

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
(НИЯУ МИФИ)

**П Р И К А З**

«19» декабря 2016г.

№ 354/13

**Об утверждении инструкций по обеспечению пожарной безопасности в  
общежитиях**

В целях совершенствования системы обеспечения пожарной безопасности  
в общежитиях университета

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить инструкции по обеспечению пожарной безопасности в  
общежитиях университета (Приложения № 1-5).

2. Руководству управления общежитиями обеспечить ознакомление с  
инструкциями под роспись лиц, ответственных за пожарную безопасность в  
общежитиях, проживающих и сотрудников охранной организации.

3. Руководителю группы приказов организационно-правового департамента  
Е.А. Адкиной довести приказ до исполнителей.

4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Ректор



М.Н. Стриханов

## ИНСТРУКЦИЯ

о мерах по обеспечению пожарной безопасности в общежитиях НИЯУ МИФИ

### 1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме», Приказом МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», Приказом университета от 24.06.2014 № 205/2 «Об утверждении инструкции о мерах пожарной безопасности в административных, учебных и иных зданиях, сооружениях, строениях НИЯУ МИФИ» (Инструкцией о мерах пожарной безопасности в административных, учебных и иных зданиях, сооружениях, строениях НИЯУ МИФИ), устанавливает нормы поведения людей и содержания территорий, зданий, помещений общежитий федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (далее – НИЯУ МИФИ, университет) в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками и проживающими.

### 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

2.1. Из числа сотрудников управления общежитий в соответствии с п. 4 Правил противопожарного режима в Российской Федерации приказом университета назначаются лица, ответственные за пожарную безопасность, которые обеспечивают соблюдение пожарной безопасности на территории и в корпусах общежитий, несут ответственность за нарушение Правил противопожарного режима в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.2. Лица, ответственные за пожарную безопасность в общежитиях, обязаны ознакомить с инструкцией о мерах по обеспечению пожарной безопасности в общежитиях всех проживающих в общежитиях и сотрудников управления общежитиями и ежегодно проводить инструктажи по правилам пожарной безопасности в общежитиях с внесением записи в журнале учета инструктажей по пожарной безопасности в общежитиях.

2.3. Все сотрудники управления общежитиями допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа.

2.4. При заселении в общежитие каждый должен пройти инструктаж по пожарной безопасности в общежитиях. Инструктаж проводится лицами, ответственными за пожарную безопасность в общежитии с оформлением

соответствующих записей в журнале учета инструктажей по пожарной безопасности в общежитиях.

2.5. Руководитель управления общежитиями обеспечивает наличие планов эвакуации людей при пожаре в корпусах общежитий в соответствии с п. 7 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

2.6. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в общежитиях, обязаны контролировать соблюдение сотрудниками, проживающими и гостями общежитий требований нормативных правовых актов Российской Федерации о пожарной безопасности и настоящей инструкции.

2.7. Лица, ответственные за пожарную безопасность в управлении общежитиями обязаны:

2.7.1. Знакомить сотрудников управления общежитиями с местами расположения средств пожаротушения, настоящей инструкцией и правилами пожарной безопасности на рабочих местах;

2.7.2. Обеспечивать соблюдение порядка обесточивания электрооборудования по окончании рабочего дня;

2.7.3. Обеспечивать соблюдение порядка проведения временных огневых и других пожароопасных работ;

2.7.4. Повседневное контролировать соблюдение сотрудниками, проживающими и гостями общежитий правил эксплуатации электроприборов.

2.8. Сотрудники, проживающие и гости общежитий обязаны:

2.8.1. Соблюдать требования пожарной безопасности и поддерживать противопожарный режим.

2.8.2. В случае обнаружения пожара незамедлительно сообщить о нем в подразделение пожарной охраны и принять все возможные меры к спасению людей, имущества и ликвидации пожара.

2.9. За нарушение требований законодательства Российской Федерации в области пожарной безопасности и настоящей инструкции сотрудники, проживающие и гости общежитий несут ответственность в порядке и на условиях предусмотренных законодательством Российской Федерации, правилами внутреннего распорядка и настоящей инструкцией.

2.10. По каждому факту пожара или возгорания профильным структурным подразделением университета проводится служебное расследование.

