

**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
на 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**

**«ПОДГОТОВКА ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ»
(очная форма обучения)**

Разработчик:
методист, преподаватель
учебно-методического отдела
И.П. Мороз

г. Краснодар, 2024 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ:

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ	
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	
2.1	Учебный план	7
2.2	Учебно-тематический план	8
2.3	Календарный учебный график	11
2.4	Рабочая программа учебных тем (дисциплин, модулей)	12
3	КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	
3.1	Виды и формы аттестации	22
3.2.	Оценочные материалы	23
4	ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	
4.1	Требования к квалификации педагогических кадров	29
4.2	Требования к материально-техническим условиям	29
5	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
5.1	Список нормативных правовых актов и литературы	31
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 преподавательского состава образовательных организаций, осуществляющих обучение в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны» (далее – ДПП) составляют:

Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

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

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

Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны»;

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»;

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 от 30.10.2020 № 2-4-71-11-10;

приказ Министерства образования и науки России от 1.06.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Лица, впервые назначенные (избранные) на должность, проходят повышение квалификации в течение первого года работы. Последующее повышение квалификации – не реже одного раза в 5 лет.

Категория слушателей:

- методисты и преподаватели учебно-методических центров по ГО и ЧС субъектов Российской Федерации;

- преподавательский состав образовательных организаций ДПО, осуществляющих подготовку должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

- методисты, преподаватели и мастера производственного обучения курсов гражданской обороны муниципальных образований.

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: 40 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.

Рекомендуемое 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 6 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 аттестационной 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 гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, а также выработка у них готовности и способности использовать полученные знания для обучения учащихся защите от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

Задачи подготовки:

1. осуществление профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики в области безопасности жизнедеятельности;
2. организация процесса обучения и воспитания в области безопасности жизнедеятельности с использованием методик и технологий обучения, учитывающих возможности и достижения обучаемых;
3. проектирование и организация научного исследования в области образования и безопасности жизнедеятельности с использованием современного комплекса исследовательских методов;
4. методическое обеспечение образования в области безопасности жизнедеятельности;
5. сформировать у слушателей, теоретические знания и практические навыки в сфере безопасности жизнедеятельности;

6. выработать навыки создания комфортного (нормативного) состояния среды обитания в зонах трудовой деятельности и отдыха человека;

7. сформировать навыки идентификации негативных воздействий среды обитания естественного, техногенного и антропогенного происхождения;

8. сформировать знания и умения разработки и реализации мер защиты человека и среды обитания от негативных воздействий;

9. сформировать навыки принятия решений по защите персонала организации и населения от возможных аварий, катастроф, стихийных бедствий, применения современных средств поражения, и навыки принятия мер по ликвидации их последствий.

10. формирование у обучающихся ответственности по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях.

11. формирование личной, профессиональной и общественной культуры безопасности жизнедеятельности.

12. осознание слушателями важности своей деятельности, а также необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей.

1.3 Планируемые результаты обучения

Программа направлена на освоение (совершенствование) следующих профессиональных компетенций:

ПК 1. Готовность использовать полученные знания при организации учебного процесса по обеспечению безопасности жизнедеятельности.

ПК 2. Способность организовывать и осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и норм профессиональной этики (ФГОС ВО);

ПК 3 – способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности;

ПК 4 – способен организовывать совместную индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС ВО);

В результате освоения программы слушатель должен:

знать:

требования нормативных правовых документов по организации дополнительного профессионального образования;

требования рабочих программ подготовки и/или повышения квалификации (курсового обучения) в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

современные методики и образовательные технологии обучения по программам подготовки, повышения квалификации и курсового обучения в

области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

структуру подсистем и звеньев Единой государственной системы предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также гражданской обороны;

порядок планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

организацию подготовки и проведения учений и тренировок по защите от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороне;

правила эксплуатации технических средств обучения;

виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики и возможные последствия;

способы защиты населения от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;

локальные нормативные акты, регламентирующие организацию и осуществление подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

организацию, формы и методы пропаганды знаний в области безопасности жизнедеятельности среди населения.

уметь:

применять положения нормативных правовых актов в сфере подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

использовать знание современных проблем дополнительного профессионального образования при решении задач подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

организовывать и проводить занятия по программам повышения квалификации и курсового обучения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

анализировать программы подготовки, повышения квалификации и курсового обучения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны, оценивать и выбирать учебно-методические пособия, электронные образовательные ресурсы и иные материалы;

анализировать проведение учебных занятий, готовить предложения по внесению изменений в рабочие программы подготовки, повышения квалификации и курсового обучения образовательной организации;

вести учебную, планирующую документацию и документацию учебного помещения;

осуществлять поиск необходимой информации, в том числе с помощью компьютерных средств, и уметь работать с этими средствами;

применять технические средства обучения при проведении занятий по

соответствующим формам подготовки в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

