

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»
(РУДН)

ПРИКАЗ

24 августа 2020 г.

Москва

№1079-р

О переутверждении инструкции о мерах пожарной безопасности в
Университете

В связи со вступлением в силу новых нормативных актов в сфере требований пожарной безопасности

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Переутвердить Инструкцию о мерах пожарной безопасности в РУДН, введенную в действие приказом Ректора №554 от 10.09.2014г. (Приложение № 1).
2. Руководителям структурных подразделений при проведении инструктажей по пожарной безопасности знакомить с содержанием инструкции (Приложение 1) своих подчиненных.
3. Приказ ректора №554 от 10.09.2014г считать утратившим силу с момента выхода данного приказа.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по хозяйственной деятельности А. А. Киричука.

Ректор



О.А. Ястребов

Визы:

Проректор по хозяйственной деятельности А.А. Киричук Согласовано 19.08.2020, Начальник
отдела Ю.Г. Фоминых Согласовано 19.08.2020

Подписал:

О.А. Ястребов 24.08.2020

Рассылка:

Всем зав. кафедрами, А.Б. Зудин, В.В. Гернеший, А.А. Рождественская, Н.В. Таранкова, И.В. Сорокин, И.В. Щуров, Е.А. Сукачев, А.В. Строев, А.Ю. Абрамов, Абу-ниджим Рамзи Хассан Юсеф, Д.А. Александрова, Л.Э. Альсате, В.В. Антонова, Е.М. Апасова, И.А. Барышева, И.В. Бояршина, Б.М. Бузукашвили, И.П. Василюк, А.Г. Гумерова, А.В. Гурова, П.А. Докукин, Л.В. Дробышева, Е.В. Евдокимова, А.В. Ермаков, С.А. Зарюто, О.В. Захарова, С.Б. Зинковский, А.В. Зорин, А.И. Искорнев, С.А. Казаков, Е.Н. Казакова, О.В. Казанцева, Е.О. Кановская, С.П. Карнилович, А.А. Карпов, Н.С. Карпова, Е.Ю. Карцева, А.А. Киричук, А.А. Ковалев, Н.А. Куликовская, М.А. Курка, И.А. Липницкая, Н.Н. Лобанов, Е.Ю. Лотова, Г.А. Лукичев, Е.В. Мартина, Е.В. Мартыненко, Н.Н. Мирфайзиев, В.А. Михайлов, М.С. Оносова, Н.В. Поморцева, Ж.В. Пузанова, А.В. Ривкин, Е.В. Савенкова, В.М. Савчин, О.Л. Сагинбаева, Р.Е. Сафир, В.В. Сергеев, М.А. Симонова, А.Л. Скубачевский, В.Ю. Славинский, Л.А. Стадникова, Я.М. Станишевский, С.Б. Страшнова, Г.Н. Трофимова, А.А. Уткин, Ю.Г. Фоминых, А.З. Царитов, Ю.Г. Шапорова, В.Н. Шаронов, С.И. Шахов, В.В. Шевцов, В.Н. Щербаков, К.Е. Щесняк, Е.Б. Яровая, А.А. Белоусов, П.В. Сапожников, С.И. Ельникова, Н.И. Козлова, К.В. Соловьев, С.В. Базавлук, Е.Л. Щесняк, И.П. Герасимова, С.В. Назюта, А.Д. Гладуш, Г.А. Ермолаев, А.В. Должикова, П.А. Смирнов, Л.И. Ефремова, О.А. Ружицкая, М.И. Кацарский, Т.Р. Лебедева, А.А. Костин, Мун Элина, Ю.Г. Матвеева, И.С. Каткова, А.Г. Ершов, Р.В. Линко, П.А. Попов, Д.А. Егорченков, В.В. Уразов, Р.А. Захаров, Е.В. Спиридонова

Ю.Г. Фоминых

+7 (495) 7873803, доб. 15-83

**Инструкция
о мерах пожарной безопасности
в Российском университете дружбы народов.**

Настоящая Инструкция определяет основные противопожарные мероприятия и правила пожарной безопасности в Российском университете дружбы народов, разработанных на основе Федерального Закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. № 390).

1. ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ РЕЖИМ.

- 1.1. Каждый работник должен принимать меры по устранению на своих рабочих местах нарушений требований противопожарного порядка. В случае невозможности самостоятельного их устранения, сообщить руководителю для принятия комплексных мер.
- 1.2. Должно быть обеспечено исправное содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям и строениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам.
- 1.3. Должна быть обеспечена своевременная очистка объектов от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев и сухой травы.
- 1.4. Приямки у оконных проемов подвальных и цокольных этажей зданий (сооружений) должны быть очищены от мусора и посторонних предметов.
- 1.5. При изменении функционального назначения зданий, сооружений или отдельных помещений в них, а также при изменении объемно-планировочных и конструктивных решений должно быть обеспечено выполнение требований пожарной безопасности, установленных в соответствии с настоящим Федеральным законом применительно к новому назначению этих зданий, сооружений или помещений.
- 1.6. В зданиях, сооружениях и на территории Университета курить запрещено.
- 1.7. По окончании работы необходимо привести в порядок рабочие места, выключить освещение, отключить электрическое и другое оборудование, закрыть окна, двери. Ключи сдать дежурному коменданту.
- 1.8. Специальная одежда лиц, работающих с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, должна храниться в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах.
- 1.9. Заведующий учебным и жилым корпусом обеспечивает исправное состояние знаков пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы.

- 1.10. Эвакуационное освещение должно находиться в круглосуточном режиме работы или включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.
- 1.11. При расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования должно быть обеспечено наличие проходов к путям эвакуации и эвакуационным выходам.
- 1.12. В актовых и лекционных залах знаки пожарной безопасности с автономным питанием и от электросети могут включаться только на время проведения мероприятий с пребыванием людей.
- 1.13. При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей (конференции, симпозиумы, торжества, представления и др.) необходимо обеспечить:
 - 1.13.1. Осмотр помещений перед началом мероприятий в целях определения их готовности в части соблюдения мер пожарной безопасности;
 - 1.13.2. Дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.
- 1.14. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.
- 1.15. Клапаны мусоропроводов должны находиться в закрытом положении, иметь уплотнение в притворе и быть исправны.
- 1.16. Необходимо обеспечивать исправность, своевременное обслуживание и ремонт источников наружного противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода, а также проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов
- 1.17. Должна быть обеспечена укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).
- 1.18. Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу и размещаться в навесных, встроенных или приставных пожарных шкафах, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.
- 1.19. Пожарные шкафы (за исключением встроенных пожарных шкафов) крепятся к несущим или ограждающим строительным конструкциям, при этом обеспечивается открывание дверей шкафов не менее чем на 90 градусов.
- 1.20. В учебных корпусах и общежитиях на каждом этаже размещается не менее 2 огнетушителей.
- 1.21. Должно обеспечиваться соблюдение сроков перезарядки, освидетельствования и своевременной замены огнетушителей, указанных в их паспорте.
- 1.22. Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в специальном журнале произвольной формы.
- 1.23. В здании или сооружении, в котором может одновременно находиться 50 и более человек, то есть на объекте с массовым пребыванием людей, а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек должно быть обеспечено наличие планов эвакуации людей при пожаре.
- 1.24. На плане эвакуации людей при пожаре обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения.
- 1.25. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа, за исключением случаев, устанавливаемых законодательством Российской Федерации.

