

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. директора ГКОУ ДПО «УМЦ ГО ЧС КК»



О.С. Склярова

«30» 09 2022 г.

**РАБОЧАЯ**  
**дополнительная профессиональная программа**  
**повышения квалификации**  
**«Подготовка председателей и членов комиссий по повышению**  
**устойчивости функционирования объектов экономики»**

Рабочая программа обсуждена и одобрена  
на заседании методического совета  
протокол № 10 от «26» 09 2022 г.

## 1. Общая характеристика программы

### 1.1. Пояснительная записка

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка председателей и членов комиссий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики» (далее - Программа) в государственном казенном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Краснодарского края» (далее - Учреждение) является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения Краснодарского края в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Подготовка председателей комиссий ПУФ организуется и проводится в соответствии с требованиями федеральных законов «О гражданской обороне» от 12.02.1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 21.12.1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлений Правительства РФ от 02.11.2000 года № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны» и от 18.09.2020 года № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», закона Краснодарского края от 13.07.1998 года № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», приказов и указаний Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерства гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края.

Периодичность проведения занятий с председателями комиссий ПУФ по данной Программе не реже одного раза в 5 лет. Данная Программа подлежит корректировке по мере необходимости.

Учебные группы для занятий комплектуются преимущественно из лиц одной или схожих направлений уставной деятельности организаций. Количество слушателей в группе не должно превышать 25 человек.

Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий допускается учебную группу делить на подгруппы численностью до 15 человек.

Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем не менее 6 учебных часов (по 45 минут). Предусматривается до 2 часов в день на самостоятельную подготовку слушателей, за исключением предвыходных и предпраздничных дней. Часы самоподготовки используются для изучения тем согласно расписанию занятий, практической отработке приёмов оказания первой помощи пострадавшим, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Подготовка слушателей завершается сдачей зачета. Приём зачетов проводится комиссией, назначаемой директором Учреждения. По согласованию в состав комиссии могут привлекаться сотрудники и работники ГУ МЧС России по Краснодарскому краю и Министерства гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края.

Нормативную правовую основу разработки дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Подготовка председателей и членов комиссий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики» (далее – Программа) составляют:

- Федеральный закон 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 «О Правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- закон Краснодарского края от 13 июля 1998 г. № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- приказ Министерства образования и науки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Примерная дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – МЧС России, 20 октября 2020 года № 2-4-71-11-10.

## **1.2. Требования к слушателям**

Для лиц, впервые назначенных на должность, освоение программы дополнительного профессионального образования в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны в течение первого года работы является обязательным.

## **1.3. Цель и задачи программы**

Целью подготовки председателей комиссий ПУФ по данной Программе является совершенствование их знаний и умений по организации выполнения мероприятий гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, а также выработка у них готовности и способности использовать полученные знания в интересах защиты населения и территории от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

Основными задачами подготовки председателей комиссий ПУФ по данной Программе являются:

а) систематизация сведений по основным возможным опасностям, возникающим при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, характерным для Краснодарского края и муниципального образования;

б) овладение знаниями, умениями и навыками по предупреждению чрезвычайных ситуаций, ликвидации и минимизации их последствий и влияния на население опасностей, присущих характерным для Краснодарского края чрезвычайным ситуациям, а также возникающим при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;

в) осознание слушателями важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления, сил и средств для эффективного выполнения задач по защите населения, материальных и культурных ценностей;

г) формирование личной и общественной культуры безопасности, воспитание готовности взять на себя ответственность за своевременное принятие адекватных решений и претворение их в жизнь в целях обеспечения защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

#### **1.4. Планируемые результаты обучения**

В результате прохождения программы председатели комиссий ПУФ должны:

##### **знать:**

– требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и обеспечению безопасности людей на водных объектах;

– опасности мирного и военного времени и их основные поражающие факторы;

– порядок действий при выполнении мероприятий гражданской обороны, а также различных режимах функционирования муниципального и/или объектового уровней территориальной подсистемы РСЧС Краснодарского края;

– основные принципы и способы защиты населения в мирное и военное время;

– методы и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;

– порядок проведения мероприятий по световой и другим видам маскировки;

– методики прогнозирования и оценки устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения при угрозах и опасностях различного характера;

##### **уметь:**

– прогнозировать, анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения по вопросам повышения устойчивости работы экономики и жизнеобеспечения населения;

– разрабатывать планирующие документы в области повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;

– обеспечивать выполнение мероприятий по устойчивому функционированию организаций в мирное и военное время;

##### **быть ознакомлены с:**

– содержанием и порядком реализации государственных, территориальных и муниципальных целевых программ, направленных на предотвращение чрезвычайных ситуаций, снижение ущерба от них, защиту населения и территорий.