быть ознакомлены с:

порядком действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность гражданской обороны и ее ведению;

реализацией государственных и территориальных целевых программ, направленных на предотвращение чрезвычайных ситуаций, снижение ущерба от них и защиту населения от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах;

организацией проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также обобщения и распространения передового опыта по подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

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	7	5	1	-	1	+	-
2.	Организация выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	5	3	-	-	2	+	-
3.	Защита населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных	6	3	-	1	2	+	-

	конфликтах							
4.	Планирование мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	4	4	-	-	-	+	-
5.	Выполнение мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны	4	2	-	1	-	-	-
6.	Организация деятельности органов повседневного управления	2	2	-	-	-	+	-
7.	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	6	3	1	-	2	-	-
8.	Образовательная деятельность в области ГО и защиты от ЧС: планирование, управление и результаты	4	4	-	-	-	+	-
Итоговая аттестация		2		-	-	-	-	2
Итого:		40	26	2	2	8	-	2

2.2 Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование модулей и тем занятий	Всего часов	По видам работы				Итоговая аттестация
			лекции	Пр. раб.	Семинарь	сам-ая работа с примен. ДОТ и ЭО	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Организационно-правовые основы защиты населения и территорий от последствий ЧС и опасностей, возникающих вследствие военных конфликтов, терактах и на водных объектах.	7	5	-	1	1	
1.1	Организационно-правовые основы гражданской обороны. Гражданская оборона как важнейшая функция, составная часть оборонного строительства и обеспечения безопасности государства.	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.	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 обеспечения безопасности людей на водных объектах.	1	1	-	-	-	
1.5	Организационно-правовые основы защиты территорий и населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах и террористических актах.	1	1	-	-	-	
1.6	Чрезвычайные ситуации, возникновение которых возможно на территории Краснодарского края.	2	1	-	1	-	
2	Организация выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	5	3	-	-	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.	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 г/обороны, их виды и содержание.	1	1	-	-	-	
3	Защита населения и территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах	6	3	1	-	2	
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	4	4	-	-	-	
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.	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	4	2	1	-	1	
5.1	Организация управления, связи и оповещения единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.	1	-	1	-	-	
5.2	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	
5.3	Порядок финансирования мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.	1	1	-	-	-	
5.4	Действия должностных лиц единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. Порядок разработки функциональных обязанностей.	1	1	-	-	-	
6	Организация деятельности органов повседневного управления	2	2	-	-	-	

6.1	Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС и перспективы развития.	1	1	-	-	-	
6.2	Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и отработки вызова операторами ЕДДС.	1	1	-	-	-	
7	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	6	3	-	1	2	
7.1	Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.	1	1	-	-	-	
7.2	Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.	1	1	-	-	-	
7.3	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.	1	-	-	-	1	
7.4	Организация информирования населения и пропаганды в области ГО и защиты от ЧС.	1	-	-	-	1	
7.5	Правила поведения населения (работников) при введении режима повышенной готовности или ч/с (угрозе и возникновении ч/с).	2	1	-	1	-	
8	Образовательная деятельность в области ГО и защиты от ЧС: планирование, управление и результаты	4	4	-	-	-	
8.1	Профессиональное развитие педагогических работников на основе требований профессионального стандарта.	1	1	-	-	-	
8.2	Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС.	1	1	-	-	-	
8.3	Проектирование модели урока (занятия) ОБ и ЗР и БЖД, а также внеурочных занятий (факультативов) в интересах формирования культуры безопасности жизнедеятельности.	1	1	-	-	-	
8.4	Принципы, методы, процедуры и инструменты оценки результатов освоения программ обучения в области ГО и защиты от ЧС.	1	1	-	-	-	
9	Итоговая аттестация	2	-	-	-	-	
Итого:		40	26	2	2	8	

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)	1.1(с/р)	1.6 (с/ПА)	3.5 (л)	5.3 (л)	7.5 (л)
2-й (9 ⁵⁵ -10 ⁴⁰)	1.2 (л)	2.3 (л)	3.5(пр/ПА)	5.4 (л/ПА)	7.5 (с/ПА)
3-й (10 ⁵⁰ -11 ³⁵)	1.3 (л)	2.4 (л)	4.1 (л)	6.1 (л)	8.1 (л)
4-й (11 ⁴⁵ -12 ³⁰)	1.4 (л)	2.5 (л/ПА)	4.2 (л)	6.2 (л/ПА)	8.2 (л)
5-й (12 ⁴⁰ -13 ²⁵)	1.5 (л)	3.1 (л)	4.3 (л)	7.1 (л)	8.3 (л)
6-й (13 ³⁵ -14 ¹⁵)	1.6 (л)	3.2 (л)	4.4 (л/ПА)	7.2(л)	8.4 (л/ПА)
7-й (15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵)	2.1 (ср)	3.3 (ср)	5.1 (ср)	7.3(ср)	ИА
8-й (15 ⁵⁵ -16 ³⁵)	2.2 (ср)	3.4 (ср)	5.2 (ср)	7.4(ср)	ИА

Используемые сокращения:

л – лекция,

с – семинар,

пр – практическое занятие,

ср – самостоятельная работа,

ПА- промежуточная аттестаций

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. (В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)

1. Основные нормативные правовые акты в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны, их основное содержание.

