



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

SAMARA UNIVERSITY

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»

УТВЕРЖДАЮ

ректор Самарского университета

Богатырев В.Д.

13 июля 2022 2022 г.



13 июля 2022 № 6-06-09

г. Самара

**ИНСТРУКЦИЯ
о мерах пожарной безопасности в общежитиях
Самарского университета**

1.Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция о мерах пожарной безопасности устанавливает обязательные для исполнения требования пожарной безопасности в общежитиях Самарского университета и на прилегающей к ним территории.

1.2. Инструкция разработана на основе Правил противопожарного режима в Российской Федерации, введенных в действие согласно постановлению Правительства РФ от 16.09.2020 года №1479, Федеральным законом «О пожарной безопасности» от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ, Федеральным законом «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 11июля 2008 года № 123-ФЗ.

1.3. Инструкция о мерах пожарной безопасности в общежитиях (далее – Инструкция) является обязательной для исполнения всеми проживающими лицами и работниками общежитий.

1.4. Все работники общежитий должны допускаться к работе после прохождения инструктажа о мерах пожарной безопасности.

1.5. Лицо, назначенное приказом ректора Самарского университета ответственным за обеспечение пожарной безопасности в общежитии, обеспечивает ознакомление (под подпись) обучающихся и граждан, вновь прибывающих в общежитие и всех проживающих, с инструкцией о мерах пожарной безопасности.

2. Требования к зданию, помещениям и территории

2.1. Прилегающая территория должна регулярно очищаться от горючих отходов, мусора, сухой растительности, трава должна быть скошена.

2.2. При эксплуатации прилегающей к зданию территории запрещается:

- использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, оборудования, мусора, травы и иных отходов;
- использовать для стоянки автомобилей площадки для подъезда пожарной техники, включая разворотные, а также на крышках колодцев пожарных гидрантов;
- перекрывать проезды для пожарной техники изделиями и предметами, исключающими или ограничивающими проезд;
- сжигать отходы, разводить костры в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от зданий.

2.3. Все помещения в здании общежития должны содержаться в чистоте. Любые отходы, мусор и т.п. необходимо ежедневно удалять в контейнеры для мусора, установленные на контейнерной площадке.

2.4. При расстановке мебели в комнатах необходимо обеспечить возможность свободной и быстрой эвакуации людей из помещений.

2.5. Уходя из помещения, необходимо выключить электроосвещение и электроприборы, за исключением тех, которые согласно нормативным документам по их эксплуатации допускается эксплуатировать без надзора за ними.

2.6. Приготовление пищи осуществляется в специально отведенных для этого помещениях (кухнях).

При эксплуатации газовых и электроплит запрещается:

- пользоваться неисправными газовыми и электрическими плитами, не прошедшиими технического обслуживания в установленном порядке;
- оставлять плиты без присмотра с включенными конфорками;
- заливать конфорки продуктами приготовления пищи;
- сушить над плитами какие-либо предметы (в том числе белье, обувь и т. п.).

2.7. В зданиях общежитий запрещается:

- хранить и применять на чердаках, в подвальных помещениях, цокольных этажах, а также под святым пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;
- использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

- хранить под лестничными маршрутами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;

2.8. В помещениях общежитий запрещается:

- курение табака, курительных смесей, электронных сигарет, кальянов и т.д.;

- использовать открытый огонь, свечи, любые пиротехнические изделия;

- хранить в помещениях легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, баллоны с горючими газами взрывоопасные и пожароопасные вещества;

- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

- использовать жилые помещения для складирования и выполнения какой-либо производственной деятельности.

Все пожароопасные (огневые) работы в зданиях общежитий и на прилегающей территории должны осуществляться только после получения наряда-допуска на выполнение таких работ и в строгом соответствии с требованиями пожарной безопасности.

3. Требования к эксплуатации эвакуационных путей и эвакуационных выходов

3.1. Все проживающие в общежитиях после заселения обязаны ознакомиться с планами эвакуации, местами расположения эвакуационных и аварийных выходов, местами размещения ручных пожарных извещателей и первичных средств пожаротушения (пожарных кранов и огнетушителей).

3.2. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов обеспечивается соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

3.3. Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению выхода из здания, за исключением дверей, направление открывания которых не нормируется требованиями нормативных документов по пожарной безопасности или к которым предъявляются особые требования.

