

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор

\_\_\_\_\_  
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И.  
Вернадского»

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017г.

## **ИНСТРУКЦИЯ о мерах пожарной безопасности в общежитиях**

### **Глава 1. Общее положение.**

Настоящая инструкция разработана на основе закона Российской Федерации «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 г. №69-ФЗ; постановления Правительства Российской Федерации «О противопожарном режиме» от 25 апреля 2012г. №390; Свод правил «Системы противопожарной защиты, эвакуационные пути и выходы» СП 1.13130.2009, утвержден Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. №171; «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008г. №123-ФЗ; Федеральный закон «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» от 23 февраля 2013 г. № 15-ФЗ.

Требования пожарной безопасности распространяется на все помещения, имущество и является обязательным для изучения и исполнения всеми должностными лицами, персоналом и жильцами общежития и посетителей.

Противопожарный режим должен знать и соблюдать весь персонал общежития, который при принятии на работу - обязан проходить противопожарный инструктаж и проверку знаний по вопросам пожарной безопасности, поведение людей, порядок организации, содержание территорий, зданий помещений и других объектов с целью обеспечения безопасности и быстрой эвакуации людей согласно схематического плана эвакуации.

Все жители общежития должны быть ознакомлены администрацией с требованиями пожарной безопасности (под роспись в журнале учета инструктажей по пожарной безопасности).

В жилых помещениях общежития, правила по пожарной безопасности, план схемы эвакуации, места расположения средств пожаротушения и пояснительный текст, а также памятка к ним должны быть размещены на видных местах

Пути эвакуации не имеющих естественного освещения при наличии людей должны быть освещены электрическим светом.

Любые планировки, изменение функционального назначения помещений, осуществляется только при наличии проектной документации с соответствующей экспертизой по пожарной безопасности в органах государственного пожарного надзора.

Сдача помещений в аренду, только при наличии согласования с органами пожарного надзора. Электрощиты, групповые электрощитки должны быть оснащены схемами подключения потребителей с пояснительными надписями и указаниями номинального тока аппарата защиты (плавкой вставки).

Устройства электророзеток, выключателей, переключателей и других подобных аппаратов, допускается только с подкладыванием под них сплошного негорючего материала, которое выступает за габариты изделия не менее чем на 0.01м.

## **Глава 2.**

На объекте с ночным пребыванием людей заместитель директора Академии обеспечивает наличие инструкции о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара в дневное и ночное время, телефонной связи, электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного вахтера), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения.

Входные двери должны быть оборудованы самозакрывающимися устройствами (доводчиками), двери чердаков, электророзеточных, подвалов должны быть закрытыми с указанием места хранения ключей от них, окна подвалов чердаков должны быть остеклены.

Запрещается эксплуатировать неисправную электросеть, электроприборы. В случае обнаружения неисправных приборов, поврежденных электросетей, выключателей, розеток – необходимо их обесточить и принять меры к устранению выявленных неисправностей (информировать заместителя директора, главного энергетика).

Мебель, другие предметы обихода размещать так, чтобы эвакуационный проход к выходу из помещений был свободен. Двери должны открываться наружу.

Имеющиеся в общежитие средства пожаротушения, пожарной сигнализации, автоматических установки пожаротушения, пожарные краны, укомплектованные пожарными рукавами - должны быть в исправном состоянии.

Все работники и жители общежития должны уметь пользоваться средствами пожаротушения и знать места их размещения.

## **Глава 3. В общежитии запрещается:**

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими

горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;

- пользоваться кипятилниками, электроутюгами, электроплитками, электрочайниками, микроволновыми печами и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;

- размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;

- при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

Устраивать в комнатах общежития складские помещения различного назначения, мастерские с использованием пожарного и взрывоопасными веществами и материалами.

Хранить баллоны с горючим газом.

Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

- устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;

- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

- устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

- фиксировать samozакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

- закрывать жалюзи или остеклять переходы воздушных зон в

незадымляемых лестничных клетках;

- заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг;

- изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативными правовыми актами.

Ответственный за пожарную безопасность в помещениях общежития несут: комендант общежития.

**Глава 4.** Обязанности и действия работников (жителей) общежития при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону «101» («010» с мобильного) в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, есть ли пострадавшие, сообщить свою фамилию), а также сообщить руководству академии;

- принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара с использованием средств пожаротушения: огнетушителей, песка, воды, асбестовых покрывал и сохранности материальных ценностей.

В случае необходимости вызвать другие службы (полицию «102», медицинскую «103», газоаварийную «104»).

Организовать встречу пожарной команды, обеспечить свободный подъезд к месту возникновения пожара и оказать помощь в локализации и ликвидации пожара.

Разработана и составлена:  
инженером по противопожарной  
безопасности

---