#### **1.5. Категории обучаемых слушателей:**

- председатели комиссий ПУФ муниципальных образований;

- председатели комиссий ПУФ организаций.

#### **1.6. Форма обучения**

- очная – с отрывом от работы.

#### **1.7. Срок освоения программы**

Продолжительность подготовки - 24 учебных часа. Режим занятий - 4 дня по 6 учебных часов. Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем не менее 6 учебных часов (по 45 минут).

Предусматривается до 2 часов в день на самостоятельную подготовку слушателей, за исключением предвыходных и предпраздничных дней. Часы самоподготовки используются для изучения тем согласно расписанию занятий, практической отработке

приёмов оказания первой помощи пострадавшим, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

## 2. Содержание учебной дисциплины

### 2.2. Учебный план

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Объём работы слушателя			Экзамен	Зачеты	Курсовые работы	Форма промежуточной и итоговой аттестации
			аудиторные занятия						
			лекции	практические занятия	самостоятельная работа под руководством				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Базовая подготовка	24	10,5	2	9,5	-	-	-	-
<b>Итого:</b>		<b>24</b>	<b>10,5</b>	<b>2</b>	<b>9,5</b>	-	-	-	-

### 2.3. Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе	
			лекции	пр. занятия/ самост. раб.
1	2	3	4	5
<b>Базовая подготовка</b>				
1.1	Организационные основы гражданской обороны. Гражданская оборона как важнейшая функция, составная часть оборонного строительства и обеспечения безопасности государства.	1		-/1
1.2	Защита населения и территорий от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Задачи, принципы построения и функционирование единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	2	1	-/1
1.3	Режимы функционирования органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их введение и установление, а также мероприятия, выполняемые по ним.	2	1	-/1
1.4	Инженерная защита населения и объектов тыла при чрезвычайных ситуациях и выполнении мероприятий гражданской обороны.	1	1	-
1.5	Радиационная, химическая и медико-биологическая защита населения. Средства индивидуальной защиты.	1		-/1
1.6	Организация управления, связи и оповещения единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.	1	1	-
1.7	Оказание первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.	3	1	2/-
1.8	Действия должностных лиц единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. Порядок разработки функциональных обязанностей.	1	1	-
1.9	Устойчивость функционирования объектов экономики и	1		-/1

	жизнеобеспечения населения. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения.			
1.10	Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.	2	1,5	-/0,5
1.11	Классификация чрезвычайных ситуаций.	2	2	-
1.12	Негативные (поражающие) факторы, характерные для чрезвычайных ситуаций и защита от них.	1	1	-
1.13	Правила поведения населения (работников) при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации (угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций).	1		-/1
1.14	Оценка обстановки и прогнозирование в интересах подготовки к защите и по защите населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также при чрезвычайных ситуациях.	1		-/1
1.15	Планирование мероприятий гражданской обороны. Структура и содержание «Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны» и «Плана гражданской обороны и защиты населения».	1		-/1
1.16	Планирование мероприятий защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Структура и содержание «Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций».	1		-/1
Итоговое тестирование (зачёт)		2		
<b>Всего часов занятий</b>		<b>24</b>	<b>10,5</b>	<b>2/9,5</b>

#### 2.4. Календарный учебный график

Вид занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	ИТОГО
Лекция	4	2	2	1,5	1	10,5
ПЗ/Самостоят. работа	-/2	2/1,5	-/2	-/2	-/2	2/9,5
Итоговое тестирование (зачёт)	-	-	-	-	2	2

#### 2.5. Рабочая программа

##### Раздел 1. Базовая подготовка

##### **Тема 1.1. Организационные основы гражданской обороны. Гражданская оборона как важнейшая функция, составная часть оборонного строительства и обеспечения безопасности государства.**

История зарождения, создания, развития и реформирования гражданской обороны в России. Основы государственной политики и стратегии, нормативное правовое регулирование в области гражданской обороны Российской Федерации. Структура гражданской обороны регионального, муниципального и объектового уровней. Задачи гражданской обороны, полномочия органов государственной власти субъекта Российской Федерации и местного самоуправления, а также организаций в области гражданской обороны.