### 3. Порядок содержания территории, зданий и помещений общежитий университета

3.1. Во всех административных, производственных, складских вспомогательных и иных помещениях, а также на посту охраны здания на видных местах должны быть вывешены таблички на русском и английском языках с указанием номеров телефона вызова пожарной охраны, оперативного дежурного университета, администрации управления общежитиями.

3.2. Противопожарные системы (противодымная система защиты, средства пожарной автоматики, противопожарное водоснабжение) помещений, зданий и сооружений должны содержаться в исправном состоянии. Запрещается

использовать средства пожаротушения и предупреждения о пожаре для хозяйственных и иных целей.

3.3. Устройства для samozакрывания противопожарных (противодымных) дверей (устройств) должны находиться в исправном состоянии. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию таких дверей (устройств).

3.4. Обработанные (пропитанные) огнезащитным составом деревянные конструкции и ткани по истечении сроков действия обработки (пропитки) и в случае потери огнезащитных свойств составов обрабатываются (пропитываются) повторно. Состояние огнезащитной обработки (пропитки) проверяется не реже двух раз в год.

3.5. Окна чердаков, технических этажей и подвалов должны быть остеклены, а их двери содержаться в закрытом состоянии. На дверях следует указывать места хранения ключей с номером телефона ответственного лица.

3.6. Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в сторону выхода из помещений. При пребывании людей в помещении двери могут запирается на внутренние, легко открывающиеся запоры.

3.7. Световые указатели «Выход» («Exit») должны находиться в исправном состоянии и быть постоянно включенными.

3.8. Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

3.9. Начальник управления общежитиями обеспечивает исправное состояние знаков пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы.

3.10. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов в коридорах и помещениях должны надежно крепиться к полу.

3.11. Электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых по окончании рабочего времени отсутствует дежурный персонал, должны быть обесточены, за исключением дежурного и аварийного освещения, автоматических установок пожаротушения, пожарной и охранной сигнализации.

#### 4. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при проведении технологических процессов, эксплуатации оборудования, производстве пожароопасных работ

4.1. Запрещено сливать легко воспламеняющиеся жидкости, горючие жидкости, ядовитые жидкости и кислоты в канализацию.

4.2. При эксплуатации помещений и на территории общежитий запрещается:

- пользоваться газовыми, бензиновыми и керосиновыми приборами и иными открытыми источниками огня;

- заменять заводские электропредохранители кустарными плавкими некалиброванными вставками;

- обертывать горючими материалами электрические лампочки, снимать с электросветильников специальные защитные колпаки;

- использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для размещения производственных участков, мастерских, а также хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;
- оставлять открытыми двери технических помещений, электрощитовых и вентиляционных камер;
- разводить костры, сжигать отходы и тару;
- устраивать склады горючих материалов, а также размещать иные хозяйственные помещения в подвалах и цокольных этажах, если вход в них не изолирован от общих лестничных клеток;
- снимать предусмотренные проектом двери vestibule и холлов, коридоров, тамбуров и лестничных клеток;
- устраивать в световых карманах коридоров служебные помещения (кабинеты);
- загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери эвакуационных выходов, проходы, коридоры, тамбуры и лестницы;
- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легко воспламеняющихся и горючих жидкостей;
- устанавливать глухие металлические решетки на окнах;
- устраивать на лестничных клетках и коридорах кладовые, а также хранить под маршами лестниц и на их площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;
- устанавливать в помещениях ёлки (в том числе искусственные), а также подключать иллюминацию без согласования со структурным подразделением, отвечающим за противопожарную профилактику;
- применять на путях эвакуации горючие материалы для отделки, облицовки, окраски стен и потолков, а на лестничных клетках – ступеней и площадок;
- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом помещении, а также снимать их;
- заменять армированное стекло обычным в остеклениях дверей и фрамуг;
- использовать электроаппаратуру и приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной и потерявшей защитные свойства изоляцией;
- эксплуатировать электролампы и светильники со снятыми колпаками (рассеивателями);
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;
- оставлять без присмотра, а также по окончании рабочего дня, включенными в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники;
- курить в помещениях общежитий, в том числе, но не ограничиваясь, кальяны, электронные сигареты и другие устройства имитирующие курение.

## 5. Порядок и нормы хранения и транспортировки пожароопасных веществ и материалов.

5.1. Баллоны с горючими газами, емкости (бутылки, бутыли, другая тара) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также аэрозольные упаковки должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия.

