

**МИНИСТЕРСТВО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Государственное казенное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебно-методический центр по гражданской обороне
и чрезвычайным ситуациям Краснодарского края»

Принята
за заседании
учебно-методического совета

от «28» ноября 2024 г.
Протокол № 4

Утверждаю
Директор
ГКОУ ДПО «УМЦ ГО ЧС КК»
О.С. Склярова
«28» ноября 2024 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации**

**«ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЕДЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ЛИКВИДАЦИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОТНЕСЕННЫХ К
КАТЕГОРИЯМ ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И (ИЛИ)
ПРОДОЛЖАЮЩУЮ УСТАВНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В
ВОЕННОЕ ВРЕМЯ»
(очная форма обучения)**

Разработчик:
методист, преподаватель
учебно-методического отдела
М.М. Петушкова

г. Краснодар, 2024 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ:

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ	3
1.1	Пояснительная записка	3
1.2	Цель и задачи Программы	4
1.3	Планируемые результаты обучения	5
1.4	Требования к обучающимся	6
2	СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	7
2.1	Учебный план	7
2.2	Учебно-тематический план	8
2.3	Календарный учебный график	10
2.4	Рабочая программа учебных тем (дисциплин, модулей)	11
3	КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	21
3.1	Виды и формы аттестации	21
3.2.	Оценочные материалы	23
4	ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	28
4.1	Требования к квалификации педагогических кадров	28
4.2	Требования к материально-техническим условиям	29
5	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	30
5.1	Список нормативных правовых актов и литературы	30
5.2	Список электронных обучающих материалов и интернет-источников	32

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1 Пояснительная записка

Нормативную правовую основу разработки дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Подготовка руководителей организаций, не отнесенных к категориям по ГО» (далее – ДПП) составляют:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный закон 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

Постановление Правительства Российской Федерации 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»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 10.04.2023 № 580 «О разработке и утверждении профессиональных стандартов»;

Приказ Министерства образования и науки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Закон Краснодарского края от 13.07.1998 № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

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, 20.10.2020 № 2-4-71-11-10.

Категория слушателей:

руководители исполнительных органов государственной власти субъекта Российской Федерации;

руководители организаций, отнесенные к категориям по ГО;

руководители организаций, не отнесенные к категориям по ГО, продолжающих уставную деятельность в военное время;

руководители органов местного самоуправления:

- представительного органа;
- исполнительно-распорядительного органа;
- контрольно-счетного органа;
- иного органа, предусмотренного уставом МО.

Форма подготовки: очная – с отрывом от работы (трудовой деятельности) с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения (платформа дистанционного обучения СДО ПРОФ).

Срок освоения ДПП: 36 учебных часов, не менее 5 рабочих дней. Занятость слушателей предусмотрена в объеме не более 8 учебных часов в день.

Учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или схожих по своим направлениям деятельности категорий обучаемых. Рекомендованное 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 12-13 человек.

Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем не менее 5 учебных часов (по 45 минут). Предусматривается до 2 часов в день на самостоятельную подготовку слушателей.

Подготовка слушателей завершается итоговой аттестацией, которая проводится аттестационной 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.

1.2 Цель и задачи Программы

Цель подготовки: совершенствование и получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности по организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, в том числе по подготовке различных групп населения по вопросам защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Задачи подготовки:

1. изучение требований нормативных правовых актов применительно к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям);
2. 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;
3. выработка навыков формирования среды обучения в области ГО и защиты от ЧС, использования профессиональных знаний и умений в реализации задач подготовки различных групп населения;
4. осознание обучающимися важности своей деятельности и необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей;
5. формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

1.3 Планируемые результаты обучения

Программа направлена на освоение (совершенствование) следующих профессиональных компетенций:

ПК 1. Ведение плановых документов по гражданской обороне и действиям по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

ПК 3.2 Выполнение мероприятий по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций.

В результате освоения программы слушатель должен:

знать:

требования нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на объектовом уровне;

приоритетные направления государственной политики в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

основы организации защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на объектовом уровне;

возможный состав, задачи, порядок создания и применения органов управления и сил РСЧС объектового уровня, а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;

структуру и содержание, порядок разработки и корректировки планирующих и отчетных документов по защите от чрезвычайных ситуаций;

принципы построения и функционирования систем оповещения населения об опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах;

объемы и порядок создания резервов финансовых и материальных ресурсов, а также их пополнения;

порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность и ведению гражданской обороны, а также в режимах функционирования объектового звена территориальной подсистемы РСЧС;

алгоритм своих действий при введении в действие Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны, Плана гражданской обороны и Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

принципы построения и состав, основные задачи и функции органов управления ГО и РСЧС, а также режимы функционирования органов управления РСЧС;

организацию проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;

порядок эвакуации работников и материальных (культурных) ценностей;

организацию подготовки работников в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

организацию, формы и методы пропаганды знаний в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

уметь:

анализировать и оценивать обстановку, принимать решения и ставить задачи в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций подчиненным;

организовывать проведение АСДНР, осуществлять управление подчиненными силами и средствами при выполнении мероприятий в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на объектовом уровне;

организовывать разработку Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны, Плана гражданской обороны и Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций организации.

