

**КОРПОРАТИВНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ  
ФАУ «ЦАГИ»**

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник управления персоналом



О.А. Власова

20 24 г.

**Дополнительная профессиональная программа  
повышения квалификации в области гражданской обороны  
для должностных лиц, входящих в составы комиссий  
по повышению устойчивости функционирования организаций,  
отнесенных к категориям по гражданской обороне,  
а также продолжающих работу в военное время  
(ГОиЧС.3)**

г. Жуковский

## СОДЕРЖАНИЕ

- I. Общие положения
- II. Цель и основные задачи обучения
- III. Объем, форма обучения и сроки освоения
- IV. Требования к результатам обучения / компетенции обучающихся, формируемые в результате освоения программы
- V. Учебно-тематический план и содержание тем занятий
- VI. Календарный учебный график
- VII. Организационно-педагогические условия реализации программы
- VIII. Материально-техническое обеспечение
- IX. Учебно-методическое обеспечение
- X. Оценка качества освоения программы

## I. Общие положения

Обучение в области гражданской обороны для должностных лиц, входящих в составы комиссий по повышению устойчивости функционирования организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, а также продолжающих работу в военное время (далее - обучение) - целенаправленный процесс организации деятельности по получению знаний и умений в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, а также приобретению опыта их применения в интересах личной защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях, а также выполнения возлагаемых на них обязанностей в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Перечень лиц (категории обучаемых), проходящих обучение в области ГО определен приказом МЧС России от 24.04.2020 № 262 "Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны".

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации в области гражданской обороны для должностных лиц, входящих в составы комиссий по повышению устойчивости функционирования организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, а также продолжающих работу в военное время (ГОиЧС.3) (далее – Программа) разработана в соответствии с нормами:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон № 273-ФЗ);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный № 29444), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. № 1244 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 января 2014 г., регистрационный № 31014),

- профессионального стандарта «Специалист по гражданской обороне», зарегистрирован в Минюсте России 02.12.2020 г. рег. № 61199, утвержден приказом Минтруда России 27.10.2020 г. № 748н;
- типовой программы в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций № 2-4-71-29-11, утвержденной 20.11.2020 г. Заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий П.Ф. Барышевым.

В Программе используются основные термины, определения и принятые сокращения:

**Программа** - дополнительная профессиональная программа повышения квалификации.

**Академический час** — отрезок времени для занятий, а также мера объёма материала, намечаемого к изучению в течение этого времени; 45 астрономических минут.

**Зачет** — форма проверки успешного усвоения учебного материала темы / модуля в ходе лекций, практических занятий, самостоятельной работы, а также форма проверки прохождения практик.

**Итоговая аттестация** — завершающий этап освоения программы обучения и направлена на установление уровня подготовки.

**Промежуточная аттестация** - контроль знаний, умений и навыков (компетенций), формируемых темой / модулем, проводимый в установленной Программой форме.

**Самостоятельная работа** – индивидуальная работа с литературой, программным обеспечением и измерительными приборами.

**Учебный план** — документ, определяющий перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения тем / модулей, практик, иных видов учебной деятельности.

**АИУС** - автоматизированная информационно-управляющая система.

**АПК "Безопасный город"** - Аппаратно-программный комплекс "Безопасный город".

**АСДНР** - аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

**АХОВ** - аварийно-химически опасное вещество.

**ГУ МЧС России по МО** - Главное управление МЧС России по Московской области.

**ГО** - гражданская оборона.

**ДДС** - дежурно-диспетчерская служба.

**ДОТ** - дистанционные образовательные технологии.

**ДПО** - дополнительное профессиональное образование.

**ЕДДС** - единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования.

**ЗНТЧС** - защита населения и территорий от ЧС.

**КЧС и ОПБ** - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

**ОГВ** - органы государственной власти.

**ОИВ** - органы исполнительной власти.

**ОМСУ** - органы местного самоуправления.

**ПУФ** - повышение устойчивости функционирования.

**РСЧС** - единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

**Система - 112** - системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

**НАСФ** - нештатные аварийно-спасательные формирования.

**НФГО** - нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне.

**ФОИВ** - федеральные органы исполнительной власти.

**ЧС** - чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера.

**Эвакоорганы** - эвакуационные и эвакоприемные комиссии.

**ЭК** – эвакуационная комиссия.

В целях повышения эффективности обучения в Программу заложен принцип модульно-компетентностного подхода. Данные модули разработаны с учетом базовой подготовки категории обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы первого модуля предусмотрены к изучению во время самостоятельной подготовки и путем получения консультаций у руководителей обучения.

Для лиц, исполняющих должностные обязанности менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

Для повышения эффективности обучения возможно проведение входного тестирования обучаемых. Входное тестирование проводится в целях определения

исходного уровня подготовки обучаемых в области ГО и защиты от ЧС. На основании результатов тестирования вырабатываются индивидуальные рекомендации обучаемым по изучению тем первого модуля, а также может уточняться расписание занятий.

## **II. Цель и основные задачи обучения**

В целях эффективной организации обучения категории обучаемых сведены в группы.

Рекомендуемые результаты курсового обучения сформулированы для групп обучаемых с учетом требований нормативных правовых актов в области ГО и защиты от ЧС, предъявляемых к соответствующим должностным лицам, объема знаний и умений, необходимых для организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС.

При разработке Программы соответствующей категории обучаемых учитываются конкретные обязанности в области ГО и защиты от ЧС, возложенные на них.

### **Группа обучаемых:**

«Работники гражданской обороны» - работники ФОИВ, ОГВ субъектов Российской Федерации, ОМСУ и организаций, включенных в состав: комиссий по повышению устойчивости функционирования организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, а также продолжающих работу в военное время (далее – члены комиссии ПУФ).

