирования стеклом, закрывающим карман для хранения ключа;
- развернуть полностью пожарный рукав, взявшись за ствол;
- удерживая ствол, открыть кран и направить струю воды на очаг пожара на расстоянии не менее 2-3 метра.

## 9. При пожаре находящиеся в комплексе ОБЯЗАНЫ:

9.1. Персонал комплекса, участники занятий, соревнований:

- нажать кнопку ближайшего ручного пожарного извещателя;
- сообщить своему руководителю и дежурному охраннику;
- прекратить занятия, соревнования, работы;
- предупредить окружающих об опасности;
- отключить от электрической сети приборы, за исключением систем противопожарной защиты;
- при объявлении эвакуации покинуть здание через ближайший выход, прибыть в место сбора и сообщить руководителю.
- принять меры к эвакуации людей находящихся в здании

9.2. Руководители подразделений:

- убедиться в вызове пожарной охраны и получении информации об эвакуации подчиненным персоналом (участниками занятий, соревнований);
- прекратить занятия, соревнования, работы, кроме обеспечивающих ликвидацию пожара;
- проконтролировать выход подчиненных (обучаемых) к месту сбора, обратив особое внимание организации помощи маломобильной категории граждан;
- прибыть в место сбора, проверить подчиненных, сообщить руководству комплекса о наличии людей и места их возможного нахождения в опасной зоне (при отсутствии в месте сбора);
- при необходимости оказать первую медицинскую помощь пострадавшим.

9.3. Тренеры (преподаватели) – руководители занятий:

- прекратить занятия;
- нажать кнопку ближайшего ручного пожарного извещателя;
- немедленно сообщить дежурному охраны;
- при объявлении эвакуации вывести участников занятий из здания через ближайший выход в место сбора и сообщить директору комплекса о наличии людей.

9.4. Руководители комплекса (директор, заместители директора):

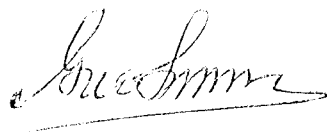
- принять доклад дежурного диспетчера пожарного поста о вызове пожарных подразделений, включенных в опасной зоне автоматических систем пожаротушения и оповещения об эвакуации;
- при необходимости отдать дежурному диспетчеру пожарного поста распоряжение об объявлении полной эвакуации;
- выйти к месту сбора эвакуируемых, принять доклад руководителей подразделений, занятий, команд о наличии подчиненных и возможном нахождении людей в опасной зоне;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны для направления кратчайшим путем к очагу пожара;

- сообщить руководителю тушения пожара информацию о конструктивных и технологических особенностях здания; о местах возможного нахождения людей в опасной зоне (при отсутствии в месте сбора), а также сведения, необходимые для обеспечения безопасности эвакуируемых;
- организовать оказание первой медицинской помощи пострадавшим;
- при необходимости организовать привлечение сотрудников комплекса к выполнению мероприятий, обеспечивающих ликвидацию пожара;
- по окончании тушения пожара и аварийно-спасательных работ доложить ректору университета и действовать в соответствии с его указаниями.

Инструкция разработана на основе Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 года), Приказа МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 (ред. от 22.06.2010) «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»

РАЗРАБОТАЛЕ:

Специалист по пожарной безопасности



А.П. Яковлев