быть ознакомлены с:

организацией финансирования и обеспечения мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

организацией взаимодействия служб и формирований при выполнении задач защиты работников от чрезвычайных ситуаций;

содержанием и порядком, целями и задачами реализации государственных и территориальных целевых программ, направленных на решение задач гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций работников и материальных (культурных) ценностей на объектовом уровне;

порядком прогнозирования и оценки обстановки в интересах защиты работников организации и производства (уставной деятельности) от последствий чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

1.4 Требования к принимаемым на обучение

К освоению дополнительных профессиональных программ повышения квалификации допускаются:

1. Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
2. Лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	Объём работы слушателя				Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация
			аудиторная работа			внеаудиторная работа с применением ДОТ и ЭО		
			лекции	семинары	практические занятия			
1.	Организационно-правовые основы защиты населения и территорий от последствий ЧС и опасностей, возникающих вследствие военных конфликтов	8	4	1	–	3	+	–
2	Организация выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	7	3	1	1	2	+	–
3	Защита населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах	6	4	1	1	–	+	–
4	Планирование мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	5	3	1	–	1	+	–
5	Выполнение мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	5	3	1	–	1	+	–
6	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	3	1	–	1	1	+	–
7	Итоговая аттестация	2	–	–	–	–	–	+
Итого:		36	18	5	3	8	–	2

2.2 Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование модулей и тем занятий	Всего часов	По видам работы				
			лекции	пр. занятия	семинар	сам-ая работа	Итоговая аттестация
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Организационно-правовые основы защиты населения и территорий от последствий ЧС и опасностей, возникающих вследствие военных конфликтов	8	4	—	1	3	—
1.1	Организационно-правовые основы гражданской обороны. Гражданская оборона как важнейшая функция, составная часть оборонного строительства и обеспечения безопасности государства.	2	1	—	—	1	—
1.2	Организационно-правовые основы защиты населения и территорий от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Задачи, принципы построения и функционирование РСЧС.	2	1	—	—	1	—
1.3	Организационно-правовые основы обеспечения и требования пожарной безопасности. Полномочия ОМСУ и обязанности организаций в области пожарной безопасности.	1	1	—	—	—	—
1.4	Организационно-правовые основы защиты территорий и населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах и террористических актах	1	—	—	—	1	—
1.5	Чрезвычайные ситуации, возникновение которых возможно на территории Краснодарского края.	2	1	—	1	—	—
2	Организация выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	7	3	1	1	2	—
2.1	Органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. Порядок их создания, задачи и предназначение.	1	1	—	—	—	—
2.2	Организация работы координационного органа – КЧС и ОПБ.	1	—	1	—	—	—
2.3	Порядок создания сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.	2	1	—	—	1	—
2.4	Режимы функционирования органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их введение и установление, а также мероприятия, выполняемые по ним.	1	—	—	1	—	—
2.5	Всестороннее обеспечение сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС и гражданской обороны, их виды и содержание.	1	—	—	—	1	—

2.6	Порядок создания, использования и пополнения запасов и резервов материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах гражданской обороны, а также предупреждения и ликвидации ЧС.	1	1	–	–	–	–
3	Защита населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах	6	4	1	1	–	–
3.1	Воздействие на человека и объекты негативных (поражающих) факторов, характерных для чрезвычайных ситуаций и защита от них.	1	1	–	–	–	–
3.2	Организация и проведение эвакуационных мероприятий в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей от возможных опасностей. Эвакуационные органы, их предназначение, задачи и возможности.	1	–	–	1	–	–
3.3	Инженерная защита населения и объектов тыла при чрезвычайных ситуациях и выполнении мероприятий гражданской обороны.	1	1	–	–	–	–
3.4	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций. Средства индивидуальной защиты	1	1	–	–	–	–
3.5	Оказание первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.	2	1	1	–	–	–
4	Планирование мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	5	3	–	1	1	–
4.1	Организация работы муниципальных образований и юридических лиц в области защиты от чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны и пожарной безопасности. Порядок разработки и содержание документов повседневной деятельности в области ЗНТЧС, ГО и ПБ.	2	1	–	–	1	–
4.2	Планирование мероприятий защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Структура и содержание «Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций».	1	1	–	–	–	–
4.3	Планирование мероприятий гражданской обороны. Структура и содержание «Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны» и «Плана гражданской обороны и защиты населения».	1	–	–	1	–	–
4.4	Ответственность должностных, юридических и физических лиц за невыполнение требований в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Организация государственного надзора (контроля).	1	1	–	–	–	–

5	Выполнение мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	5	3	–	1	1	–
5.1	Организация управления, связи и оповещения единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.	1	–	–	1	–	–
5.2	Устойчивость функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения.	1	1	–	–	–	–
5.3	Оценка обстановки и прогнозирование в интересах подготовки к защите и по защите населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах, а также при чрезвычайных ситуациях.	1	1	–	–	–	–
5.4	Организация специальной обработки техники, а также санитарной обработки населения и личного состава сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.	1	1	–	–	–	–
5.5	Порядок финансирования мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.	1	1	–	–	1	–
6	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	3	1	1	–	1	–
6.1	Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.	2	1	–	–	1	–
6.2	Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.	1	–	1	–	–	–
8	Итоговая аттестация	2	–	–	–	–	2
Итого		36	18	3	5	8	2