5.2. Расстояние от светильников до хранящихся товаров должно быть не менее 0,5 метра.

5.3. Баллоны с горючими газами, емкости (бутылки, бутыли, другая тара) с легко воспламеняющимися и горючими жидкостями, а также аэрозольные упаковки должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия.

5.4. Баллоны с газами должны храниться в пристройках и шкафах.

## 6. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

6.1. После окончания рабочего времени административные и подсобные помещения проверяют лицом, ответственным за противопожарную безопасность в общежитии.

6.2. В случае обнаружения работником или проживающим неисправностей в оборудовании или электрических сетях необходимо доложить о случившемся лицу из числа ответственных за противопожарную безопасность в общежитии.

6.3. Закрывать помещение в случае обнаружения, каких либо неисправностей в оборудовании и электрических сетях, которые могут повлечь за собой возгорание в помещении или травмирование проживающих, сотрудников или гостей общежития категорически запрещено.

6.4. Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые приборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

6.5. Осмотр отдельных элементов здания (деревянные и другие конструкции здания, вентиляционные каналы) производится обслуживающим персоналом один раз в 12 месяцев, электрооборудования – один раз в 3 месяца, системы пожарной сигнализации и оповещения – 1 раз в месяц.

## 7. О запрете курения табака, расположение мест для применения открытого огня, проезда транспорта и проведения огневых или иных пожароопасных работ, в том числе временных

7.1. Запрещается курение табака на территориях и в помещениях общежитий на основании ст.12 Федерального закона РФ от 23 февраля 2013 года № 15–ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака».

7.2. Запрещается курение кальянов, электронных сигарет и других устройств имитирующих курение.

7.3. При эксплуатации помещений и на территории общежитий запрещается разводить костры, сжигать отходы и тару, производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня.

7.4. В случае проведения огневых работ место их проведения обеспечиваются первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и лопатой, ведро с водой).

7.5. Все виды огневых работ на временных местах (кроме строительных площадок) должны вестись по нарядам – допускам, которые согласовываются с профильным подразделением университета, отвечающим за пожарную безопасность, и утверждаются начальником управления общежитиями.

7.6. После окончания огневых работ обеспечивается контроль места их проведения в течение не менее 5 часов.

## 8. Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов

8.1. Территория общежитий должна своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, опавших листьев, тары, сухой травы и т.п. Горючие вещества и материалы (мусор) должны убираться на специально отведенные участки и по мере накопления вывозиться.

8.2. При эксплуатации помещений общежитий запрещается накапливать в жилых и служебных помещениях сгораемый мусор, упаковочный материал и различную тару.

8.3. Запрещается приносить в жилые и служебные помещения и на территорию объекта, хранить легковоспламеняющиеся, взрывчатые, отравляющие и другие огнеопасные жидкости, вещества и материалы.

## 9. Содержание первичных средств пожаротушения

9.1. Сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения. Проверка их работоспособности осуществляется не реже двух раз в год с составлением акта проверки.

9.2. Пожарные шкафы, в которых размещаются пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода, должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу. Перекатка рукавов на новую скатку производится не реже чем один раз в год.

9.3. Пожарные краны внутреннего противопожарного водоснабжения должны быть обозначены указателями установленного образца. При ремонтно-строительных работах запрещается закрашивать, заклеивать, затирать опознавательные знаки на шкафах внутренних пожарных кранов.

9.4. Внешняя чистка шкафов внутренних пожарных кранов должны производиться по утвержденному графику.

9.5. Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии. Проверка исправность гидрантов на территории общежитий проводится не реже

двух раз в год совместно с пожарной частью МЧС России по ЮАО г. Москвы. По итогам проверки составляется соответствующий акт.

По направлению движения к гидрантам и у гидрантов устанавливаются соответствующие указатели (объемные со светильником, выполненные с использованием светоотражающих покрытий). На указателях должны быть четко нанесены цифры, указывающие расстояние до гидранта. Пожарные гидранты должны своевременно очищаться от снега и льда в холодное время года.

9.6. Использование пожарных насосов-повысителей и пожарных рукавов в корпусах общежитий для хозяйственной деятельности строго запрещено.

9.7. Помещения, здания и сооружения обеспечиваются первичными средствами пожаротушения согласно действующим нормативным правовым актам Российской Федерации.