##### **Тема 1.2. Защита населения и территорий от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Задачи, принципы построения, структура и функционирование единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.**

История зарождения, создания и развития единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Нормативное правовое регулирование и основы государственной политики и стратегии в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Структура и задачи территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Краснодарского края.

### **1.3. Режимы функционирования органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их введение и установление, а также мероприятия, выполняемые по ним.**

Режимы функционирования органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, порядок их введения. Мероприятия, проводимые в различных режимах функционирования, их сущность и организация выполнения. Уровни реагирования на чрезвычайные ситуации. Документы, определяющие режим функционирования и/или уровень реагирования.

### **1.4. Инженерная защита населения и объектов тыла при чрезвычайных ситуациях и выполнении мероприятий гражданской обороны.**

Смысл и содержание инженерной защиты. Нормативное правовое регулирование в области инженерной защиты населения и объектов тыла. Защитные сооружения гражданской обороны, их классификация и предназначение. Содержание и использование защитных сооружений гражданской обороны в мирное время. Документация защитного сооружения.

### **1.5. Радиационная, химическая и медико-биологическая защита населения. Средства индивидуальной защиты.**

Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Виды аварийно химически опасных веществ (АХОВ). Их воздействие на человека. Основные мероприятия химической защиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии. Сущность, задачи и планирование мероприятий медико-биологической защиты. Карантин и обсервация. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.

### **1.6. Организация управления, связи и оповещения единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.**

Сущность и организация управления. Виды, предназначение, оборудование, размещение и организация работы пунктов управления муниципального образования (ЕДДС) и организаций (ДДС). Виды и организация системы связи. Предназначение и основные задачи систем оповещения. Способы оповещения. Локальные системы оповещения. Комплексная система экстренного оповещения населения (КСЭОН). Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

### **1.7. Оказание первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.**

Нормативное правовое регулирование в области оказания первой помощи пострадавшим. Травмы опорно-двигательного аппарата. Принцип иммобилизации. Кровотечение и его виды. Оказание первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

### **1.8. Действия должностных лиц единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. Порядок разработки функциональных обязанностей.**

Должностные лица гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и объектового уровней. Определение функциональных обязанностей (порядок их действий в различных режимах функционирования) должностных лиц:

– начальника службы,

- командира формирования,
- личного состава формирования.

### **1.9. Устойчивость функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения.**

Понятие устойчивости и повышения устойчивости функционирования объектов при чрезвычайных ситуациях и выполнении мероприятий гражданской обороны, и основные пути её повышения. Направления деятельности органов местного самоуправления и организаций по разработке мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения. Организация и порядок проведения исследований по устойчивости функционирования объектов в мирное и военное время.

### **1.10. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.**

Виды оружия массового поражения, их краткая характеристика. Современные средства поражения. Опасности, возникающие вследствие их применения. Порядок определения приоритетов поражения объектов тыла. Оценка обстановки в интересах планирования мероприятий гражданской обороны.

### **1.11. Классификация чрезвычайных ситуаций.**

Основные понятия в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Классификационные структуры чрезвычайных ситуаций. Правительственная классификация чрезвычайных ситуаций. Классификация чрезвычайных ситуаций, используемая в МЧС России. Безопасность жизнедеятельности населения, общие понятия.

### **1.12. Негативные (поражающие) факторы, характерные для чрезвычайных ситуаций и защита от них.**

Основные виды негативных (поражающих) факторов чрезвычайных ситуаций и защита от них. Чрезвычайные ситуации природного характера, характерные для Краснодарского края и их возможные последствия. Чрезвычайные ситуации техногенного характера, характерные для Краснодарского края и их возможные последствия.