2.3 Календарный учебный график

Час \ День	1-й	2-й	3-й	4-й	5-й
	№ темы (вид работы)				
1-й (9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵)	–	2.1 (л)	3.2 (с/ПА)	4.2 (л/ПА)	5.4 (л/ПА)
2-й (9 ⁵⁵ -10 ⁴⁰)	1.1 (л)	2.2 (пр)	3.3 (л)	4.3 (с)	6.1 (л)
3-й (10 ⁵⁰ -11 ³⁵)	1.2(л)	2.3 (л)	3.4 (л)	4.4 (л/ПА)	6.2 (пр/ПА)
4-й (11 ⁴⁵ -12 ³⁰)	1.3 (л)	2.4 (с)	3.5 (л)	5.1 (с)	ИА
5-й (12 ⁴⁰ -13 ²⁵)	1.5 (л)	2.6 (л)	3.5 (пр/ПА)	5.2 (л)	ИА
6-й (13 ³⁵ -14 ¹⁵)	1.5 (с)	3.1 (л)	4.1 (л)	5.3 (л)	–
7-й (15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵)	1.1 (ср)	1.4 (ср)	2.5 (ср)	5.5 (ср)	–
8-й (15 ⁵⁵ -16 ³⁵)	1.2 (ср)	2.3 (ср)	4.1 (ср)	6.1 (ср)	–

Используемые сокращения:

л – лекция,

с – семинар,

пр – практическое занятие,

ср – самостоятельная работа,

ИА – итоговая аттестация.

2.4 Рабочая программа учебных тем (дисциплин, модулей)

Модуль 1. Организационно-правовые основы защиты населения и территорий от последствий ЧС и опасностей, возникающих вследствие военных конфликтов

Тема 1.1 Организационно-правовые основы гражданской обороны. Гражданская оборона как важнейшая функция, составная часть оборонного строительства и обеспечения безопасности государства. (Изучается в объёме 2 учебных часов)

1-ый учебный час лекция: История зарождения, создания, развития и реформирования гражданской обороны в Российской Федерации. 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 РФ и местного самоуправления, а также организаций в области гражданской обороны.

2-ой учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Структура гражданской обороны регионального, муниципального и объектового уровней. Задачи гражданской обороны, полномочия органов государственной власти субъекта РФ и местного самоуправления, а также организаций в области гражданской обороны.

Тема 1.2 Организационно-правовые основы защиты населения и территорий от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Задачи, принципы построения и функционирование РСЧС. (Изучается в объёме 2 учебных часов)

1-ый учебный час лекция: История зарождения, создания и развития единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Нормативно правовое регулирование и основы государственной политики и стратегии в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Структура и задачи территориальной подсистемы РСЧС Краснодарского края.

2-ой учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Нормативно правовое регулирование и основы государственной политики и стратегии в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Структура и задачи территориальной подсистемы РСЧС Краснодарского края.

Тема 1.3 Организационно-правовые основы обеспечения и требования пожарной безопасности. Полномочия ОМСУ и обязанности организаций в области пожарной безопасности. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Нормативное правовое регулирование и основы государственной политики и стратегии в области пожарной безопасности. Виды, задачи и предназначение пожарной охраны. Противопожарный режим и его установление. Разработка и реализация мер пожарной безопасности. Полномочия органов местного самоуправления, обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности.

Тема 1.4 Организационно-правовые основы защиты территорий и населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах и террористических актах. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов. Нормативное правовое регулирование и основы государственной политики и стратегии в области защиты населения и территорий от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов. Опасности, возникающие при угрозе совершения террористических актов и вследствие их совершения. Нормативное правовое регулирование и основы государственной политики и стратегии в области защиты населения и территорий от опасностей, возникающих при угрозе совершения террористических актов и вследствие их совершения.

Тема 1.5 Чрезвычайные ситуации, возникновение которых возможно на территории Краснодарского края. (Изучается в объёме 2 учебных часов)

1-ый учебный час лекция: Классификации чрезвычайных ситуаций. Опасные производственные и потенциально опасные производственные объекты, расположенные на территории края. Паспорт безопасности объекта. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, присущие Краснодарскому краю, и их последствия. Опасности, возникающие вследствие военных конфликтов, возможные на территории Краснодарского края.

2-ой учебный час, семинарское занятие:

Чрезвычайные ситуации природного характера, присущие Краснодарскому краю.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера, присущие Краснодарскому краю.

Возможные подтопления на территории Краснодарского края.

Возможные смерчи на территории Краснодарского края.

Возможные извержения грязевых вулканов на территории Краснодарского края.

Возможные пожары на территории Краснодарского края.

Возможные взрывы на территории Краснодарского края.

Опасности, возникающие вследствие военных конфликтов, возможные на территории Краснодарского края.