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

3.5. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

- размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, на эвакуационных люках) различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

- устанавливать мебель, сушилки, подставки для обуви и другие предметы на путях эвакуации в коридорах жилых секций на площадках и маршах наружных открытых лестниц;

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

- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;

- загромождать и блокировать, подходы к пожарным кранам и огнетушителям.

4. Требования по эксплуатации электрооборудования

4.1. Электроприборы, эксплуатируемые в общежитии, должны своевременно проходить техническое обслуживание в сроки, оговоренные в документации на их эксплуатацию, в том числе с целью удаления из них горючих отложений (пыль и т. п.).

4.2. Удлинители, для питания электроприборов эксплуатируемые в общежитиях должны быть

оснащены сетевыми фильтрами от скачков напряжения, автоматическими предохранителями от короткого замыкания и выключателями.

4.3. Суммарная мощность одновременно включенных приборов в каждую розетку не должна превышать допустимую нагрузку (1300Вт)

4.4. По окончании рабочего времени электропотребители должны быть обесточены (отключены от электрической сети), в том числе бытовые электроприборы, за исключением помещений, в которых находится дежурный персонал, электропотребители дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также другие электроустановки и электротехнические приборы, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

4.5. Запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;
- пользоваться электророзетками, электровыключателями, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
- эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также оберывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;
- использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалибранные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- включать в электророзетки неисправные электроприборы
- самостоятельно изменять схему электроснабжения комнаты: монтировать, демонтировать электропроводку, электророзетки, электровыключатели. Монтаж, демонтаж, ремонт и обслуживание электропроводки, электророзеток, электровыключателей проводится электромонтером, обслуживающим общежитие;
- сверлить отверстия в стенах, вбивать в стены гвозди, дюбеля, и т. п. в местах, где имеется скрытая электропроводка, без согласия на это заведующего общежитием и в отсутствие электромонтера, обслуживающего общежитие;
- оставлять включенными в электрические розетки зарядные блоки и зарядные устройства мобильных телефонов, планшетов, ноутбуков и других гаджетов после их зарядки;
- 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 технической документацией изготовителя.

5. Первичные средства пожаротушения и правила их использования

5.1. Первичные средства пожаротушения – это устройства, инструменты и материалы, предназначенные для локализации или ликвидации загорания на начальной стадии. К первичным средствам пожаротушения находящимся в общежитии относятся:

- огнетушители порошковые;
- огнетушители углекислотные;
- внутренний пожарный кран с присоединенным к нему пожарным рукавом и ручным стволом.

5.2. Порошковые огнетушители

Порошковые огнетушители предназначены в качестве первичного средства тушения пожаров классов А (пожары твердых горючих веществ и материалов), В (пожары горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ и материалов), С (пожары газов) и Е (пожары горючих веществ и материалов электроустановок, находящихся под напряжением).

После удаления пломбы, выдергивания чеки и нажатия кистью руки на ручку запорно-пускового устройства открывается клапан и огнетушащее вещество, находящееся в огнетушителе под избыточным давлением, через распылитель подается на очаг пожара. Для прекращения подачи огнетушащего вещества, ручку запорно-пускового устройства следует вернуть в исходное положение.

Тушение очагов пожара порошковым огнетушителем на открытых площадках необходимо производить с наветренной стороны. При тушении струю огнетушащего вещества направляют в основание пламени, при этом перемещают огнетушитель таким образом, чтобы обеспечивалось покрытие порошком, всей горящей поверхности и создавалась наибольшая концентрация порошка в зоне горения. Тушение электроустановок под напряжением до 1000В производить с расстояния не менее 1 м от сопла распылителя огнетушителей до токоведущих частей.

5.3. Углекислотные огнетушители

Огнетушитель углекислотный предназначен для тушения пожаров горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ и материалов (класс пожара В) и электрооборудования, находящегося под напряжением до 10 000 В (класс пожара Е).

Для использования углекислотного огнетушителя необходимо сорвать пломбу, выдернуть чеку, поднести огнетушитель к очагу горения (не ближе, чем на один метр; подходить к очагу пожара нужно с наветренной стороны), и направить раструб на очаг горения (целясь в основание пламени), нажать на рычаг запорно-пускового устройства и начать тушение очага пожара, приближаясь к нему по мере тушения, но не заступая во внутрь очага.