**Цель обучения:** привитие должностным лицам, входящих в состав комиссии по повышению устойчивости функционирования организации (далее – члены комиссии ПУФ) знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – ГО и ЗНТЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

### **Основные задачи обучения:**

- изучение требований нормативных правовых актов применительно к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям);
- формирование у обучающихся знаний и навыков по организации защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской

Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;

- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих конкретному региону, муниципальному образованию или организации, а также их совершенствование;
- осознание обучающимися важности своей деятельности и необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей;
- формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

### **III. Объем программы, форма обучения и сроки освоения**

**Продолжительность (трудоемкость) обучения:** 23 академических часа.

Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 астрономических минут.

**Форма обучения:** очная. Повышение квалификации может осуществляться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

**Режим занятий:** 6-8 академических часов в день.

Рекомендуемая продолжительность ежедневных учебных занятий с руководителем обучения не менее 6 академических часов продолжительностью по 45 минут. Рекомендуется предусматривать в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее - самоподготовка) обучаемых. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Общий нормативный максимальный объем учебной нагрузки обучающихся – 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной, практической и самостоятельной работы.

Объем нормативный максимальной учебной нагрузки обучающихся при обучении по очной, очно-заочной формам - 36 академических часов аудиторных занятий в неделю.

#### **IV. Требования к результатам обучения/ компетенции обучающихся, формируемые в результате освоения программы**

Обучающийся в результате освоения программы должен обладать следующими общими компетенциями, включающими в себя способность:

- анализировать рабочую ситуацию, давать оценку и проводить коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результат своей работы.
- осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- использовать информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

***Основными принципами обучения являются:***

- обучение работников организации знаниям и навыкам, необходимым в условиях угрозы и возникновения опасностей при ЧС и военных конфликтах;
- наглядность и максимальное приближение к реальной обстановке;
- умелое сочетание различных форм и методов обучения;
- системность и методическая последовательность обучения ("от простого к сложному, от известного к неизвестному");
- сознательность и активность обучения;
- доступность обучения.

**Обучающийся, освоивший программу, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:**

- владеть порядком организации гражданской обороны на предприятии и функционированием объектового звена функциональной подсистемы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС);
- использовать в своей деятельности нормативные и правовые акты Российской Федерации, Московской области, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

## **В результате обучения члены комиссии ПУФ должны:**

### ***знать:***

- требования нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, в том числе на радиоактивно загрязненных территориях;
- опасности мирного и военного времени и их основные поражающие факторы;
- порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО и режимам функционирования РСЧС;
- основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС мирного и военного времени;
- методы и способы ПУФ организаций, необходимых для выживания населения, в том числе на радиоактивно загрязненных территориях;
- порядок проведения мероприятий по световой и другим видам маскировки;
- методики оценки устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения при угрозах и опасностях различного характера;

### ***уметь:***

- анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения по вопросам повышения устойчивости работы экономики и жизнеобеспечения;
- разрабатывать планирующие документы в области ПУФ организаций, необходимых для выживания населения;
- обеспечивать выполнение мероприятий по устойчивому функционированию организаций, необходимых для выживания населения в военное время и при ЧС;
- осуществлять прогнозирование по вопросам устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;

### ***быть ознакомлены с:***

- порядком эвакуации населения, культурных и материальных ценностей;
- принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой ДДС;
- передовыми технологиями в области производства, способствующими повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.

## V. Учебно-тематический план и содержание тем занятий

№	Модуль / тема	Виды учебной работы, акад. час.					
		Всего	Контактная работа обучающихся с руководителем обучения				Самостоятельная работа
			Лекции	Семинары	Практич. занятия	Итоговая аттестация	
	<b>Знакомство с программой, документами СМК, утвержденными в Институте.</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>				
<b>1.</b>	<b>Основы обеспечения ЗНТЧС и ведения ГО</b>						
	Тема 1. Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, ЗНТЧС		Темы модуля изучаются в часы самостоятельной подготовки. Количество времени определяется исходя из уровня личной подготовки и выполняемых должностных обязанностей обучающегося				
	Тема 2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС						
	Тема 3. Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов						
	Тема 4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС						
	Тема 5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС						
	Тема 6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия						
	Тема 7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО						
<b>2.</b>	<b>Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС</b>	<b>3</b>	<b>1</b>				<b>2</b>
	Тема 1. Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС		0,5				2
	Тема 2. Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС		0,25				

№	Модуль / тема	Виды учебной работы, акад. час.					Самостоятельная работа
		Всего	Контактная работа обучающихся с руководителем обучения				
			Лекции	Семинары	Практич. занятия	Итоговая аттестация	
	Тема 3. Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС)		0,25				
<b>3.</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>2</b>
	Тема 1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов		0,25				2
	Тема 2. Требования пожарной безопасности, задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению		0,25				
	Тема 3. Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения		0,25				
	Тема 4. Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.		0,25	1	2		
<b>4.</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>	<b>4,5</b>	<b>1,5</b>				<b>3</b>
	Тема 1. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС		0,25				3
	Тема 2. Организация радиационной, химической и медикобиологической защиты населения и работников организаций		0,25				

