

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

ПРИКАЗ

28 апреля 2021 г.

№ 310

Москва

О Положении о Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Российского университета дружбы народов (РУДН)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ (в ред. от 23.06.2020 г.) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 (ред. от 12.10.2020 г.) «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Российского университета дружбы народов.
2. Приказ Ректора от 04 октября 2017 года № 803 «О Положении о Комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности РУДН» считать утратившим силу с момента выхода настоящего приказа.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по общим вопросам А.В. Строева.

Ректор



О.А. Ястребов

Визы:

Проректор по общим вопросам А.В. Строев Согласовано 26.04.2021

Утвердил:

О.А. Ястребов 28.04.2021

Рассылка:

Всем структурным подразделениям

А.И. Искорнев

вн.номер 1044

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

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНО
приказом
от 28 апреля 2021 г. № 310

**ПОЛОЖЕНИЕ
о комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и
обеспечению пожарной безопасности Российского университета дружбы
народов (РУДН)**

Москва – 2021

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ПБ) Российского университета дружбы народов (далее по тексту — РУДН) является постоянно действующим координирующим органом объектового звена РСЧС и предназначена: для координации деятельности объектового звена Московской городской территориальной подсистемы (МГСЧС) Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) в РУДН; для организации и выполнения работ по предупреждению и ликвидации ЧС; защиты персонала, материальных ценностей, территории и окружающей природной среды объекта от ЧС.

Свою деятельность осуществляет под руководством Председателя КЧС и ПБ университета.

1.2 Положение о КЧС и ПБ и ее состав утверждает ректор университета.

1.3 Деятельность КЧС и ПБ финансируется из бюджета университета.

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ КЧС и ПБ

2.1. Планирование и осуществление мероприятий по предупреждению ЧС и уменьшение ущерба от их возможных последствий, обеспечению устойчивого функционирования объекта при возникновении ЧС.

2.2. Организация работ по созданию и поддержанию в состоянии готовности объектовой системы контроля и оповещения, организация работы дежурной службы на объекте.

2.3. Обеспечение готовности органов управления, сил и средств к действиям при чрезвычайных ситуациях, руководство ликвидацией ЧС и эвакуацией персонала объекта.

2.4. Организация наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды, организация выполнения на потенциально опасных участках работ по снижению вероятности возникновения ЧС, прогнозирование и оценка возможности возникновения ЧС

2.5. Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для проведения профилактических мероприятий, оснащения нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (НФГО) и обеспечения средствами защиты персонала, оказания помощи пострадавшим и ликвидации последствий ЧС.

2.6. Организация взаимодействия с КЧС и ПБ соседних объектов, КЧС и

ПБ ЮЗАО и ЮАО города Москвы, Управлениями по ЮЗАО и ЮАО ГУ МЧС России по городу Москве.

2.7. Руководство силами и структурными подразделениями при угрозе и возникновении ЧС.

2.8. Организация подготовки руководящего состава, сил и средств, а также персонала РУДН к действиям в чрезвычайных ситуациях.

3. ПОРЯДОК РАБОТЫ КЧС и ПБ В РЕЖИМАХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РСЧС

3.1 Решение о введении того или иного режима функционирования объектовой КЧС и ПБ принимает Ректор РУДН в зависимости от конкретной обстановки.

3.2 Основными мероприятиями, осуществляемыми при функционировании объектовой КЧС и ПБ, являются:

а) в режиме повседневной деятельности:

- организация разработки Плана действий РУДН по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- доведение основных мероприятий плана до исполнителей и организация их выполнения;
- разработка планов работы руководителей НФГО объекта по обеспечению мероприятий предупреждения и ликвидации ЧС, защиты персонала, материальных ценностей, территории и окружающей среды на объекте;
- разработка плана основных мероприятий по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности и плана работы КЧС и ПБ на календарный год;
- организация и выполнение мероприятий в соответствии с годовыми планами;
- осуществление наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных участках объекта;
- организация подготовки руководящего состава, органов управления, сил и средств, персонала объекта к действиям в ЧС и способам защиты от ЧС;
- выполнение мероприятий по повышению устойчивости функционирования объекта при возникновении ЧС;
- проведение заседаний КЧС и ПБ не реже одного раза в квартал, а

также по мере необходимости при серьезных нарушениях в вопросах предупреждения ЧС;

- уточнение и корректировка Плана действий по состоянию на 1 января текущего года;

- организация создания и восполнения резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

б) в режиме повышенной готовности:

- сбор членов КЧС и ПБ, организация круглосуточного дежурства на пункте управления председателя КЧС и ПБ;

- усиление дежурной диспетчерской службы с целью своевременного информирования персонала и лиц, обучающихся на объекте, об обстановке при возникновении ЧС;

- формирование, при необходимости, оперативных групп из состава КЧС и ПБ для выявления причин ухудшения обстановки непосредственно на участках возможной ЧС и выработки предложения по её нормализации;

- усиление наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на объекте и прилегающих к нему территориях, прогнозирование масштаба возникновения ЧС, размеров потерь и материального ущерба, а также её последствий;

- принятие мер по защите и жизнеобеспечению персонала и лиц, обучающихся на объекте, повышению устойчивости функционирования объекта и снижения возможного материального ущерба;

- приведение в состояние готовности сил и средств объекта, предназначенных для ликвидации ЧС, уточнение планов их действий, исходя из характера прогнозируемой ЧС.