При тушении электрооборудования, находящегося под напряжением, не допускается подводить раструб или корпус огнетушителя к открытым токоведущим частям или пламени ближе, чем на 1 метр

5.4. Пожарный кран

Пожарный кран (ПК) – комплект, состоящий из клапана, установленного на внутреннем противопожарном водопроводе и оборудованного пожарной соединительной головкой, а также пожарного рукава с ручным пожарным стволом. Пожарный кран с комплектом оборудования размещается внутри пожарного шкафа. Пожарный кран применяется для целей пожаротушения на начальном этапе тушения пожара.

Тушение пожара электроустановок под напряжением при помощи пожарного крана не допускается (до начала тушения пожара необходимо убедиться в отсутствии в месте тушения пожара электроустановок под напряжением).

Для использования пожарного крана необходимо:

- открыть пожарный шкаф;
- выполнить полное развертывание пожарного рукава с пожарным стволом;
- открыть вентиль клапана пожарного крана и приступить к тушению пожара.

6. Действия работников и проживающих в общежитиях при возникновении пожара

6.1. Каждый работник или лицо, проживающее в общежитиях, при обнаружении пожара или признаков горения в корпусе, помещении (задымление, запах гари и др.) должны:

- привести в действие систему оповещения людей о пожаре посредством ручного пожарного извещателя;

- немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану с указанием наименования объекта защиты, адреса места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилию сообщающего информацию. Телефоны для вызова пожарной охраны: 01 (со стационарного телефона) или 101, 112 (с мобильного телефона). Также необходимо сообщить о случившемся в службу безопасности по тел. 8(846)267-47-24;

- громким голосом оповестить людей, находящихся на этаже, о случившемся (по возможности обойдя максимальное количество помещений, расположенных на этаже);

- принять меры по эвакуации людей (т.е. движения людей в сторону выхода из здания) в соответствии с наиболее безопасным маршрутом, предусмотренным планом эвакуации людей при пожаре, а также исходя из информации о месте возникновения пожара;

- при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей принять меры по тушению

пожара в начальной стадии;

- если ликвидировать очаг возгорания не представляется возможным, покинуть комнату, закрыв окна, фрамуги, форточки, двери комнаты не запирая их на замок;
- покинуть общежитие и прибыть на эвакуационную площадку для проведения переклички;
- при срабатывании системы оповещения людей о пожаре или при получении информации о возникновении пожара, проживающие, сохраняя спокойствие, должны покинуть здание в соответствии с планом эвакуации людей при пожаре;
- если коридоры, лестничные клетки сильно задымлены, покинуть помещение невозможно, то необходимо оставаться в комнате, плотно закрыв дверь, и подавать через окна, не открывая их, сигналы о своем местонахождении;
- с прибытием аварийно-спасательной службы продолжать подавать сигналы о своем местонахождении и об оказании помощи, при этом окна допускается открывать только в случае крайней необходимости или для спуска по пожарной авто лестнице.

6.2. Должностные лица, прибывшие к месту пожара (находящиеся на месте пожара), обязаны:

- сообщить о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность ректора (проректора) университета;
- работнику охраны обеспечить включение автоматической системы противопожарной защиты (системы оповещения людей о пожаре);
- заведующему общежитием организовать спасение людей с использованием для этого имеющихся сил и средств;
- электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования при необходимости выполнить (организовать) отключение электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты), остановку работы систем вентиляции, а также выполнить другие необходимые мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;
- заведующему общежитием проследить, чтобы были прекращены все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- заведующему общежитием при необходимости организовать оказание первой помощи пострадавшим;
- осуществить общее руководство по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны заведующему общежитием, сотруднику службы безопасности;
- заведующему общежитием одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- заведующему общежитием организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;
- по прибытии пожарного подразделения заведующий общежитием информирует руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара.

При возникновении пожара или признаков горения запрещается:

- пользоваться лифтами;
- открывать окна и двери в помещении, в котором произошел пожар;
- тушить водой электроприборы и электрооборудование, находящие под напряжением.

Специалист по противопожарной
профилактике

О.В. Гусев

Согласовано:

Проректор по общим вопросам

М.А. Ковалев

Начальник правового управления

А.А. Павлушкин