9.8. Выбор типа и расчет необходимого количества огнетушителей следует производить в зависимости от их огнетушащей способности, предельной площади, класса пожара горючих веществ и материалов, но не менее 2-х на каждый этаж каждого здания (сооружения).

9.9. Огнетушители должны содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться, проверяться и своевременно перезаряжаться в специализированных организациях, имеющих соответствующее разрешение (лицензию) на проведение указанных видов работ.

9.10. Огнетушители ОП-3, ОП-4Г (порошковые) перезаряжаются один раз в 4 года. Огнетушители ОУ-1, ОУ-2, ОУ-3, ОУ-5, ОУ-8, ОУ-10 (углекислотные) перезаряжаются один раз в 5 лет.

9.11. В зимнее время (при температуре ниже  $+1^{\circ}\text{C}$ ) огнетушители необходимо хранить в отапливаемых помещениях.

9.12. Огнетушители должны размещаться на видных и легко доступных местах, где исключено попадание на них прямых солнечных лучей и непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

9.13. Размещение огнетушителей не должно препятствовать безопасной эвакуации людей. Их следует располагать на высоте не более 1,5 м, а также в шкафах пожарных кранов или в специальных тумбах (подставках).

## 10. Требования пожарной безопасности к электроустановкам

10.1. Электроустановки должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с Правилами устройства электроустановок (ПУЭ), Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП), утвержденными приказом Минэнерго России от 13 января 2003 г. № 6, Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Минтруда России от 24.07.2013 г. № 328н и другими нормативными документами.

10.2. 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.

10.3. 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).

10.4. Соединение, ответвление и оконцевание жил проводов и кабелей должны производиться в соответствии с требованиями ПУЭ.

10.5. При эксплуатации электрических сетей и приборов запрещается:

10.5.1. оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы, радиоприемники, компьютеры, принтеры, копировальные аппараты и т.п., за исключением холодильников и других приборов, предназначенных для круглосуточной работы;

10.5.2. 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;

10.5.3. пользоваться электроприборами вне специально установленных мест;

10.5.4. складировать горючие материалы на расстоянии менее 1 метра от светильников, электропроводов и других электроустановок;

10.5.5. использовать кипятильники и самодельные электронагревательные приборы;

10.5.6. использовать электроустановки, имеющие механические повреждения или с нарушением целостности изоляции электропровода.

## 11. Требования пожарной безопасности к отопительным приборам, системам вентиляции и кондиционирования воздуха

11.1. Перед началом отопительного сезона отопительные приборы должны быть проверены и отремонтированы. Неисправные отопительные приборы к эксплуатации не допускаются.

11.2. Вентиляционные камеры зданий должны быть постоянно закрыты на замок. Проверка, профилактический осмотр и очистка вентиляционного оборудования в помещениях производится по утвержденному графику.

11.3. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

11.3.1. Закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

11.3.2. Выжигать скопившиеся в воздуховодах жирные отложения, пыль, горючие вещества и конденсат;

11.3.3. Отключать или снимать огнезадерживающие устройства;

11.3.4. Хранить горючие материалы ближе 0,5 метра от воздуховодов;

11.3.5. Хранить в вентиляционных камерах различное оборудование и материалы;

11.3.6. Использовать не принятые в эксплуатацию в установленном порядке системы кондиционирования воздуха.

## 12. Содержание систем автоматической пожарной сигнализации, оповещение и управления эвакуацией

12.1. Обслуживающая организация обеспечивает в соответствии с годовым планом-графиком, составляемый с учетом технической документации заводов-изготовителей и сроками выполнения ремонтных работ, проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту автоматических установок пожарной сигнализации, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией. На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.

12.2. К местам размещения технических средств пожарной автоматики сотрудникам обслуживающей организации должен обеспечиваться свободный доступ для проверки их работоспособности, проведения обслуживания и ремонта.

12.3. Места, где имеется опасность механического повреждения устройств пожарной автоматики, должны защищаться надежными ограждениями.

12.4. Датчики пожарной сигнализации должны содержаться в чистоте. В период проведения в помещениях ремонтных работ датчики и проводка должны быть защищены от попадания на них строительных смесей и т.п. После окончания ремонта защитные приспособления должны быть сняты.