### **1.13. Правила поведения населения (работников) при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации (угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций).**

Требования законодательных и подзаконных актов по формированию правил поведения населения (работников) при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций. Содержание и порядок придания им юридической силы. Ответственность за неисполнения данных правил поведения.

### **1.14. Оценка обстановки и прогнозирование в интересах подготовки к защите и по защите населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также при чрезвычайных ситуациях.**

Цели и способы оценки обстановки. Сущность, методы и задачи оценки обстановки методом прогнозирования. Методика оценки различных видов обстановки (определение цели, постановка вопросов, принятие исходных данных и допущений, проведение расчетов, сведение полученных данных в таблицы и подготовка проекта решения руководителя):

- радиационной обстановки (авария на АЭС),
- химической обстановки,
- инженерной обстановки,
- пожарной обстановки,
- медицинской обстановки.

### **1.15. Планирование мероприятий гражданской обороны. Структура и содержание «Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны» и «Плана гражданской обороны и защиты населения».**

Нормативные правовые акты, регулирующие вопросы планирования мероприятий в области гражданской обороны. Предназначение, структура и содержание Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны. Требования, предъявляемые к разработке Плана гражданской обороны, исходным данным и порядку утверждения. Структура и содержание Плана, его корректировка, хранение и порядок работы с ним.

### **1.16. Планирование мероприятий защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Структура и содержание «Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций».**

Нормативное правовое регулирование вопросов планирования мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций. План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, порядок разработки, согласования, доведения до исполнителей, корректировки, хранения и работы с ним. Структура и содержание План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

## **3. Формы аттестации и оценочные материалы**

### **3.1. Форма итоговой аттестации – квалификационный экзамен в виде тестирования.**

Итоговая аттестация слушателей является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в виде тестирования. При условии успешного прохождения итоговой аттестации слушателю выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации, а также лицам, освоившим часть дополнительной профессиональной программы и/или отчисленным из УМЦ, может выдаваться справка о периоде его обучения и причинах отчисления.

### **3.2. Используемые контрольно-измерительные материалы – тесты итоговой аттестации.**

1. С какого момента начинается ведение гражданской обороны на территории Российской Федерации или в отдельных её местностях?

- а) объявления состояния войны и/или фактического начала военных действий,
- б) введения в действие Президентом Российской Федерации Плана гражданской обороны и защиты населения Российской Федерации,
- в) введения Президентом Российской Федерации военного положения на территории Российской Федерации или отдельных её местностях.

2. Кто устанавливает дополнительные меры по защите населения и территорий от чрезвычайной ситуации?

- а) командир аварийно-спасательного формирования, первым прибывший в зону чрезвычайной ситуации;
- б) руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации;
- в) должностное лицо, установленное пунктами 8 и 9 статьи 4.1 Федерального закона «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».

3. К какому приоритету первоочередного поражения объектов тыла относятся объекты жизнеобеспечения населения?

- а) 1-ого приоритета;
- б) 2-го приоритета;
- в) 3-го приоритета.

4. Каким законом устанавливается понятие «чрезвычайная ситуация»?

- а) № 68-ФЗ,
- б) № 69-ФЗ,
- в) № 28-ФЗ.

5. Что означает барический эффект?