Модуль 2. Организация выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

Тема 2.1 Органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. Порядок их создания, задачи и предназначение. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их предназначение и задачи. Органы управления гражданской обороны, их предназначение и задачи. Документы по организации деятельности органов управления единой системы и гражданской обороной муниципального и объектового уровней.

Тема 2.2 Организация работы координационного органа – КЧС и ОПБ. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час практическая работа:

Алгоритм работы членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

Разработка предложений по реализации единой государственной политики в области предупреждения и ликвидации ЧС и ОПБ.

Руководство разработкой и осуществлением мероприятий по предупреждению ЧС, повышению надежности работы объекта, обеспечению устойчивости его функционирования при возникновении ЧС.

Организация работ по созданию на потенциально опасном объекте локальной системы оповещения, поддержание ее в состоянии готовности.

Обеспечение готовности органов управления, сил и средств к действиям в чрезвычайных ситуациях, руководство ликвидацией чрезвычайных ситуаций и эвакуацией персонала объекта.

Руководство созданием и использованием резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

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

Тема 2.3 Порядок создания сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. (Изучается в объёме 2 учебных часов)

1-ый учебный час лекция: Силы территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций края. Рекомендации по созданию сил (нештатных формирований) в организациях и муниципалитетах. Силы гражданской обороны, их состав и предназначение. Формирования гражданской обороны, создаваемые органами местного самоуправления и юридическими лицами. Порядок создания штатных формирований органами местного самоуправления, организациями и общественными объединениями. Документы по организации функционирования сил органов местного самоуправления и организаций.

2-ой учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Силы территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций края. Рекомендации по созданию сил (нештатных формирований) в организациях и муниципалитетах. Документы по организации функционирования сил органов местного самоуправления и организаций.

Тема 2.4 Режимы функционирования органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их введение и установление, а также мероприятия, выполняемые по ним. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час семинарское занятие:

Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС.

Режим повседневной деятельности.

Режим повышенной готовности.

Режим чрезвычайной ситуации.

Порядок введения режимов функционирования органов управления и сил РСЧС.

Мероприятия, проводимые при режиме повседневной деятельности.

Мероприятия, проводимые при режиме повышенной готовности.

Мероприятия, проводимые при режиме чрезвычайной ситуации.

Организация выполнения мероприятий, проводимых при режиме повседневной деятельности.

Организация выполнения мероприятий, проводимых при режиме повышенной готовности.

Организация выполнения мероприятий, проводимых при режиме чрезвычайной ситуации.

Тема 2.5 Всестороннее обеспечение сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС и гражданской обороны, их виды и содержание. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Основные составляющие всестороннего обеспечения действий сил ГО и РСЧС в ходе АСДНР и их краткая характеристика. Особенности организации материально-технического обеспечения при проведении АСДНР. Определение основ взаимодействия при проведении АСДНР, оформление решения о порядке взаимодействия на картах и в других документах. Доведение намеченного порядка взаимодействия до личного состава.

Тема 2.6 Порядок создания, использования и пополнения запасов и резервов материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах гражданской обороны, а также предупреждения и ликвидации ЧС. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: 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. Сроки освежения, проведения лабораторных испытаний запасов (резервов) средств.

Модуль 3. Защита населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах

Тема 3.1 Воздействие на человека и объекты негативных (поражающих) факторов, характерных для чрезвычайных ситуаций и защита от них. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Основы культуры безопасности жизнедеятельности человека. Виды негативных факторов, характер их воздействия и способы защиты. Источники ионизирующих излучений, особенности их воздействия на население и возможные последствия.

Тема 3.2 Организация и проведение эвакуационных мероприятий в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей от возможных опасностей. Эвакуационные органы, их предназначение, задачи и возможности. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час семинарское занятие:

Эвакуационные мероприятия.

Методы проведения эвакуационных мероприятий в мирное время.

Методы проведения эвакуационных мероприятий в военное время.

Способы проведения эвакуационных мероприятий в мирное время.
Способы проведения эвакуационных мероприятий в военное время.
Особенности проведения эвакуационных мероприятий в мирное и военное время.

Эвакуационные органы.

Структура эвакуационных органов.

Задачи эвакуационных органов.

Основные виды обеспечения эвакуационных мероприятий.

Документы по организации эвакуационных мероприятий в интересах гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Документы по проведению эвакуационных мероприятий в интересах гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Тема 3.3 Инженерная защита населения и объектов тыла при чрезвычайных ситуациях и выполнении мероприятий гражданской обороны. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: 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 ЗСГО в мирное время. Документация защитного сооружения.

Тема 3.4 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций. Средства индивидуальной защиты. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: 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.

Тема 3.5 Оказание первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях. (Изучается в объёме 2 учебных часов)

1-ый учебный час лекция: Нормативное правовое регулирование в области оказания первой помощи пострадавшим. Травмы опорно-двигательного аппарата. Анатомия и физиология человека. Виды травм опорно-двигательного аппарата. Принцип иммобилизации. Кровотечение и его виды. Остановка кровотечения. Оказание первой помощи при поражении АХОВ. Сердечно-лёгочная реанимация.