- 1.26. При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности объектов защиты должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.
- 1.27. Руководитель (ответственный исполнитель) экспериментальных исследований обязан принять необходимые меры пожарной безопасности при их проведении, предусмотренные инструкцией.
- 1.28. В помещениях, предназначенных для проведения опытов (экспериментов) с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, допускается их хранение в количествах, не превышающих сменную потребность, в соответствии с нормами потребления для конкретных установок. Доставка указанных жидкостей в помещения производится в закрытой таре.
- 1.29. Ответственное лицо по окончании рабочего дня организует сбор в специальную закрытую тару и удаление из лаборатории для дальнейшей утилизации отработанных легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.
- 1.30. Ответственный исполнитель после окончания экспериментальных исследований обеспечивает промывку пожаробезопасными растворами (составами) сосудов, в которых проводились работы с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями.
- 1.31. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимую для обеспечения учебного процесса мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы, которые хранятся в шкафах, на стеллажах или стационарно установленных стойках.
- 1.32. Должны быть организованы занятия (беседы) с учащимися и студентами по изучению соответствующих требований пожарной безопасности.
- 1.33. Преподаватель по окончании занятий убирает все пожароопасные и пожаровзрывоопасные вещества и материалы в помещения, оборудованные для их временного хранения.
- 1.34. В лабораториях и кабинетах медицинских работников допускается хранение лекарственных препаратов и медицинских изделий, относящихся к легковоспламеняющимся и горючим жидкостям (спирт, эфир и др.), общим весом не более 3 килограммов с учетом их совместимости в закрывающихся на замок металлических шкафах.
- 1.35. При работе с пожароопасными и пожаровзрывоопасными веществами и материалами должно быть обеспечено соблюдение требований маркировки и предупредительных надписей, указанных на упаковках или в сопроводительных документах.
- 1.36. В соответствии с технологическим регламентом на объектах должно быть обеспечено выполнение работ по очистке вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и трубопроводов от пожароопасных отложений с оформлением акта.
- 1.37. Должно быть обеспечено исправное состояние искрогасителей, искроуловителей, огнезадерживающих, огнепреграждающих, пыле- и металлоулавливающих и противовзрывных устройств, систем защиты от статического электричества, устанавливаемых на технологическом оборудовании и трубопроводах.
- 1.38. Должно быть обеспечено проведение работ по очистке стен, потолков, пола, конструкций и оборудования помещений от пыли, стружек и горючих отходов.
- 1.39. При проведении огневых работ необходимо:

- 1.39.1. Перед проведением огневых работ провентилировать помещения, в которых возможно скопление паров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов;
- 1.39.2. обеспечить место проведения огневых работ первичными средствами пожаротушения;
- 1.39.3. плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями, в том числе двери тамбур-шлюзов, открыть окна;
- 1.39.4. осуществлять контроль за состоянием парогазовоздушной среды в технологическом оборудовании, на котором проводятся огневые работы, и в опасной зоне;
- 1.39.5. прекратить огневые работы в случае повышения содержания горючих веществ или снижения концентрации флегматизатора в опасной зоне или технологическом оборудовании до значений предельно допустимых взрывобезопасных концентраций паров (газов).

2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- 2.1. Использовать для стоянки автомобилей (частных автомобилей и автомобилей организаций) разворотные и специальные площадки, предназначенные для установки пожарно-спасательной техники.
- 2.2. Хранить и применять на чердаках, в подвалах и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы, кроме случаев, предусмотренных нормативными документами по пожарной безопасности.
- 2.3. Допускать порчу элементов систем пожарной автоматики. В случае обнаружения неисправности пожарной автоматики немедленно сообщать в центральную диспетчерскую по тел. 10-90, 10-91, т. (495) 544-43-01.
- 2.4. Работать на неисправном оборудовании.
- 2.5. Эксплуатировать следующие электроприборы:
 - 2.5.1. Розетки, рубильники и другие электроустановочные изделия с повреждениями;
 - 2.5.2. Розеточные переходники для нестандартных вилок электроприборов;
 - 2.5.3. Электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
 - 2.5.4. Несертифицированные электротройники и удлинители;
 - 2.5.5. Электролампы и светильники, обернутые бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
 - 2.5.6. Электроутюги без датчиков движения для автоматического их отключения, электрочайники и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