№	Модуль / тема	Виды учебной работы, акад. час.					Самостоятельная работа
		Всего	Контактная работа обучающихся с руководителем обучения				
			Лекции	Семинары	Практич. занятия	Итоговая аттестация	
	Тема 3. Организация инженерной защиты населения и работников организаций		0,25				
	Тема 4. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения		0,25				
	Тема 5. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации		0,25				
	Тема 6. Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии		0,25				
<b>5.</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>	<b>2</b>	<b>1</b>				<b>1</b>
	Тема 1. Организация работы КЧС и ОПБ		0,5				1
	Тема 2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность		0,5				
<b>6.</b>	<b>Организация деятельности органов управления</b>	<b>2</b>	<b>1</b>				<b>1</b>
	Тема 1. Организаций управления, связи и оповещения в системе РСЧС		1				1
<b>7.</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
	Тема 1. Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО		0,5				1
	Тема 2. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС		0,25	1			
	Тема 3. Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС		0,25				
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	
	<b>ИТОГО</b>	<b>23</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

## **Знакомство с программой, документами СМК, утвержденными в Институте.**

Ознакомление с Уставом ФАУ «ЦАГИ», Лицензией на осуществление образовательной деятельности, П СМК 23-2024 «Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности в корпоративном университете управления персоналом» и другими локальными актами, в том числе размещенными на univer.tsagi.ru.

Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.

## **Содержание тем занятий элективного модуля 1 «Основы обеспечения ЗНТЧС и ведения ГО»**

### **Тема 1. Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, ЗНТЧС.**

1. Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.

2. Задачи и мероприятия в области ГО и ЗНТЧС, содержащиеся в федеральных законах от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне" и от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", в постановлениях Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации", от 30 декабря 2003 г. № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" и от 10 июля 1999 г. № 782 "О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны".

### **Тема 2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

1. Опасности военного характера и присущие им особенности.

2. ЧС природного характера, характерные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

3. ЧС техногенного характера, вероятные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

**Тема 3. Основные принципы организации и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.**

1. Принципы организации приведения в готовность, ведения ГО и ЗНТЧС.

2. Способы защиты, их содержание и организация выполнения:

- инженерная защита;
- эвакуация;
- использование средств индивидуальной защиты;
- проведение АСДНР.

**Тема 4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС.**

1. Роль и место ГО в современных условиях. Структура ГО. Органы управления и силы ГО.

2. Основы защиты населения и территорий от ЧС. Классификация ЧС и основные опасности. Принципы построения РСЧС, состав органов управления и сил РСЧС.

**Тема 5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.**

1. Полномочия, функции и обязанности ОГВ, ОМСУ, организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.

2. Ответственность за невыполнение требований нормативных правовых актов в области ГО и ЗНТЧС.

**Тема 6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.**

1. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения.

2. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования РСЧС, их сущность и организация выполнения.

**Тема 7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.**

1. Организации и порядок действия должностных лиц и органов управления, а также основные мероприятия, проводимые ими в режиме повседневной деятельности, при введении режима повышенной готовности или ЧС.

2. Обязанности и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

3. Основные мероприятия и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

## **Содержание тем занятий модуля 2 «Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС»**

**Тема 1. Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС.**

Федеральные и региональные законы и подзаконные акты по вопросам ГО и защиты от ЧС. Их сущность и направления деятельности, обучаемых по их реализации.

**Тема 2. Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС.**

1. Основные нормативные правовые акты, определяющие порядок работы органов управления ГО и РСЧС. Задачи и основные функции органов управления ГО и РСЧС.

2. Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органами управления ГО и РСЧС, их содержание и предъявляемые к ним требования.

3. Практическое рассмотрение и обсуждение варианта Плана основных мероприятий органа управления соответствующего уровня на год.

**Тема 3. Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС).**

1. Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.

2. Сроки освежения, проведения лабораторных испытаний запасов (резервов) средств.

3. Силы ГО и РСЧС, предназначенные для материального обеспечения выполнения мероприятий ГО и защиты населения, их состав и задачи.

### **Содержание тем занятий модуля 3**

#### **«Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения»**

**Тема 1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.**

1. Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования), и характер их опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф.

2. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.

3. Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.

4. Типовой паспорт безопасности территории муниципальных образований.

**Тема 2. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению.**

1. Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Основные нормы и требования.

2. Разработка и реализация мер пожарной безопасности. Противопожарный режим и его установление. Система оповещения о пожаре. План (схема) эвакуации в случае пожара. Порядок учета пожаров и их последствий.

3. Особенности пожарной безопасности детских дошкольных и образовательных учреждений, культурно-просветительских и зрелищных учреждений, а также при организации и проведении мероприятий с массовым пребыванием людей.

4. Задачи и обязанности должностных лиц и работников ГО и РСЧС по исполнению требований пожарной безопасности.

**Тема 3. Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.**

1. Понятие устойчивости функционирования организаций в военное время, а также при ЧС природного и техногенного характера, и основные пути ее повышения. Факторы, влияющие на устойчивость организаций в условиях военного времени, а также при ЧС.

2. Основные направления деятельности органов власти и администрации организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

3. Комплекс заблаговременных организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение устойчивости организаций, необходимых для выживания населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС, порядок их выполнения.

4. Подготовка организации к восстановлению нарушенного производства и переводу на режим работы военного времени или на аварийный режим работы.

**Тема 4. Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

1. Исходные положения для прогнозирования и оценки устойчивости функционирования организации.

2. Методики оценки устойчивости организации к воздействию поражающих факторов при военных конфликтах.

3. Оценка химической обстановки при аварии (разрушении) на химически опасных объектах и транспорте.

4. Методика оценки устойчивости объекта при ЧС.