2-ой учебный час практическая работа:

Принцип иммобилизации. Кровотечение и его виды. Остановка кровотечения. Оказание первой помощи при поражении АХОВ. Сердечно-лёгочная реанимация.

Модуль 4. Планирование мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны

Тема 4.1 Организация работы муниципальных образований и юридических лиц в области защиты от чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны и пожарной безопасности. Порядок разработки и содержание документов повседневной деятельности в области ЗНТЧС, ГО и ПБ. (Изучается в объёме 2 учебных часов)

1-ый учебный час лекция: Полномочия муниципальных образований в области ЗНТЧС, ГО и ПБ. Порядок проведения профилактических мероприятий в форме самообследования для самостоятельной оценки соблюдения обязательных требований. Рекомендуемый перечень и содержание документов по организации деятельности юридических лиц (организаций) в области ЗНТЧС, ГО и ПБ. Рекомендуемый перечень и содержание документов по организации деятельности органов местного самоуправления в области ЗНТЧС, ГО и ПБ.

2-ой учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Разработка документов по организации деятельности юридических лиц (организаций) в области ЗНТЧС, ГО и ПБ.

Разработка документов по организации деятельности органов местного самоуправления в области ЗНТЧС, ГО и ПБ.

Тема 4.2 Планирование мероприятий защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Структура и содержание «Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций». (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Нормативное правовое регулирование вопросов планирования мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций. План действий по предупреждению и ликвидации ЧС: порядок разработки, согласования, доведения до исполнителей, корректировки, хранения и работы с ним. Структура и содержание План действий по предупреждению и ликвидации ЧС организаций (юридических лиц). Структура и содержание План действий по предупреждению и ликвидации ЧС на территории муниципального образования.

Тема 4.3 Планирование мероприятий гражданской обороны. Структура и содержание «Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны» и «Плана гражданской обороны и защиты населения». (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час семинарское занятие:

Нормативные правовые акты, регулирующие вопросы планирования мероприятий в области гражданской обороны.

Предназначение Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны.

Структура Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны.

Содержание Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны.

Требования, предъявляемые к разработке Плана гражданской обороны.

Требования, предъявляемые к исходным данным при разработке Плана гражданской обороны.

Требования, предъявляемые к порядку утверждения Плана гражданской обороны.

Структура Плана гражданской обороны.

Содержание Плана гражданской обороны.

Корректировка Плана гражданской обороны.

Хранение и порядок работы с Планом гражданской обороны.

Тема 4.4 Ответственность должностных, юридических и физических лиц за невыполнение требований в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Организация государственного надзора (контроля). (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Ответственность должностных, юридических и физических лиц за невыполнение требований в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Полномочия и обязанности должностных лиц надзорных органов. Организация государственного надзора (контроля). Осуществление самоконтроля за соблюдением обязательных требований в указанных областях. Организация и осуществление надзора и контроля в области ЗНТЧС, ГО, ПБ и безопасности на водных объектах.

Модуль 5. Выполнение мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны

Тема 5.1 Организация управления, связи и оповещения единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час семинарское занятие:

Сущность управления.

Организация управления.

Виды пунктов управления муниципального образования и организаций.

Предназначение пунктов управления муниципального образования и организаций.

Размещение пунктов управления муниципального образования и организаций.

Организация работы пунктов управления муниципального образования и организаций.

Виды системы связи.

Организация системы связи.

Способы оповещения.

Предназначение и задачи систем оповещения (локальные системы оповещения).

Предназначение и задачи систем оповещения (комплексная система экстренного оповещения населения (КСЭОН)).

Предназначение и задачи систем оповещения (система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»).

Тема 5.2 Устойчивость функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Понятие устойчивости и повышения устойчивости функционирования объектов при чрезвычайных ситуациях и выполнении мероприятий гражданской обороны, и основные пути её повышения. Направления деятельности по разработке мероприятий повышения устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения. Организация проведения исследований по устойчивости функционирования объектов на мирное и военное время.

Тема 5.3 Оценка обстановки и прогнозирование в интересах подготовки к защите и по защите населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах, а также при чрезвычайных ситуациях. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Цели и способы оценки обстановки. Сущность, методы и задачи оценки обстановки методом прогнозирования. Методика оценки различных видов обстановки (определение цели, принятие исходных данных):

- инженерной обстановки;
- пожарной обстановки;
- радиационной обстановки (авария на АЭС);
- химической обстановки;

– медицинской обстановки.

Тема 5.4 Организация специальной обработки техники, а также санитарной обработки населения и личного состава сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час лекция: Специальная обработка техники, её сущность и содержание. Организация проведения специальной обработки. Санитарная обработка населения и личного состава сил ликвидации чрезвычайных ситуаций, её виды и организация проведения. Порядок создания и поддержания в готовности к применению станций, пунктов и площадок специальной обработки техники, а также санитарной обработки населения.

Тема 5.5 Порядок финансирования мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Перечень, порядок разработки и представления необходимых документов, подтверждающих факт чрезвычайной ситуации и размер затрат на ликвидацию ее последствий. Перечень документов, представляемых для возмещения ущерба от чрезвычайных ситуаций.