- 2.5.7. Электровентиляторы с обогревом;
 - 2.5.8. Компактные настольные электрические плиты всех типов и марок;
 - 2.5.9. Электрические одеяла;
 - 2.5.10. Электрические сушилки для обуви;
 - 2.5.11. Проточные водонагреватели;
 - 2.5.12. Электрические воскоплавки;
 - 2.5.13. Отпариватели;
 - 2.5.14. Аккумуляторные портативные транспортные средства (моноциклы, электросамокаты, гироскутеры и прочие аналогичные устройства в своем составе имеющие литий-ионные, литий-полимерные, литий-железо-фосфатные, литий-титанатные аккумуляторы);
 - 2.5.15. Нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.
- 2.6. 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.
 - 2.7. Размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.
 - 2.8. При проведении аварийных и других временных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные для питания используемых электроприборов.
 - 2.9. Пользоваться неисправными газовыми приборами, а также устанавливать (размещать) рядом с этими приборами мебель и другие горючие предметы и материалы.
 - 2.10. Использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также хранения оборудования, мебели, и других предметов.
 - 2.11. Размещать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные строения, а также хранить горючие материалы.
 - 2.12. Размещать мебель, оборудование и другие предметы на подходах к пожарным кранам внутреннего противопожарного водопровода и первичным средствам пожаротушения, у дверей эвакуационных выходов, люков на балконах и лоджиях, в переходах между секциями и выходами на наружные эвакуационные лестницы, демонтировать межбалконные лестницы, а также заваривать люки на балконах и лоджиях квартир;
 - 2.13. Остеклять балконы, лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам.
 - 2.14. Устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы.
 - 2.15. Устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) антресоли, конторки и другие встроенные помещения из горючих материалов.
 - 2.16. Устанавливать в лестничных клетках внешние блоки кондиционеров.
 - 2.17. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов:

- 2.17.1. Устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных путей эвакуации. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;
- 2.17.2. Размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- 2.17.3. Устраивать в тамбурах выходов (за исключением квартир и индивидуальных жилых домов) сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
- 2.17.4. 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;
- 2.17.5. Закрывать жалюзи или остеклять переходы воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках;
- 2.17.6. Заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг.
- 2.17.7. Изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативными правовыми актами.
- 2.18. Проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня.
- 2.19. Использовать средства пожаротушения не по назначению.
- 2.20. Оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы 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.
- 2.21. 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.
- 2.22. Снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации.

- 2.23. Проводить работы на опытных (экспериментальных) установках, связанных с применением пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, не принятых в эксплуатацию в установленном порядке руководителем организации.
- 2.24. Проводить работы в вытяжном шкафу, если в нем находятся вещества, материалы и оборудование, не относящиеся к выполняемым операциям, а также при его неисправности и отключенной системе вентиляции. Бортики, предотвращающие стекание жидкостей со столов, должны быть исправными.
- 2.25. Сливать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости в канализацию.
- 2.26. Увеличивать по отношению к количеству, предусмотренному проектом, по которому построено здание, число парт (столов) в учебных классах и кабинетах.
- 2.27. Устраивать в жилых комнатах общежитий производственные и складские помещения для применения и хранения взрывоопасных, пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, изменять их функциональное назначение, в том числе при сдаче в аренду, за исключением случаев, предусмотренных нормативными правовыми актами и нормативными документами по пожарной безопасности.
- 2.28. Использовать открытый огонь на балконах жилых комнат общежитий.
- 2.29. Хранение баллонов с горючими газами в жилых комнатах, а также на кухнях, путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.
- 2.30. Хранение декораций, бутафории, деревянных станков, откосов, инвентаря и другого имущества в трюмах, на колосниках и рабочих площадках (галереях), под лестничными маршами и площадками, а также в подвалах под зрительными залами.
- 2.31. Применение открытого огня на сцене, в зрительном зале и подсобных помещениях, дуговых прожекторов со степенью защиты менее IP54, фейерверков и других видов огневых эффектов.
- 2.32. Устанавливать в торговых залах баллоны с горючими газами для наполнения воздушных шаров и для других целей.
- 2.33. Хранение горючих материалов, отходов, упаковок и контейнеров в торговых залах и на путях эвакуации.
- 2.34. В рабочее время осуществлять загрузку (выгрузку) товаров и тары по путям, связанным с эвакуационными выходами, предназначенными для покупателей.
- 2.35. Совместное применение (если это не предусмотрено технологическим регламентом), хранение и транспортировка веществ и материалов, которые при взаимодействии друг с другом способны воспламениться, взрываться или образовывать горючие и токсичные газы (смеси).

3. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА.