**Содержание тем занятий модуля 4**  
**«Способы и методы защиты населения, материальных,**  
**культурных ценностей и организация их выполнения»**

**Тема 1. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.**

1. Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.
2. Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС.
3. Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

**Тема 2. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.**

1. Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Основные мероприятия по защите населения от радиационного воздействия при угрозе и (или) возникновении радиационной аварии.
2. Виды АХОВ. Их воздействие на организм человека. Основные мероприятия химической защиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии. Оказание первой помощи при поражении АХОВ.
3. Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Карантин и обсервация.
4. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.
5. Классификация приборов радиационной разведки и дозиметрического контроля. Принцип действия и основные характеристики приборов радиационной разведки и дозиметрического контроля, состоящих на оснащении сил ГО и РСЧС, подготовка их к работе, проверка работоспособности. Практическая работа с приборами РР и ДК.
6. Приборы химической разведки, их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов химической разведки к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и АХОВ. Практическая работа с приборами химической разведки.

### **Тема 3. Организация инженерной защиты населения и работников организаций**

1. Нормативная правовая база в области инженерной защиты. Требования норм проектирования инженерно-технических мероприятий ГО и предупреждения ЧС.

2. Классификация ЗС ГО, их устройство и внутреннее оборудование. Убежища. Противорадиационные укрытия. Укрытия. Порядок приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых.

3. Порядок укрытия населения и работников организации в ЗС ГО. Содержание и использование ЗС ГО в мирное время.

### **Тема 4. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.**

1. Понятие эвакуации. Общий порядок и особенности проведения эвакуации населения в военное время, при ЧС природного и техногенного характера.

2. Основные направления деятельности органов власти и организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению эффективности проведения эвакуации.

### **Тема 5. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации.**

1. Организация эвакуации населения. Способы эвакуации и порядок ее проведения. Планирование эвакуационных мероприятий. Эвакуационные органы, порядок их создания, задачи, состав.

2. Обеспечение эвакуационных мероприятий: транспортное, медицинское и другие. Обеспечение охраны общественного порядка, связи и оповещения. Организация питания и обогрева.

3. Организация взаимодействия органов власти при планировании и проведении эвакуационных мероприятий. Особенности организации и проведения эвакуационных мероприятий при ЧС.

4. Способы подготовки и упаковки материальных ценностей для эвакуации. Необходимые сопровождающие документы. Способы и особенности погрузки, укладки, крепления, перевозки и выгрузки культурных ценностей. Порядок осуществления охраны перевозки. Особенности перевозки материальных и культурных ценностей в условиях зараженной местности. Определение мест эвакуации и временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей.

## **Тема 6. Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии.**

1. Нормативная правовая база в области инженерной защиты. Требования норм проектирования инженерно-технических мероприятий ГО и предупреждения ЧС.

2. Классификация ЗС ГО, их устройство и внутреннее оборудование. Убежища. Противорадиационные укрытия. Укрытия. Порядок приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых.

3. Порядок укрытия населения и работников организации в ЗС ГО. Содержание и использование ЗС ГО в мирное время.

### **Содержание тем занятий модуля 5**

#### **«Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС»**

##### **Тема 1. Организация работы КЧС и ОПБ.**

1. Назначение, задачи и состав КЧС и ОПБ. Правовые основы деятельности КЧС и ОПБ. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность КЧС и ОПБ.

2. Планирование работы КЧС и ОПБ (перспективное и текущее). Перечень разрабатываемых документов и их содержание. Алгоритм работы КЧС и ОПБ и ее председателя при угрозе и возникновении ЧС.

##### **Тема 2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.**

1. Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность.

2. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получения табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижения в район расположения.

3. Обязанности председателя КЧС и ОПБ, руководителя органа управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.

4. Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и РСЧС.

5. Практические действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления, сил ГО и РСЧС в готовность.

**Содержание тем занятий модуля 6**  
**«Организация деятельности органов управления»**

**Тема 1. Организация управления, связи и оповещения в системе РСЧС.**

1. Порядок работы по организации управления, связи и оповещения в системе РСЧС.
2. Предназначение, оборудование, размещение и организация работы пунктов управления. Порядок работы дежурных смен, их обязанности.
3. Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах защиты населения от ЧС.
4. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения.
5. Оповещение населения в условиях быстроразвивающихся ЧС. Принципы построения и функционирования комплексных систем экстренного оповещения населения.

**Содержание тем занятий модуля 7**  
**«Организация и осуществление подготовки населения**  
**в области ГО и защиты от ЧС»**

**Тема 1. Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.**

1. Планирование и организация подготовки в области ГО и защиты от ЧС руководителей (работников) структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области ГО, и других работников организаций, а также руководителей и личного состава спасательных служб, НАСФ и НФГО организаций.
2. Требования к программам курсового обучения и проведения вводного инструктажа. Их структура и содержание. Документы по планированию и учету мероприятий подготовки, их содержание и порядок ведения.

**Тема 2. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.**

1. Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения.
2. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

3. Сущность и цели тактико-специальных учений. Подготовка тактико-специального учения. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

4. Сущность и цели комплексных учений. Подготовка комплексного учения. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

5. Сущность и цели объектовых тренировок. Подготовка объектовой тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.

### **Тема 3. Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.**

1. Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

2. Организация пропаганды и информирования населения.

3. Порядок взаимодействия со средствами массовой информации в интересах пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

## VI. Примерный календарный учебный график

Тема / модуль	Последовательность изучения материала (дни)			Итого ак. ч.
	1	2	3	
Знакомство с программой	Л – 0,5			0,5
Модуль 1	СР			СР
Модуль 2	Л – 1 СР – 2			3
Модуль 3	Л – 1 С – 1 ПР – 2 СР – 2			6
Модуль 4		Л – 1,5 СР – 3		4,5
Модуль 5		Л – 1 СР – 1		2
Модуль 6		Л – 1 СР – 1		2
Модуль 7		Л – 1 С – 1 СР – 1		3
Итоговая аттестация			ИА - 2	2
Всего (часов)	9,5	11,5	2	23

Примечание: применяемые сокращения видов учебных занятий: «Л» - лекция; «С» - семинар, «ПР» - практическое занятие, «СР» - самостоятельная работа; «ИА» – итоговая аттестация. Цифра после сокращенного названия вида учебного занятия указывает количество отведенных на занятие академических часов.