Модуль 6. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС

Тема 6.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. (Изучается в объёме 2 учебных часов)

1-ый учебный час лекция: Сущность и задачи подготовки населения РФ в области ГО и защиты от ЧС. Требования нормативных правовых актов по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Формы подготовки и перечень групп населения, подлежащих подготовке. Состав и содержание учебно-материальной базы для подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Полномочия и обязанности должностных лиц по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Мероприятия по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

2-ой учебный час, самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

Формы подготовки и перечень групп населения, подлежащих подготовке. Состав и содержание учебно-материальной базы для подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Полномочия и обязанности должностных лиц по организации подготовки населения в области ГО и

защиты от ЧС. Мероприятия по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

Тема 6.2 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО. (Изучается в объёме 1 учебного часа)

Учебный час практическая работа: Планирование подготовки в области ГО и защиты от ЧС руководителей (работников) структурных подразделений,

Планирование подготовки в области ГО и защиты от ЧС уполномоченных на решение задач в области ГО, и других работников организаций,

Планирование подготовки в области ГО и защиты от ЧС руководителей и личного состава спасательных служб, НАСФ и НФГО организаций.

Организация подготовки в области ГО и защиты от ЧС руководителей (работников) структурных подразделений,

Организация подготовки в области ГО и защиты от ЧС уполномоченных на решение задач в области ГО, и других работников организаций,

Организация подготовки в области ГО и защиты от ЧС, руководителей и личного состава спасательных служб, НАСФ и НФГО организаций.

Требования к программам курсового обучения.

Структура программ курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Содержание программ курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Требования к проведению вводного инструктажа в области ГО и защиты от ЧС.

Структура вводного инструктажа в области ГО и защиты от ЧС.

Содержание программ вводного инструктажа в области ГО и защиты от ЧС.

Документы по планированию и учету мероприятий подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

Содержание и порядок ведения документов по планированию и учету мероприятий подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

3. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

3.1 Виды и формы аттестации

Текущий контроль.

Текущий контроль успеваемости является формой аттестации слушателей с целью контроля своевременного и качественного выполнения ими всех видов учебной работы, предусмотренных рабочей программой дисциплины (модуля), включенных в учебный план ДПП.

Текущий контроль успеваемости по теме учебного плана ДПП может осуществляться в форме устного фронтального опроса. Для проведения семинарского занятия слушатели получают домашнее задание по теме.

Промежуточная аттестация.

Под промежуточной аттестацией понимается механизм контроля результатов освоения слушателями всего объёма или части учебного модуля ДПП.

Промежуточная аттестация проводится в форме автоматизированного тестирования с применением ДОТ и ЭО. Тест промежуточной аттестации должен содержать в себе не менее 10 тестовых вопросов.

Если обучающийся ответил верно на 80 % вопросов и более – в журнал контроля обучения ставится «зачтено» и промежуточная аттестация считается пройденной.

Если набрано менее 80 % от числа возможных баллов – ставится «не зачтено».

Итоговая аттестация.

Реализация ДПП завершается итоговой аттестацией. Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы.

Итоговая аттестация по ДПП проводится в форме тестирования, в том числе допускается проведение автоматизированного тестирования с применением ДОТ и ЭО. Тест итоговой аттестации должен содержать не менее 20 вопросов, среди которых должны быть вопросы по каждому модулю.

Тест итоговой аттестации может содержать вопросы с открытыми и закрытыми вариантами ответов.

Итоговая оценка выставляется на основании тестирования по дифференцированной системе:

Отметка «удовлетворительно» ставится если обучающийся ответил верно на 80-90 % вопросов.

Отметка «хорошо» ставится если обучающийся ответил верно на 90-99 % вопросов.

Отметка «отлично» ставится если обучающийся ответил верно на все вопросы (100 %).

Если обучающийся ответил верно менее, чем на 80 % вопросов – ставится «не удовлетворительно», итоговая аттестация считается не пройденной, как и в случае неявки слушателя на итоговую аттестацию без уважительной причины.

Слушатели, получившие оценку «не удовлетворительно» считаются не прошедшими итоговую аттестацию. Допускается повторная передача в течение 3-х рабочих дней после дня проведения итоговой аттестации.

Слушателям, не прошедшим итоговую аттестацию, а также слушателям, освоившим часть дополнительной профессиональной программы и/или отчисленным из Учреждения, может выдаваться справка об обучении.

3.2. Оценочные материалы

Примерные вопросы для проведения промежуточной аттестации:

1. Приказом МЧС РФ от 11.01.2021 № 2 утверждена «Инструкция о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», согласно которой к основным донесениям, которые представляются НЕМЕДЛЕННО, относятся:

- а) Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации.
Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации;
- б) Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении АСДНР.
Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации;
- в) Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации.
Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении АСДНР.

2. Какие виды чрезвычайных ситуаций техногенного характера присущи территории Краснодарского края?

- а) пожары (взрывы), аварии с выбросом и/или сбросом опасных химических веществ, аварии с выбросом (сбросом) радиоактивных веществ, аварии с выбросом и/или сбросом патогенных для человека микроорганизмов на предприятиях микробиологической промышленности, внезапное обрушение зданий и сооружений, горных пород;
- б) аварии на электроэнергетических системах, аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения, аварии на очистных сооружениях, гидродинамические аварии, транспортные аварии (катастрофы);
- в) оба варианта верны.