- а) воздействие переменного электрического и магнитного,

- б) воздействие на окружающий нас мир ударной волной,
  - в) воздействие определённых излучений.
6. Сколько режимов функционирования РСЧС существует?
- а) Три,
  - б) Два,
  - в) Четыре.
7. Каким Федеральным законом введено понятие «коллективная защита»?
- а) Федеральным законом от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне»,
  - б) Федеральным законом от 21 декабря 1994г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,
  - в) Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
8. Что необходимо осуществить для предотвращения гибели живой клетки при переоблучении?
- а) обильное питье;
  - б) обезвоживание организма;
  - в) максимальное насыщение организма пищей.
9. Какие виды связи могут создаваться?
- а) проводная, радиосвязь, сигнальные средства и связь посредством посыльных;
  - б) радиосвязь и сигнальные средства связи;
  - в) проводная и связь посредством посыльных.
10. При каком кровотоке наложение жгута нецелесообразно?
- а) венозном,
  - б) артериальном,
  - в) капиллярном.
11. Кто относится к должностным лицам единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций?
- а) руководитель и работники структурного подразделения организации, специально уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,
  - б) руководители и работники структурных подразделений (работники) организаций, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны, создаваемые (назначаемые) в установленном порядке,
  - в) руководители и работники структурных подразделений органов местного самоуправления, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны.
12. Когда и исходя из чего разрабатываются организационные и инженерно-технические мероприятия по повышению устойчивости функционирования?
- а) исходя из имеющихся финансовых, материальных и трудовых ресурсов,
  - б) заблаговременно (как правило, на стадии проектирования),
  - в) с учетом перспектив развития вооружения.
13. Какой способ не используется при оценке обстановки?
- а) ручной,
  - б) механический,
  - в) с использованием компьютерных технологий.
14. Каким НПА определена структура Плана гражданской обороны?
- а) Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. №28-ФЗ «О гражданской обороне»,
  - б) Постановлением правительства РФ от 26 ноября 2007 года № 804,
  - в) Приказ МЧС России от 27.03.2020 года № 216дсп.
15. Корректировка Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций организации (объектов) Краснодарского края производится:

- а) по мере необходимости, но не реже одного раза в год к 1 марта по состоянию на 1 января текущего года,
  - б) 2 раза в год, к 1 марта и 1 января текущего года,
  - в) 1 раз в 5 лет.
16. Каким нормативным актом утверждены Правила поведения, обязательные для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации?
- а) Федеральный закон от 21.12.1994 №68-ФЗ,
  - б) Постановлением Правительства РФ от 2.04.2020 № 417,
  - в) Федеральный закон от 13.06.1996 года № 63-ФЗ.
17. Что не входит в перечень основных задач в области гражданской обороны?
- а) вакцинация и йодная профилактика населения,
  - б) предоставление населению средств индивидуальной и коллективной защиты,
  - в) проведение мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки.
18. Кто принимает решения о введении режимов функционирования РСЧС в зависимости от возможной или реально сложившейся обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей чрезвычайной ситуации?
- а) руководители федеральных органов государственной власти, руководители органов государственной власти субъектов РФ, руководители органов местного самоуправления, руководители организаций соответственно,
  - б) начальник Главного управления МЧС России по субъекту Российской Федерации,
  - в) министр ГО, ЧС Краснодарского края.
19. К какой степени опасности относится Краснодарский край, с учетом приоритетов потенциального противника в поражении объектов тыла?
- а) первой,
  - б) второй,
  - в) третьей.
20. К какому типу чрезвычайных ситуаций относятся «инфекционные заболевания людей»?
- а) биолого-социального характера,
  - б) экологического характера,
  - в) природного характера.
21. Что является источником ультрафиолетовых излучений?
- а) солнце (пляжи),
  - б) медицина (физиотерапевтические кабинеты), косметология (солярии),
  - в) все ответы верны.
22. Каким документом определены основные мероприятия, осуществляемые при различных режимах функционирования РСЧС?
- а) Федеральным законом «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»,
  - б) Постановлением Правительства «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»,
  - в) Федеральным законом «О гражданской обороне»,
  - г) Федеральным законом «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей».
23. Каким Федеральным законом введено понятие «коллективная защита»?
- а) Федеральным законом от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне»,
  - б) Федеральным законом от 21 декабря 1994г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,
  - в) Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