## **VII. Организационно-педагогические условия реализации программы**

Кадровое обеспечение образовательной программы строится на основе оптимального сочетания теоретических знаний и практического опыта руководителей обучения.

Реализация Программы обеспечивается кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемого учебного материала, занимающимися педагогической, научной, научно-методической и / или практической деятельностью по профилю преподаваемой дисциплины.

Для чтения лекций привлекаются квалифицированные специалисты ФАУ «ЦАГИ».

Обучение по программе организуется путем проведения теоретических (лекционных, семинарских) и практических занятий, самостоятельной работы обучающихся, итоговой аттестации. Реализация программы предполагает применение технических средств обучения (компьютерных).

При использовании дистанционных образовательных технологий лекции могут записываться в специально оборудованном помещении, обрабатываются и выкладываются на онлайн ресурс.

При проведении лекционных занятий руководитель обучения регламентирует темп изложения учебного материала, который позволяет обучаемым при необходимости производить записи. При необходимости обучающиеся могут получить у руководителя обучения учебный материал в электронном виде.

Программой предусматривается самостоятельная работа, которая имеет целью закрепление и углубление полученных знаний, поиск и приобретение новых знаний.

Самостоятельная работа обучающихся предусматривает изучение литературы, подготовку к промежуточной аттестации в виде тестирования, запланированной после прохождения каждой темы.

## **VIII. Материально-техническое обеспечение**

ФАУ «ЦАГИ» обладает необходимой современной материально-технической базой для организации учебного процесса. Все помещения, задействованные для организации и проведения обучения, соответствуют требованиям санитарно-эпидемиологических стандартов и обязательным противопожарным нормам. В учебных аудиториях и офисных помещениях есть централизованное отопление, системы водоснабжения и канализации. Для обеспечения воздухообмена они оснащены приточно-вытяжной вентиляцией и системами кондиционирования.

Учебная аудитория.

Компьютер с доступом в Интернет для работы с онлайн ресурсом.

Доступ к онлайн ресурсу, размещение образовательного контента для образовательных программ.

При наличии решения руководителя обучения, технические условия расширяются до:

1. ноутбук, мультимедиа-проектор, экран, веб камера;
2. магнитномаркерная доска, маркеры, мультимедийные технологии.
3. средства индивидуальной защиты, медицинское имущество, средства радиационной, химической разведки и контроля, средства связи;
4. плакаты;
5. презентации лекций.

## **IX. Учебно-методическое обеспечение**

### **Нормативные правовые и методические документы**

#### **Федеральные законы**

1. Конституция Российской Федерации от 25 декабря 1993 года.
2. Федеральный Конституционный закон РФ «О военном положении» от 30 января 2002г. №1-ФКЗ.
3. Федеральный Конституционный закон РФ «О чрезвычайном положении» от 30 мая 2001г. №3-ФКЗ.
4. Федеральный закон «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 05.04.2013 №44-ФЗ.
5. Федеральный закон «О добровольной пожарной охране» от 6.05.2011 №100-ФЗ.
6. Федеральный закон «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» от 27.07.2010 №225-ФЗ.
7. Федеральный закон «О государственном материальном резерве» от 29.12.99 № 79-ФЗ.
8. Федеральный закон «О гражданской обороне» от 12.02.98г. №28-ФЗ.

9. Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.97 №116-ФЗ.
10. Федеральный закон «О мобилизационной подготовке и мобилизации в РФ» от 26.02.97 №31-ФЗ
11. Федеральный закон «Об обороне» от 31.05.96 №61-ФЗ.
12. Федеральный закон «О радиационной безопасности населения» от 09.01.96 №3-ФЗ.
13. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.94 №68-ФЗ.
14. Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21.12.94 №69-ФЗ.

#### **Указы Президента РФ**

15. Указ Президента РФ «Об утверждении основ государственной политики РФ в области гражданской обороны на период до 2030 года» от 20.12.2016 № 696.
16. Указ Президента РФ «О совершенствовании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 06.05.2010 №544.

#### **Постановления Правительства РФ**

17. Постановление Правительства РФ «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 08.11.2013 №1007.
18. Постановление Правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 30.12.2003 №794.
19. Постановление Правительства РФ «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.05.2007 №304.
20. Постановление Правительства РФ от 22 июня 2004 г. № 303 "О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы" от 22.06.2004 № 303.
21. Постановление Правительства РФ от 27 апреля 2000 г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств»
22. Постановление Правительства РФ «О порядке создания убежищ и иных объектов ГО» от 29.11.99 №1309.
23. Постановление Правительства РФ «О возмещении расходов на подготовку и проведение мероприятий по гражданской обороне» от 16.03.2000 №227.

24. Правила эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. Утверждены постановлением Правительства РФ от 22.06.2004 №303 с учетом внесенных изменений постановлением Правительства РФ от 03.02.2016 № 61.
25. Постановление Правительства РФ «О порядке финансирования мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на промышленных предприятиях, в строительстве и на транспорте» от 26.08.94 №989.