в) в режиме чрезвычайной ситуации:

- организация и осуществление экстренных мер по защите и жизнеобеспечению персонала и лиц, обучающихся на объекте;

- организация разведки, сбора и обработки информации о возникшей ЧС, сложившейся обстановке, потерях среди персонала и лиц, обучающихся на объекте, нанесённом ущербе материальным ценностям и окружающей среде, границах зон ЧС;

- выдвижение оперативных групп в район чрезвычайной ситуации;

- подготовка предложений для принятия Ректором решения о введении в действие в полном объеме Плана действий и состава НФГО, участвующих в

- неотложных работах при ликвидации последствий ЧС, организация управления и взаимодействия при выполнении намеченных мероприятий;
- подготовка предложений для принятия Ректором решения на организацию, проведение и обеспечение эвакуации персонала и лиц, обучающихся на объекте, из очага аварии, катастрофы, стихийного бедствия в безопасный район (район временного размещения);
 - организация проведения неотложных работ в районе ЧС, при ликвидации их последствий;
 - определение режима допуска и поведения персонала в районе ЧС, поддержание общественного порядка на объекте, а, при необходимости, усиление охраны мест сосредоточения материальных ценностей;
 - организация работы по обеспечению устойчивого функционирования объекта в сложившейся обстановке и первоочередному жизнеобеспечению пострадавших;
 - информирование персонала и лиц, обучающихся на объекте, об обстановке, возможном ее развитии и ходе ликвидации ЧС, обеспечение соблюдения законности и прав граждан;
 - непрерывный контроль за состоянием окружающей природной среды на объекте, обстановкой на аварийных участках и прилегающей к ним территории;
 - оказание помощи специальным и инспектирующим органам по административному, техническому и уголовному расследованию причин возникновения чрезвычайных ситуаций.

4. ПРАВА КЧС и ПБ

- 4.1. В пределах своей компетенции принимать решения, обязательные для исполнения руководящим составом, структурными подразделениями и службами РУДН.
- 4.2. По поручению Ректора осуществлять контроль за деятельностью структурных подразделений, органов управления, сил и средств РУДН по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- 4.3. Привлекать силы и средства РУДН для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.
- 4.4. В зависимости от складывающейся обстановки, по указанию Ректора устанавливать в РУДН особый режим функционирования объектового звена РСЧС с последующим докладом в вышестоящую КЧС и ПБ.

4.5. По указанию Ректора приостанавливать функционирование как отдельных участков, так и РУДН в целом при непосредственной угрозе возникновения чрезвычайной ситуации.

4.6. Привлекать специалистов к проведению экспертиз потенциально опасных участков и контролю за их функционированием.

4.7. Председатель КЧС и ПБ имеет право:

- привлекать в установленном порядке при угрозе возникновения ЧС силы и средства, транспорт, средства связи и материально-технические средства, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, для выполнения работ по предотвращению и ликвидации ЧС;

- вносить при необходимости изменения в состав КЧС ПБ.

- приводить в готовность и перемещать силы и средства объектового звена РСЧС на территории университета.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КЧС и ПБ

5.1. Повседневная деятельность КЧС и ПБ организуется в соответствии с планом её работы на текущий год. Заседания проводятся один раз в квартал, внеплановые — по решению председателя КЧС и ПБ. Ответственным секретарём Комиссии ведётся протокол заседания. В период между заседаниями решения принимаются председателем и доводятся до всего состава КЧС и ПБ или, в виде поручений, - отдельным её членам.

5.2. Распределение обязанностей в КЧС и ПБ осуществляется её председателем и оформляется в виде функциональных обязанностей отделом ГО и ЧС.

5.3. Оповещение членов КЧС и ПБ при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации (с получением сигнала, распоряжения) осуществляется пунктом централизованного наблюдения – центральной диспетчерской РУДН по распоряжению председателя КЧС и ПБ или его заместителей.

5.4. При угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации КЧС и ПБ размещается на пункте управления председателя Комиссии – в служебном кабинете проректора по общим вопросам.

6. СОСТАВ КОМИССИИ

6.1. Состав КЧС и ПБ определяется задачами Комиссии и утверждается приказом Ректора Университета.

6.2. Для выявления причин возникновения чрезвычайных ситуаций непосредственно на определённых участках или в РУДН в целом, для прогнозирования и оценки масштабов и характера чрезвычайных ситуаций, выработки предложений по локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций, из состава КЧС и ПБ могут формироваться оперативные группы с привлечением необходимых специалистов.

Лист согласования
к Положению «О Комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Российского университета дружбы народов»

Визы:

Проректор по общим вопросам

_____ **А.В. Строев**

Проректор по хозяйственной деятельности

_____ **А.А. Киричук**

Начальник Планово-финансового управления

_____ **И.Н. Куринин**

Главный бухгалтер

_____ **А.В. Зорин**

Главный юрист-консульт

_____ **Ю.Г. Матвеева**

Начальник отдела ГО и ЧС

_____ **А.И. Искорнев**

**Начальник отдела противопожарной профилактики
Фоминых**

_____ **Ю.Г.**