12.5. Сотрудникам, проживающим и гостям запрещается нарушать работоспособность систем автоматической пожарной сигнализации, а так же умышленно создавать условия для срабатывания систем автоматической пожарной сигнализации (задымленность, запыленность воздуха и т.д.).

## 13. Требования пожарной безопасности при производстве строительно-монтажных и пожароопасных работ

13.1. Строительно-монтажные и пожароопасные работы должны проводиться в строгом соответствии с действующими нормами и правилами пожарной безопасности.

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

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

13.4. Места проведения строительно-монтажных и пожароопасных работ должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения согласно нормам.

## 14. Действия работников, руководителей, должностных лиц, проживающих и гостей общежитий при пожаре

14.1. В случае обнаружения пожара необходимо:

14.1.1. Немедленно сообщить об этом в городскую пожарную службу по телефону «101» или «112» (при этом назвать адрес пожара, место возникновения пожара, а также свою фамилию);

14.1.2. Привести в действие ближайший ручной пожарный извещатель;

14.1.3. Оповестить о пожаре (возгорании) проживающих в соседних помещениях (этажа) и руководство управления общежитиями;

14.1.4. Принять по возможности меры по эвакуации людей, отключению электроэнергии, самостоятельно приступить к тушению пожара (возгорания) используя для этого огнетушители, внутренние пожарные краны, песок и иные средства пожаротушения. При эвакуации запрещается пользоваться лифтами;

14.1.5. В случае невозможности самостоятельной эвакуации из здания (помещения), вследствие сильного задымления коридора и лестничных клеток, следует плотно закрыть двери, заложить щели в дверях и вентиляционные решетки тканью или одеждой, смоченной водой, открыть окно и подать сигнал о месте своего нахождения.

14.2. Самостоятельное тушение пожара допускается только в его начальной стадии, когда очаг возгорания незначителен, и к нему можно безопасно подойти без средств защиты органов дыхания.

14.3. Запрещается тушение электроприборов и электропроводки под напряжением пенными огнетушителями и водой. Их тушение производится углекислотными и порошковыми огнетушителями.

14.3.3. Лица, ответственные 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 лиц, 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;

- сообщить подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара, сведения о хранящихся на объекте пожароопасных веществах.

## 15. Общественные органы соблюдения правил пожарной безопасности

15.1. На каждом этаже из числа проживающих назначается человек ответственный за пожарную безопасность на данном этаже.

15.2. Данный человек проходит дополнительные инструктажи о мерах пожарной безопасности не менее 1 раза в 6 месяцев под роспись.

15.3. В случае срабатывания систем автоматической пожарной сигнализации и обнаружения задымления или пожара данный человек организывает личное оповещение других проживающих на данном этаже и их эвакуацию в безопасную зону.

## ИНСТРУКЦИЯ

о действиях сотрудников управления общежитий и охраны при срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации и пожаре в корпусах управления общежитий по адресу: ул. Москворечье, д.2, к.1, 2

### 1. Общие сведения

1.1. Контроль работы систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения осуществляется круглосуточно дежурным смены охраны.

1.2. Дежурный смены охраны информирует администрацию общежития и ответственного инженера сервисной службы о каждом ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации в общежитиях.

1.3. При обнаружении неисправности систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения необходимо сообщить ответственному инженеру сервисной службы и администрации общежития.

1.4. В случае обнаружения возгорания до срабатывания систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения, необходимо привести в действие ближайший ручной пожарный извещатель для подачи сигнала об эвакуации людей из здания.

### 2. Действия при срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации и пожаре

2.1. При срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации руководитель смены охраны обязан:

2.1.1. По контрольным приборам определить место срабатывания;

2.1.2. Направить сотрудника охраны к месту срабатывания системы автоматической пожарной сигнализации.

2.2. Сотрудник охраны обязан доложить руководителю смены сразу после прибытия на место срабатывания системы автоматической пожарной сигнализации.

2.2. В случае обнаружения пожара руководитель смены охраны обязан:

2.2.1. Сообщить о пожаре в следующие службы в приоритетном порядке:

- МЧС России;

- Оперативному дежурному университета;

- Ответственному за пожарную безопасность здания;

- Администрации управления общежитиями.