24. Что не относится к средствам индивидуальной защиты?
- а) медицинские средства защиты;
  - б) средства защиты органов дыхания;
  - в) противоожоговый пакет.
25. Зона действия локальных систем оповещения для гидротехнических сооружений?
- а) в радиусе до 2,5 км;
  - б) в радиусе 5 км;
  - в) на расстоянии до 6 км.
26. Каковы показания к проведению сердечно-лёгочной реанимации?
- а) отсутствие сознания; нет реакции зрачков на свет; нет пульса на сонной артерии
  - б) появление трупных пятен; нет пульса на сонной артерии
  - в) деформация зрачка при осторожном сжатии глазного яблока пальцами.
27. Кто относится к должностным лицам гражданской обороны на муниципальном уровне?
- а) члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности,
  - б) главы муниципальных образований, как руководители гражданской обороны муниципального образования,
  - в) председатель координационного органа управления – комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.
28. Какими заблаговременными мероприятиями достигается снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций и повышение устойчивости функционирования организации?
- а) проведением комплекса организационных, технологических и инженерно-технических мероприятий.
  - б) проведением комплекса организационных, технологических мероприятий.
  - в) проведением комплекса инженерно-технических мероприятий.
29. Какой метод прогнозирования не применяется при оценке обстановки?
- а) путем прямого умозаключения,
  - б) по сопутствующим данному событию показателям,
  - в) в соответствии с рекомендациями вышестоящих органов управления.
30. Из скольких разделов состоит План гражданской обороны организации?
- а) Четыре,
  - б) Два,
  - в) Три.
31. Количество экземпляров разрабатываемого Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования, определяется разработчиком плана, но должно быть не менее количества:
- а) по указанию вышестоящих органов управления,
  - б) пунктов управления муниципального образования,
  - в) организаций, расположенных внутри муниципального образования.
32. Каким нормативным актом и кто, утверждает алгоритм действий для населения муниципального образования, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации?
- а) постановлением главы муниципального образования;
  - б) распоряжением, начальник отдела гражданской обороны;
  - в) инструкцией, специалист, уполномоченный на решение задач в области ГОЧС.

#### **4. Организационно-педагогические условия реализации Программы**

##### **4.1. Требования к квалификации педагогических кадров**

Реализация Программы на 100 % обеспечена научно-педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой программы.

Преподавательский состав учебно-методического центра проходит повышение квалификации не реже, чем один раз в три года.

#### **4.2. Требования к материально-техническим условиям**

ГКОУ ДПО «УМЦ ГО ЧС КК» (далее – УМЦ), реализующий Программу, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов подготовки, практической и самостоятельной работы слушателей, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Перечень учебных аудиторий и оборудования для ведения учебного процесса представлен в таблице:

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Учебные кабинеты	IBM-совместимые компьютеры и операционные системы Windows 10/XP Professional, мультимедийный проектор, экран, доска

#### **4.3. Организационно-методическое и информационное обеспечение Программы**

Программа обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем темам. Каждый слушатель в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к информационно-образовательной среде (ИОС) УМЦ через личный кабинет. Из личного кабинета слушатель имеет доступ к учебному плану, рабочим программам, электронным образовательным ресурсам.

### **5. Список литературы**

#### **5.1. Список литературы, используемой для реализации Программы**

1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
2. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
3. Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей».
4. Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
5. Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс об административных правонарушениях».
6. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
7. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
8. Указ Президента РФ от 16.10.2019 № 501 «О Стратегии в области развития гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на период до 2030 года».
9. Постановление Правительства РФ от 10.07.1999 № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».
10. Постановление Правительства РФ от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны».
11. Постановление Правительства РФ от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-

технических, продовольственных, медицинских и иных средств».

12. Постановление Правительства РФ от 2.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны».

13. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

14. Постановление Правительства РФ от 08.11.2013 № 1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

15. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

16. Приказ МЧС России от 01.03.2018 № 85 «О совершенствовании единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций».

17. Закон Краснодарского края от 13 июля 1998 № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

18. Закон Краснодарского края от 31 марта 2000 № 250-КЗ «О пожарной безопасности в Краснодарском крае».

19. Закон Краснодарского края от 23 июля 2003 № 608-КЗ «Об административных правонарушениях».

20. Закон Краснодарского края от 6 апреля 2006 № 1010-КЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей».

21. Постановление главы администрации Краснодарского края от 02 ноября 2005 № 1007 «О территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Краснодарского края».

22. Методические рекомендации главам муниципальных образований по порядку введения режима «чрезвычайной ситуации» для органов управления и сил муниципального звена РСЧС Краснодарского края. 29.06.2016. ГКУ КК «УМЦ ГОЧС». – Краснодар. 2016.

23. Методические рекомендации по созданию нештатных служб и формирований сил предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций РСЧС Краснодарского края. 10.04.2017. ГКУ КК «УМЦ ГОЧС». – Краснодар. 2017.