#### **Законы, постановления Губернатора и Правительства Московской области**

26. Закон Московской области «О защите населения и территории Московской области от ЧС природного и техногенного характера» от 04.05.2005 №110/2005 – ОЗ.
27. Закон Московской области «О гражданской обороне на территории Московской области» № 71/2019-ОЗ.
28. Закон Московской области «О пожарной безопасности в Московской области» от 27.12.2005 №269/2005-ОЗ.
29. Постановление Губернатора Московской области «О регистрации опасных производственных объектов на территории Московской области» от 19.10.99 №372-ПГ.
30. Постановление Правительства Московской области «О Московской областной системе предупреждения и ликвидации ЧС» от 04.02.2014 № 25/1.

#### **Основная литература**

1. Методические рекомендации по обучению работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. 4-е издание, переработанное. – Москва: ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2023. – 215 с.
2. Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: Пособие для самостоятельного изучения. 2-е издание, переработанное и дополненное. - Москва: ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2016. - 392 с.
3. Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Учебное пособие / Под общ. ред. Г. Н. Кириллова. - 8-е изд. - М.: Институт риска и безопасности, 2013. - 536 с.;
4. Перовщиков В.Я. и др. Настольная книга руководителя (работника) структурного подразделения по ГОЧС. - М.: ИРБ, 2012;

5. Камышанский М.И. и др. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. - М.: ИРБ, 2010;
6. Защита от чрезвычайных ситуаций. - М.: Военные знания, 2013.
7. Основы организации оповещения и информирования органов управления по делам ГОЧС и населения о ЧС природного, техногенного и военного характера. Методическое пособие. - М., 1998.

## **Х. Оценка качества освоения программы**

Контроль результатов освоения учебного материала программы осуществляется в форме итоговой аттестации и служит формой проверки усвоения обучающимися учебного материала программы. Итоговая аттестация проводится в форме зачета, в виде устного опроса.

Содержание зачета разрабатывается руководителем обучения.

Прием зачетов проводится комиссией, состав которой утверждается распоряжением начальника управления персоналом.

В состав комиссии рекомендуется включать руководителя обучения, закрепленного за учебной группой.

При успешной сдаче итоговой аттестации обучаемому выдается удостоверение установленной в Университете формы.

## **Критерии оценки результатов освоения программы**

Оценивание проводится по шкале «зачтено» и «не зачтено».

Оценка «зачтено» ставится, если обучаемый дал осмысленный ответ, полный по содержанию, иногда требующий лишь незначительных уточнений и дополнений, которые обучающийся может сделать самостоятельно после наводящих вопросов. Дополнительные вопросы могут вызывать затруднения, однако, обучающийся понимает основные положения учебного материала, оперирует основными понятиями дисциплины/модуля.

Оценка «не зачтено» ставится, если обучающийся не может изложить содержание изученного материала, не знает основных понятий дисциплины/модуля, не отвечает на дополнительные и наводящие вопросы.

## Контрольные вопросы для итоговой аттестации

1. Раскройте понятие уязвимость объекта?
2. Что понимается под устойчивостью функционирования экономики в военное время?
3. В чем заключается подготовка объекта к устойчивому функционированию в ЧС мирного и военного характера?
4. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций в военное время.
5. Основные мероприятия по ПУФ ОЭ в военное время.
6. Факторы, влияющие на устойчивое функционирование организаций в чрезвычайных ситуациях
7. Мероприятия проводимые в целях повышения устойчивости функционирования организаций в ЧС.
8. Мероприятия проводимые при угрозе возникновения ЧС в организациях повышающие устойчивость их функционирования.
9. Что относится к:
  - организационными мероприятиями;
  - инженерно-технические мероприятия;
  - специальные мероприятия.
10. Задачи, возлагаемые на руководящий состав ГО объектов.
11. Кто осуществляет непосредственное руководство разработкой и проведением мероприятий по ПУФ предприятия в военное время.
12. Функциональные обязанности:
  - главного инженера;
  - начальника отдела капитального строительства;
  - начальника отдела материально- технического отдела;
  - главного механика;
  - начальника планово-экономического отдела;
  - начальника отдела кадров;
14. В чем заключается подготовка объекта экономики к устойчивому функционированию в условиях чрезвычайных ситуаций?
15. В каких случаях объект подлежит восстановлению?
16. Подготовка объекта для перевода на аварийный режим.

17. Мероприятия, выполняемые при оценке устойчивости организации.
18. Этапы процесса планирования и проведения исследования.
19. Рабочие группы создаваемые для исследования устойчивости.
20. План-график наращивания мероприятий по повышению устойчивости функционирования объекта.
21. Направления, по которым проводится оценка устойчивости.
22. Документы, разрабатываемые комиссией ПУФ объекта экономики.

## Приложение 1

к Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации в области гражданской обороны для должностных лиц, входящих в составы комиссий по повышению устойчивости функционирования организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, а также продолжающих работу в военное время (ГОиЧС.3)

### Входное тестирование для определения исходного уровня подготовки обучаемых в области ГО и защиты от ЧС

Отметить правильный вариант ответа

#### 1. Укажите правильное определение основного понятия **ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА**

- а) Организационные и специальные действия, осуществляемые в области гражданской обороны в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ.
- б) Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
- в) Система мероприятий по обучению населения действиям в случае угрозы возникновения и возникновения опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

#### 2. Кем осуществляется планирование и проведение мероприятий гражданской обороны:

- а) всеми федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности
- б) Правительством РФ
- в) министром обороны и гражданской обороны РФ.

#### Что необходимо сделать человеку, прослушавшему сообщения местных органов власти в чрезвычайной ситуации:

- а) действовать по своему усмотрению;
- б) действовать в соответствии с полученными указаниями;
- в) проверить достоверность информации.