2.2.2. Организовать тушение огня имеющимися средствами пожаротушения. Самостоятельное тушение пожара допускается только в его начальной стадии, когда очаг возгорания незначителен, и к нему можно подойти безопасно без средств защиты.

2.2.3. Открыть замки всех дверей эвакуационных выходов на улицу с первого этажа. С помощью системы обратной речевой связи на русском и

английском языке дать рекомендации по эвакуации людей с учетом сложившейся обстановки.

2.2.4. Организовать встречу пожарных команд, сопровождение их к очагу пожара, указать место пожарных гидрантов и выдать ключ от замка пожарного лифта.

2.3. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, прибыв к месту пожара, обязаны:

2.3.1. продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность вышестоящее руководство;

2.3.2. в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;

2.3.3. при необходимости отключить электроэнергию;

2.3.4. прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

2.3.5. удалить за пределы опасной зоны всех лиц, не участвующих в тушении пожара;

2.3.6. осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;

2.3.7. обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

2.3.8. одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

2.3.9. организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

2.3.10. сообщить подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара, сведения о хранящихся на объекте пожароопасных веществах.

### 3. Действия при ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации

3.1. Дежурный смены охраны должен:

3.1.1. Перезапустить систему в исходное состояние (дежурный режим), согласно инструкции по эксплуатации;

3.1.2. С помощью системы обратной речевой связи на русском и английском языке сообщить проживающим об отсутствии пожара, ложном срабатывании системы и отмене эвакуации;

3.1.3. Сообщить о ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации дежурному инженеру сервисной службы и администрации общежития.

## ИНСТРУКЦИЯ

о действиях сотрудников управления общежитий и охраны при срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации и пожаре в корпусах управления общежитий по адресу: ул. Москворечье, д.6, ул. Шкулева, д.27, к.2., ул. Кошкина, д.11,к.1, ул. Москворечье, д.19, к.3 и к.4, ул. Москворечье д.15

### 1. Общие сведения

1.1. Контроль работы систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения осуществляется круглосуточно дежурным смены охраны.

1.2. Дежурный смены охраны информирует администрацию общежития и ответственного инженера сервисной службы о каждом ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации в общежитиях.

1.3. При обнаружении неисправности систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения необходимо сообщить ответственному инженеру сервисной службы и администрации общежития.

1.4. В случае обнаружения возгорания до срабатывания систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения, необходимо привести в действие ближайший ручной пожарный извещатель для подачи сигнала об эвакуации людей из здания.

### 2. Действия при срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации и пожаре

2.1. При срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации дежурный смены охраны обязан:

2.1.1. По контрольным приборам определить место срабатывания;

2.1.2. Выдвинуться к месту срабатывания и выяснить причину срабатывания.

2.2. В случае обнаружения пожара дежурный смены охраны обязан:

2.2.1. Сообщить о пожаре в следующие службы в приоритетном порядке:

- МЧС России;

- Оперативному дежурному университета;

- Администрации управления общежитиями;

- Сотрудникам охраны соседнего здания по рации.

2.2.2. Организовать тушение огня имеющимися средствами пожаротушения.

Самостоятельное тушение пожара допускается только в его начальной стадии, когда очаг возгорания незначителен, и к нему можно подойти безопасно без средств защиты.

2.2.3. Открыть замки всех дверей эвакуационных выходов на улицу с первого этажа. С помощью системы обратной речевой связи на русском и английском языке дать рекомендации по эвакуации людей с учетом сложившейся обстановки.

2.2.4. Организовать встречу пожарных команд, сопровождение их к очагу пожара, указать место пожарных гидрантов.

2.3. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, прибыв к месту пожара, обязаны:

2.3.1. продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность вышестоящее руководство;

2.3.2. в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;

2.3.3. при необходимости отключить электроэнергию;

2.3.4. прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

2.3.5. удалить за пределы опасной зоны всех лиц, не участвующих в тушении пожара;

2.3.6. осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;

2.3.7. обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

2.3.8. одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

2.3.9. организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

2.3.10. сообщить подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара, сведения о хранящихся на объекте пожароопасных веществах.