- 3.1. Ко всем телефонам должен быть обеспечен постоянный доступ. У телефонов должны быть вывешены таблички с надписью: «О пожаре звонить: 101 (с городского телефона); 112 (с мобильного телефона)»
- 3.2. При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах газа, повышение температуры и т.п.)

В случае возникновения пожара:

Старший смены сотрудник ЧОП:

- немедленно сообщает по телефону 101 или 112 о возникновении возгорания, при этом сообщает адрес здания, в котором произошло возгорание, а также свою фамилию и докладывает дежурному коменданту;

- подтверждает информацию о возникновении возгорания в центральную диспетчерскую по тел. 10-90, 10-91, либо по тел. (495) 544-43-01;
- докладывает в дежурную группу ЦКОП о пожаре;
- принимает необходимые меры по эвакуации людей из здания: сообщает через систему оповещения: «В помещении № ___ произошло срабатывание АПС, находящимся в данной комнате немедленно покинуть помещение»;
- обеспечивает свободный выход через центральный тамбур: разблокирует турникет, опускает турникетные планки, открывает калитку «Антипаника»;
- следит за нормальной работой системы оповещения;
- включает «ревун»;
- оповещает членов ДПД о пожаре;
- встречает пожарную охрану и прибывших сотрудников Университета; для ликвидации возгорания.

Сотрудник ЧОП:

- немедленно прибывает к месту срабатывания АПС;
- выясняет причину срабатывания АПС;
- в случае возгорания немедленно оповещает старшего смены о включении системы оповещения (включает кнопку управления системой оповещения и дымоудаления при её наличии на этаже);
- принимает все необходимые меры для эвакуации находящихся в помещении и на этаже людей;
- применяет для локализации очага возгорания огнетушители и пожарный кран;
- проверяет пути эвакуации на наличие находящихся на них предметов, мешающих свободному и безопасному выходу из здания;
- контролирует открывание электромагнитных замков на запасных выходах из учебного корпуса.

Дежурный комендант:

- контролирует, при необходимости дублирует сообщение по телефону 01 (с городского телефона); 101 или 112 (с мобильного телефона) о возникновении возгорания;
- организует эвакуацию людей согласно планам эвакуации;
- докладывает начальнику корпуса о пожаре;
- при угрозе жизни людей, подает сигнал тревоги по громкоговорящей системе либо при помощи сирены или через мегафон;
- обеспечивает открытие помещения контрольными ключами;
- организует членов ДПД и группу ЦКОП для эвакуации людей, тушения возгорания, оказания первой медицинской помощи.

Члены ДПД, сотрудники ЦКОП и работники учебных корпусов:

- осуществляют эвакуацию людей до прибытия пожарной охраны;
- повторно оповещают находящихся в здании людей об эвакуации;
- используют первичные средства пожаротушения для локализации очага возгорания;
- обследуют каждое помещение;
- направляют людей к эвакуационным лестницам, при необходимости, сопровождают их до безопасной зоны;
- повторно обследуют каждое помещение этажа на отсутствие людей в здании учебного корпуса;
- информируют начальника корпуса об окончании проведенной эвакуации.

Заведующий учебным или жилым корпусом, или лицо его замещающее:

- организует эвакуацию людей, тушение пожара и оказание медицинской помощи;
- обследует каждое помещение;
- использует первичные средства пожаротушения для локализации очага возгорания;
- направляют людей к эвакуационным лестницам, при необходимости, сопровождает их до безопасной зоны;
- повторно обследует каждое помещение этажа на отсутствие людей в здании учебного корпуса;
- докладывает обстановку в центральную диспетчерскую по тел. 10-90, 10-91, либо (495) 544-43-01, руководству Университета и прибывающим руководителям пожарных подразделений.

Деканы факультетов, директора институтов, академий или лица их замещающие:

- организуют эвакуацию студентов и ППС из учебных аудиторий, лабораторий, кабинетов, контролируют отключение всех электроприборов в помещениях. После организуют проверку списочного состава студентов и преподавателей.

Профессорско-преподавательский состав:

- обеспечивает отключение всех электроприборов из сети в аудитории, где проводятся занятия;
- организует эвакуацию студентов из аудитории и из здания Университета.