- 3. Что из перечисленного является основными правами и обязанностями граждан РФ в области гражданской обороны:**
- а) самостоятельно проходить мобилизацию в случае нарастающей угрозы;
  - б) самостоятельно противодействовать террористическим группировкам;
  - в) принимать участие в проведении мероприятий по гражданской обороне.
- 4. Средства индивидуальной защиты необходимы для предохранения от:**
- а) попадания на кожные покровы радиоактивных, отравляющих веществ и бактериальных средств;
  - б) бытовых травм;
  - в) оба варианта верны.
- 5. Кто осуществляет государственную политику в области гражданской обороны:**
- а) совет безопасности;
  - б) мировой суд;
  - в) федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Президентом РФ.
- 6. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите характерный для пожара:**
- а) образование облака зараженного воздуха;
  - б) открытый огонь;
  - в) интенсивное гамма – излучение, поражающее людей.
- 7. Что из перечисленного является основными задачами гражданской обороны в мирное время:**
- а) анализ внешней политик граничащих государств;
  - б) выполнять задачи при любых вариантах развертывания военных действий и крупномасштабных террористических актов;
  - в) обучение населения.
- 8. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите характерный для пожара:**
- а) образование облака зараженного воздуха;
  - б) токсичные продукты горения, поражающие органы дыхания человека;
  - в) интенсивное гамма – излучение, поражающее людей.

- 9. В каком законе определены основные задачи в области гражданской обороны и защиты населения:**
- а) в Федеральном законе «О защите внутриполитических интересов»;
  - б) в Федеральном законе «О защите населения и предотвращении последствий ЧС»;
  - в) в Федеральном законе «О гражданской обороне».
- 10. Вирусы — это:**
- а) Бактериоподобные микробы;
  - б) мельчайшие неклеточные частицы;
  - в) одноклеточные микроорганизмы.
- 11. Чем из перечисленного НЕ определяется развитие гражданской обороны в современных условиях:**
- а) уровнем занятости населения и загруженности транспортных сетей РФ;
  - б) наличием конфликтных ситуаций вблизи государственных границ Российской Федерации;
  - в) возрастанием угрозы терроризма, в том числе с применением компонентов оружия массового поражения.
- 12. Самым опасным излучением для человека является:**
- а) альфа – излучение;
  - б) гамма – излучение;
  - в) бета – излучение.
- 13. Чем в настоящее время определяются цели и задачи гражданской обороны:**
- а) системой официально принятых взглядов на ведение гражданской обороны с учетом внешней и внутренней политики;
  - б) Правительством РФ;
  - в) органами местного самоуправления.
- 14. Основной поражающий фактор взрыва:**
- а) электромагнитное излучение;
  - б) сильная загазованность местности;
  - в) ударная волна.
- 15. Карантин — это:**
- а) специально организуемое медицинское наблюдение за населением в очаге бактериологического поражения;
  - б) система строгих изоляционно-ограничительных противоэпидемических мероприятий;
  - в) удаление радиоактивных веществ с территории, техники и различных предметов.

**16. Катастрофа — это:**

- а) происшествие в технической сфере, сопровождающееся гибелью людей;
- б) событие, происходящее кратковременно и обладающее высоким уровнем негативного воздействия на людей, природные и материальные ресурсы;
- в) происшествие в технической сфере, не сопровождающееся гибелью людей.

**17. Если на Вас загорелась одежда, Вы:**

- а) будете искать ближайший водоем;
- б) остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя;
- в) побежите и постараетесь сорвать одежду.

**18. Что создаётся для организации и проведения эвакуации населения:**

- а) ремонтно-восстановительные бригады;
- б) семейные общежития;
- в) сборные эвакуационные пункты (СЭП).

**19. Проведение йодной профилактики преследует цель не допустить:**

- а) возникновение лучевой болезни;
- б) поражения щитовидной железы;
- в) поражения паращитовидных желез.

**20. Федеральный орган, решающий в России задачи безопасности жизнедеятельности населения, называется:**

- а) Министерство обороны РФ;
- б) Федеральная служба безопасности;
- в) Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

**21. Назовите закон в России, определяющий правовые и организационные нормы в области защиты от чрезвычайных ситуаций:**

- а) Федеральный закон «О гражданской обороне»;
- б) Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- в) Федеральный закон «Об обороне».

**22. Эвакуация населения:**

- а) организованный вывод (вывоз) населения из угрожаемых районов в безопасную зону;
- б) организованный выход населения с оккупированной территории;
- в) организованный поход населения в поисках продовольствия.

**23. Рабочими органами комиссий по чрезвычайным ситуациям соответствующих органов государственной власти и местного самоуправления являются:**

- а) эвакуационные комиссии;
- б) специально создаваемые штабы;
- в) органы управления по делам ГОЧС.

**24. Крайне необычная по сложности опасная ситуация, на грани несчастного случая называется:**

- а) Чрезвычайной ситуацией;
- б) Катастрофой;
- в) Экстремальной ситуацией.

**25. Что необходимо сделать, прибыв к указанному сроку на сборный эвакуационный пункт:**

- а) предъявить военный билет;
- б) сдать вещи в камеру хранения;
- в) пройти регистрацию.

## Приложение 2

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации в области гражданской обороны для должностных лиц, входящих в составы комиссий по повышению устойчивости функционирования организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, а также продолжающих работу в военное время (ГОиЧС.3)

### Фонд оценочных средств

#### входного тестирования для определения исходного уровня подготовки обучаемых в области ГО и защиты от ЧС

Правильный вариант ответа выделен курсивом

1. Укажите правильное определение основного понятия **ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА**
  - а) Организационные и специальные действия, осуществляемые в области гражданской обороны в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ.
  - б) Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
  - в) Система мероприятий по обучению населения действиям в случае угрозы возникновения и возникновения опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
2. Кем осуществляется планирование и проведение мероприятий гражданской обороны:
  - а) всеми федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности
  - б) Правительством РФ
  - в) Министром обороны и гражданской обороны РФ.
3. Что необходимо сделать человеку, прослушавшему сообщения местных органов власти в чрезвычайной ситуации:
  - а) действовать по своему усмотрению;
  - б) действовать в соответствии с полученными указаниями;
  - в) проверить достоверность информации.