### 3. Действия при ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации

3.1. Дежурный смены охраны должен:

3.1.1. Перезапустить систему в исходное состояние (дежурный режим), согласно инструкции по эксплуатации;

3.1.2. С помощью системы обратной речевой связи на русском и английском языке сообщить проживающим об отсутствии пожара, ложном срабатывании системы и отмене эвакуации;

3.1.3. Сообщить о ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации дежурному инженеру сервисной службы и администрации общежития.

## ИНСТРУКЦИЯ

о действиях сотрудников управления общежитий и охраны при срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации и пожаре в корпусе управления общежитий по адресу: Пролетарский проспект д.8 к.2

### 1. Общие сведения

1.1. Контроль работы систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения осуществляется круглосуточно дежурным смены охраны.

1.2. Дежурный смены охраны информирует администрацию общежития и ответственного инженера сервисной службы о каждом ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации в общежитиях.

1.3. При обнаружении неисправности систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения необходимо сообщить ответственному инженеру сервисной службы и администрации общежития.

1.4. В случае обнаружения возгорания до срабатывания систем автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения, необходимо привести в действие ближайший ручной пожарный извещатель для подачи сигнала об эвакуации людей из здания.

### 2. Действия при срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации и пожаре

2.1. При срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации дежурный смены охраны обязан:

2.1.1. По контрольным приборам определить место срабатывания;

2.1.2. Выдвинуться к месту срабатывания и выяснить причину срабатывания.

2.2. В случае обнаружения пожара дежурный смены охраны обязан:

2.2.1. Сообщить о пожаре в следующие службы в приоритетном порядке:

- МЧС России;

- Оперативному дежурному университета;

- Администрации управления общежитиями;

2.2.2. Организовать тушение огня имеющимися средствами пожаротушения.

Самостоятельное тушение пожара допускается только в его начальной стадии, когда очаг возгорания незначителен, и к нему можно подойти безопасно без средств защиты.

2.2.3. Открыть замки всех дверей эвакуационных выходов на улицу с первого этажа. С помощью системы обратной речевой связи на русском и английском языке дать рекомендации по эвакуации людей с учетом сложившейся обстановки.

2.2.4. Организовать встречу пожарных команд, сопровождение их к очагу пожара, указать место пожарных гидрантов.

2.3. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, прибыв к месту пожара, обязаны:

2.3.1. продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность вышестоящее руководство;

2.3.2. в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;

2.3.3. при необходимости отключить электроэнергию;

2.3.4. прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

2.3.5. удалить за пределы опасной зоны всех лиц, не участвующих в тушении пожара;

2.3.6. осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;

2.3.7. обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

2.3.8. одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

2.3.9. организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

2.3.10. сообщить подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара, сведения о хранящихся на объекте пожароопасных веществах.

### 3. Действия при ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации

3.1. Дежурный смены охраны должен:

3.1.1. Перезапустить систему в исходное состояние (дежурный режим), согласно инструкции по эксплуатации;

3.1.2. С помощью системы обратной речевой связи на русском и английском языке сообщить проживающим об отсутствии пожара, ложном срабатывании системы и отмене эвакуации;

3.1.3. Сообщить о ложном срабатывании систем автоматической пожарной сигнализации дежурному инженеру сервисной службы и администрации общежития.

## ИНСТРУКЦИЯ

о мерах пожарной безопасности для проживающих и гостей общежитий  
университета

### 1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме», Приказом МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», Приказом университета от 24.06.2014 № 205/2 «Об утверждении инструкции о мерах пожарной безопасности в административных, учебных и иных зданиях, сооружениях, строениях НИЯУ МИФИ» (Инструкцией о мерах пожарной безопасности в административных, учебных и иных зданиях, сооружениях, строениях НИЯУ МИФИ), устанавливает нормы поведения людей и содержания территорий, зданий, помещений общежитий федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (далее – НИЯУ МИФИ, университет) в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми проживающими и их гостями.

1.2. При заселении в общежитие каждый должен пройти инструктаж по пожарной безопасности в общежитиях. Инструктаж проводится лицами, ответственными за пожарную безопасность в общежитии с оформлением соответствующих записей в журнале учета инструктажей по пожарной безопасности в общежитиях.

1.3. Проживающие и гости общежитий обязаны соблюдать Правила противопожарного режима в Российской Федерации, а также соблюдать и поддерживать установленный противопожарный режим.