3. Сколько режимов функционирования РСЧС существует?

- а) Три;
- б) Два;
- в) Четыре.

4. Всестороннее обеспечение мероприятий гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций, проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ – это:

а) комплекс мер, осуществляемых в целях создания условий для успешного выполнения задач группировкой сил гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайной ситуации в границах зон применения группировки;

б) комплект материальных, финансовых и технических средств, необходимых для успешного выполнения задач группировкой сил гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайной ситуации в границах зон применения группировки;

в) компонент системы управления, направленный на обеспечение мер, осуществляемых в целях создания условий для успешного выполнения задач группировкой сил гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайной ситуации в границах зон применения группировки.

5. Каким нормативным правовым актом определен порядок накопления, хранения и использования в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств?

а) Постановление Правительства РФ от 27.04.2000 г. № 379;

б) Федеральным законом «О гражданской обороне»;

в) Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

6. Комплекс мероприятий по организованному вывозу (выводу) из зон возможных опасностей и размещению в безопасных районах для проживания и отдыха рабочих смен организаций, продолжающих производственную деятельность в этих зонах, не занятых непосредственно в производственной деятельности называется...

а) рассредоточением;

б) эвакуацией;

в) эвакуацией с обеспечением производства и жизнедеятельности населения.

7. Каким документом утверждены правила проведения эвакуационных мероприятий при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера?»

а) Постановление Правительства РФ от 19.09.2022 г. N 1654;

б) Постановление Правительства РФ от 22.06.2004. № 303;

в) Постановление Главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 30.01.2019 г. № 30.

8. Сколько разделов содержит текстовая часть плана гражданской обороны и защиты населения?

- а) Три;
- б) Два;
- в) Четыре.

9. Какая из перечисленных организаций осуществляет методическое руководство и координацию деятельности системы мониторинга и прогнозирования ЧС на федеральном уровне?

- а) Всероссийский центр мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера МЧС России;
- б) Министерство природных ресурсов Российской Федерации;
- в) Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.

10. Основными представителями информационных систем являются...

- а) архивы;
- б) архивы, библиотеки, музеи, различные информационные подразделения и организации;
- в) различные информационные подразделения и организации.

Примерные вопросы для проведения итоговой аттестации:

1. Российская система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях, преобразованная в Единую государственную систему по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), создана:

- а) в 1992 году;
- б) в 1994 году;
- в) в 2003 году.

2. Какой нормативный правовой акт определяет порядок функционирования органов управления и сил РСЧС?

- а) постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
- б) Закон Российской Федерации «О безопасности»;
- в) Федеральный закон № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

3. Вопросы организационно-правового, финансового, материально-технического обеспечения первичных мер пожарной безопасности поселений, муниципальных районов, муниципальных, городских

округов, внутригородских районов устанавливаются нормативными актами...

- а) федеральных органов исполнительной власти
- б) органов местного самоуправления;
- в) исполнительных органов субъекта Российской Федерации

4. Каким нормативно-правовым актом определены органы управления ГО?

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

5. Каким нормативно-правовым актом определены органы управления РСЧС?

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

6. Кто, является председателем КЧС и ОПБ в организации?

- а) Главный инженер;
- б) Руководитель организации;
- в) Специалист охраны труда.

7. Кто является координатором организации оповещения работников предприятия о чрезвычайных ситуациях, об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций?

- а) Руководитель предприятия;
- б) Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации;
- в) Начальник отдела ГО и ЧС.

8. На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?

- а) не более получаса в теплое время года и не более одного часа в холодное время года;
- б) не более одного часа;
- в) время наложения жгута не ограничено.

9. Что означает барический эффект?

- а) воздействие переменного электрического и магнитного полей различной частоты;
- б) воздействие на окружающий нас мир ударной волной;
- в) воздействие определённых излучений.

10. Каким Постановлением Правительства РФ определена классификация защитных сооружений?

- а) Постановление Правительства от 03 октября 1998 г. № 1149 «Порядок отнесения территорий к группам по гражданской обороне»;
- б) Постановлением Правительства РФ от 26 ноября 2007 г. № 804 «Положение о гражданской обороне в Российской Федерации»;
- в) Постановлением Правительства РФ от 29 ноября 1999 г. № 1309 «Порядок создания убежищ и иных объектов гражданской обороны».

11. Что не относится к средствам индивидуальной защиты относятся?

- а) медицинские средства защиты;
- б) средства защиты органов дыхания;
- в) средства индивидуальной защиты глаз.

12. Какой ГОСТ определяет порядок формирования плана действий организации?

- а) ГОСТ 22.2.14-2023;
- б) ГОСТ 22.3.22-2023;
- в) ГОСТ 22.3.21-2023.

13. Какой документ определяет структуру и содержание плана ГО и защиты населения?

- а) Постановление Правительства РФ от 16.08.2016 г. № 804 «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения»;
- б) Федеральный закон «О гражданской обороне»;
- в) Приказ МЧС РФ от 27.03.2020 № 216 ДСП.