- 4. Что из перечисленного является основными правами и обязанностями граждан РФ в области гражданской обороны:**
- а) самостоятельно проходить мобилизацию в случае нарастающей угрозы;
  - б) самостоятельно противодействовать террористическим группировкам;
  - в) *принимать участие в проведении мероприятий по гражданской обороне.*
- 5. Средства индивидуальной защиты необходимы для предохранения от:**
- а) попадания на кожные покровы радиоактивных, отравляющих веществ и бактериальных средств;
  - б) бытовых травм;
  - в) *оба варианта верны.*
- 6. Кто осуществляет государственную политику в области гражданской обороны:**
- а) совет безопасности;
  - б) мировой суд;
  - в) *федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Президентом РФ.*
- 7. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите характерный для пожара:**
- а) образование облака зараженного воздуха;
  - б) *открытый огонь;*
  - в) интенсивное гамма – излучение, поражающее людей.
- 8. Что из перечисленного является основными задачами гражданской обороны в мирное время:**
- а) анализ внешней политики граничащих государств;
  - б) выполнять задачи при любых вариантах развертывания военных действий и крупномасштабных террористических актов;
  - в) *обучение населения.*
- 9. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите характерный для пожара:**
- а) образование облака зараженного воздуха;
  - б) *токсичные продукты горения, поражающие органы дыхания человека;*
  - в) интенсивное гамма – излучение, поражающее людей.

**10. В каком законе определены основные задачи в области гражданской обороны и защиты населения:**

1. в Федеральном законе «О защите внутриполитических интересов»;
2. в Федеральном законе «О защите населения и предотвращении последствий ЧС»;
3. в Федеральном законе «О гражданской обороне».

**11. Вирусы — это:**

- а) бактериоподобные микробы;
- б) мельчайшие неклеточные частицы;
- в) одноклеточные микроорганизмы.

**12. Чем из перечисленного НЕ определяется развитие гражданской обороны в современных условиях:**

- а) уровнем занятости населения и загруженности транспортных сетей РФ;
- б) наличием конфликтных ситуаций вблизи государственных границ Российской Федерации;
- в) возрастанием угрозы терроризма, в том числе с применением компонентов оружия массового поражения.

**13. Самым опасным излучением для человека является:**

- а) альфа – излучение;
- б) гамма – излучение;
- в) бета – излучение.

**14. Чем в настоящее время определяются цели и задачи гражданской обороны:**

- а) системой официально принятых взглядов на ведение гражданской обороны с учетом внешней и внутренней политики;
- б) Правительством РФ;
- в) органами местного самоуправления.

**15. Основной поражающий фактор взрыва:**

- а) электромагнитное излучение;
- б) сильная загазованность местности;
- в) ударная волна.

**16. Карантин — это:**

- а) специально организуемое медицинское наблюдение за населением в очаге бактериологического поражения;
- б) система строгих изоляционно-ограничительных противоэпидемических мероприятий;
- в) удаление радиоактивных веществ с территории, техники и различных предметов.

**17. Катастрофа — это:**

- а) происшествие в технической сфере, сопровождающееся гибелью людей;
- б) событие, происходящее кратковременно и обладающее высоким уровнем негативного воздействия на людей, природные и материальные ресурсы;
- в) происшествие в технической сфере, не сопровождающееся гибелью людей.

**18. Если на Вас загорелась одежда, Вы:**

- а) будете искать ближайший водоем;
- б) *остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя;*
- в) побежите и постараетесь сорвать одежду.

**19. Что создаётся для организации и проведения эвакуации населения:**

- а) ремонтно-восстановительные бригады;
- б) семейные общежития;
- в) *сборные эвакуационные пункты (СЭП).*

**20. Проведение йодной профилактики преследует цель не допустить:**

- а) возникновение лучевой болезни;
- б) *поражения щитовидной железы;*
- в) поражения паразитовидных желез.

**21. Федеральный орган, решающий в России задачи безопасности жизнедеятельности населения, называется:**

- а) Министерство обороны РФ;
- б) Федеральная служба безопасности;
- в) *Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.*

**22. Назовите закон в России, определяющий правовые и организационные нормы в области защиты от чрезвычайных ситуаций:**

- а) Федеральный закон «О гражданской обороне»;
- б) *Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;*
- в) Федеральный закон «Об обороне».

**23. Эвакуация населения:**

- а) *организованный вывод (вывоз) населения из угрожаемых районов в безопасную зону;*
- б) организованный выход населения с оккупированной территории;
- в) организованный поход населения в поисках продовольствия.

**24. Рабочими органами комиссий по чрезвычайным ситуациям соответствующих органов государственной власти и местного самоуправления являются:**

- а) эвакуационные комиссии;
- б) специально создаваемые штабы;
- в) *органы управления по делам ГОЧС.*

**25. Крайне необычная по сложности опасная ситуация, на грани несчастного случая называется:**

- а) чрезвычайной ситуацией;
- б) катастрофой;
- в) *экстремальной ситуацией.*

**26. Что необходимо сделать, прибыв к указанному сроку на сборный эвакуационный пункт:**

- а) предъявить военный билет;
- б) сдать вещи в камеру хранения;
- в) *пройти регистрацию.*