1.4. Лица, виновные в нарушении действующих Правил противопожарного режима в Российской Федерации, несут административную, дисциплинарную, уголовную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

### 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

2.1. Проживающим и гостям общежитий при нахождении на территории или в помещениях запрещается:

2.1.1. Курить, в том числе, но не ограничиваясь, кальяны и электронные сигареты;

2.1.2. Разводить открытый огонь;

2.1.3. Использовать не по назначению первичные средства пожаротушения, пожарные знаки, автоматическую пожарную сигнализацию, ручные пожарные извещатели;

2.1.4. Загромождать какими-либо предметами:

- основные и запасные эвакуационные выходы, коридоры, проходы, лестничные клетки, подходы к средствам пожаротушения, проходы между стеллажами, столами, оборудованием и иными материалами;

- загромождать вещами жилые помещения, подсобные и вспомогательные помещения, места общего пользования, дверные и оконные проёмы;

2.1.5. При эксплуатации электроприборов:

- использовать любые электронагревательные приборы без специального разрешения администрации общежития;

- располагать на электроприборах вещи, не предназначенные для размещения на них по целевому назначению (одежду, мягкий инвентарь и проч.);

2.1.6. В жилых комнатах:

- наносить повреждения электросетям, коробам, кабелям, розеткам, выключателям и прочим элементам электрообеспечения здания;

- производить самостоятельное переоборудование и переустройство электросетей;

- производить самостоятельное устройство временной электропроводки;

- проникать в электрощитовые, к предохранителям, в схему электроразводки;

- заменять предохранители, кабели и иные элементы электропроводки промышленного производства самодельными;

- хранить в помещениях общежития пустые и полные газовые баллоны, ёмкости с воспламеняющимися жидкостями и иными воспламеняющимися материалами;

- оставлять в помещениях без присмотра горючие материалы;

2.1.7. нарушать работоспособность систем автоматической пожарной сигнализации, а так же умышленно создавать условия для срабатывания систем автоматической пожарной сигнализации (задымленность, запыленность воздуха и т.д.).

2.2. Проживающие в общежитии обязаны:

2.2.1. Знать месторасположение средств пожаротушения и эвакуационных выходов;

2.2.2. Проходить противопожарный инструктаж в соответствии с установленными сроками.

2.2.3. Содержать помещения общежитий в соответствии со следующими правилами:

- при отсутствии проживающих выключать электроосвещение; обесточивать электросеть, плотно запереть окна и форточки;

- не производить уборку помещений с использованием легко воспламеняющихся веществ;

3. Обязанности проживающих и гостей общежитий при обнаружении пожара

3.1. При обнаружении характерных специфических запахов гари, дыма, жженой изоляции, газа незамедлительно поставить в известность дежурного смены охраны или коменданта, принять меры к установлению и устранению причин пожарной опасности.

3.2. При обнаружении пожара необходимо:

- немедленно сообщить об этом в городскую пожарную службу по телефону «101» или «112» (при этом необходимо назвать адрес пожара, место возникновения пожара, а также свою фамилию);

- привести в действие ближайший ручной пожарный извещатель;

- принять по возможности меры по оповещению и эвакуации людей из опасной зоны, тушению пожара с использованием имеющихся средств и сохранности материальных ценностей. К тушению пожара приступать только в случае отсутствия явной угрозы жизни и наличию возможности покинуть опасное место в любой момент тушения пожара. При эвакуации запрещается пользоваться лифтами.

#### 4. Использование первичных средств пожаротушения

4.1. В случае использования внутреннего противопожарного крана необходимо открыть крышку шкафа, размотать пожарный рукав и проложить его к месту пожара без загибов, открыть вентиль крана и направить ствол на очаг.

4.2. При использовании углекислотных огнетушителей (ОУ-2, ОУ-3, ОУ-5) необходимо направить раструб огнетушителя в сторону очага пожара, выдернуть чеку, прижать рычаг пускового устройства к рукоятке. При работе огнетушителя запрещается прикасаться к раструбу.

4.3. При использовании порошковых огнетушителей (ОП-3, ОПУ-5, ОПУ-8, ОП-8) необходимо направить кран-распылитель в очаг пожара, выдернуть предохранительную чеку огнетушителя, прижать рычаг пускового устройства к рукоятке.

4.4. Не допускается тушение возгораний электрических установок и устройств с использованием воды до их полного обесточивания.