14. 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) не мене двух;
- в) организаций, расположенных внутри муниципального образования.

15. Какие виды связи могут создаваться?

- а) проводная, радиосвязь, сигнальные средства связи и связь посредством посыльных;
- б) радиосвязь и сигнальные средства связи;

в) проводная и связь посредством посыльных.

16. Электрические сирены как средства оповещения ГО предназначены для...

- а) доведения до населения единого сигнала «Внимание всем!»;
- б) для оповещения населения о необходимости осуществить светомаскировку окон;
- в) для оповещения должностных лиц о переводе ГО с мирного на военное положение.

17. Какой характер может носить прогнозирование?

- а) долгосрочный;
- б) кратковременный;
- в) на основе прямого умозаключения.

18. Каким нормативным актом утверждены Правила поведения, обязательные для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации?

- а) Федеральным законом от 21.12.1994 №68-ФЗ;
- б) Постановлением Правительства РФ от 2.04.2020 № 417;
- в) Федеральным законом от 13.06.1996 года № 63-ФЗ.

19. Кто осуществляет информирование населения о чрезвычайных ситуациях в муниципальном образовании?

- а) органы местного самоуправления;
- б) ГУ МЧС по субъекту РФ;
- в) Правительство Российской Федерации.

20. Что относится к пропаганде?

- а) лекции, доклады, беседы, семинары, диспуты; научно-практические конференции, сборы; тематические викторины, конкурсы;
- б) конспекты, наглядные пособия, методические разработки, специальная и учебная литература, т.е. все, что связано с полиграфией.
- в) все ответы верны.

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1 Требования к квалификации педагогических кадров

Педагогические работники, непосредственно осуществляющие обучение по ДПП, должны обладать высшим и (или) средним профессиональным образованием по направлению подготовки «Педагогическое образование» или высшим образованием и (или) средним профессиональным образованием по направлениям, не относящимся к

педагогической деятельности и дополнительным профессиональным образованием (по программам профессиональной переподготовки) в области образования и педагогики.

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 ДПП, 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
уч. каб №1 «Защита населения»	1. Стенд металлический 3 шт «Уголок гражданской защиты», «Учения и тренировки по защите от ЧС», «Действия населения при ЧС». 2. Стекланный шкаф с СИЗ (противогазы ГП-9, ГДЗК-А, ПДФ-2ШУ, МПГ-ИЗОД и т.д.) 3. Макеты на тему ГО ЧС (защитные сооружения, противогаз в разборе, убежище, камера защитная детская, рентгенометр ДП-5А.
уч. каб №2 «Аварийно-спасательные работы и оказание первой помощи»	1. Стенд металлический 3 шт «Первичные средства пожаротушения», «Классификация чрезвычайных ситуаций», «Антитеррористическая безопасность». 2. Аварийно спасательный инструмент «Ножницы гидравлические комбинированные» 5 шт, Фортуна, Перфоратор, «подушки гидравлические спасательные» 4 шт., дыхательный аппарат,

	<p>насос гидравлический с ручным приводом, огнетушители 8 шт., манекен 2 шт., Фонарь ФОС 3-5/6.</p> <p>3. Стенд металлический 3 шт «Нарушение проходимости дыхательных путей (удушение)», «Оказание первой помощи», «Классификация ЧС»,</p> <p>4. НП-2 носилки плащевые, Облучатель-рециркулятор медицинский «АРМЕД», макет «Скелета», шина трансформер 2 шт., манекен «АМБУ» взрослый+ребенок, манекен для ИВЛ торс ребенок, манекен для извлечения инородного тела взрослый+ребенок, манекен человеческих органов.</p>
--	--

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

5.1 Список нормативных правовых актов и литературы

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 13.07.1998 № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

18. Закон Краснодарского края от 31.03.2000 № 250-КЗ «О пожарной безопасности в Краснодарском крае»;

19. Закон Краснодарского края от 23.07.2003 № 608-КЗ «Об административных правонарушениях»;

20. Закон Краснодарского края от 06.04.2006 № 1010-КЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;

21. Постановление главы администрации Краснодарского края от 02.11.2005 № 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.

24. Беляков, Г. И. Гражданская оборона: учебник для вузов / Г. И. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 176 с.

5.2 Список электронных обучающих материалов и интернет-источников

1. Гражданская оборона / Издание 2-е, переработанное. Под общ. ред. В.А. Пучкова; МЧС России. — М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2017. — 414 с. [Электронный ресурс]. [https://admin.tomsk.ru/site/core.nsf/86e17c84f111581147257a87003b94c5/22d42b464a01b37947258352002f63f6/\\$FILE/Учебник%20ГО%20\(изд.%202%20-%202017\).pdf](https://admin.tomsk.ru/site/core.nsf/86e17c84f111581147257a87003b94c5/22d42b464a01b37947258352002f63f6/$FILE/Учебник%20ГО%20(изд.%202%20-%202017).pdf)
2. Сайт ГКОУ ДПО «УМЦ ГО ЧС КК»: <https://umcgokuban.krasnodar.ru/пропаганда-и-информирование-населен/>.