2. Принципы организации и ведения гражданской обороны. Задачи в области гражданской обороны. Полномочия в области гражданской обороны. Руководство гражданской обороной. Силы 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. (1 час, лекция)

1. Органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их предназначение и задачи:

- координационные органы;
- постоянно действующие органы управления;
- органы повседневного управления.

2. Документы по организации деятельности органов управления ГО и РСЧС объектового и муниципального уровней.

Тема 1.3 Организационно-правовые основы обеспечения и требования пожарной безопасности. Полномочия ОМСУ и обязанности организаций в области пожарной безопасности. (1 час, лекция)

1. Нормативное правовое регулирование и основы государственной политики и стратегии в области пожарной безопасности.

2. Виды, задачи и предназначение пожарной охраны.

3. Противопожарный режим и его установление.

4. Полномочия органов местного самоуправления, обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности.

5. Разработка и реализация мер 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) (1 час, лекция)

1. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

2. 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.

3. Опасности, возникающие при угрозе совершения террористических актов и вследствие их совершения.

4. 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 Организационно-правовые основы защиты территорий и населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах и террористических актов. (1 час, лекция)

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

2. Принципы организации и ведения гражданской обороны. Задачи в области гражданской обороны. Полномочия в области гражданской обороны. Руководство гражданской обороной. Силы гражданской обороны.

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

Тема 1.6 Чрезвычайные ситуации, возникновение которых возможно на территории Краснодарского края. *(В объеме 2 часов, 1 час, лекция, 1 час-семинар))*

1. Классификации чрезвычайных ситуаций.
2. Опасные производственные и потенциально опасные производственные объекты, расположенные на территории края.
3. Чрезвычайные ситуации техногенного характера, присущие Краснодарскому краю, и их последствия.
4. Чрезвычайные ситуации природного характера, присущие Краснодарскому краю, и их последствия.

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. *В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)*

1. Органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, их предназначение и задачи.
2. Органы управления гражданской обороны, их предназначение и задачи.
3. 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. *В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)*

1. Правовые основы деятельности КЧС ПБ, Задачи и состав.
2. Планирование работы КЧС ПБ. Перечень разрабатываемых документов.
3. Алгоритм работы председателя КЧС ПБ при угрозе и возникновении ЧС.

Тема 2.3 Порядок создания сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. *(1 час, лекция)*

1. Силы территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций края. Рекомендации по созданию сил (нештатных формирований) в организациях и муниципалитетах.
2. Силы гражданской обороны, их состав и предназначение. Формирования гражданской обороны, создаваемые органами местного

самоуправления и юридическими лицами.

3. Порядок создания нештатных формирований органами местного самоуправления, организациями и общественными объединениями.

4. 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. (1 час, лекция)

1. Режимы функционирования РСЧС, порядок их введения.

2. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования РСЧС.

3. Уровни реагирования сил и средств РСЧС.

4. Документы, определяющие тот или иной режим функционирования и /или уровень реагирования.

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

Тема 2.5 Всестороннее обеспечение сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС и гражданской обороны, их виды и содержание. (1 час, лекция, промежуточная аттестация)

1. Основные составляющие всестороннего обеспечения действий сил ГО и РСЧС в ходе АСДНР и их краткая характеристика.

2. Особенности организации материально-технического обеспечения при проведении АСДНР.

3. Определение основ взаимодействия при проведении АСДНР, оформление решения о порядке взаимодействия на картах и в других документах. Доведение намеченного порядка взаимодействия до личного состава.

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. (1 час, лекция)

1. Основы культуры безопасности жизнедеятельности человека.

2. Виды негативных факторов, характер их воздействия и способы защиты.

3. 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. (1 час, лекция)

1. Эвакуационные мероприятия, методы и способы их проведения. Особенности проведения эвакуационных мероприятий в мирное и военное время.
2. Эвакуационные органы, их структура и задачи.
3. Основные виды обеспечения эвакуационных мероприятий.
4. Документы по организации и 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. . В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)

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

Тема 3.4 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций. Средства индивидуальной защиты. В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)

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

Тема 3.5 Оказание первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях. (В объеме 2 учебных часов. Лекция и практическое занятие)

1. Нормативное правовое регулирование в области оказания первой помощи пострадавшим.
2. Анатомия и физиология человека. Травмы опорно-двигательного аппарата. Виды травм опорно-двигательного аппарата. Принцип иммобилизации.
3. Кровотечение и его виды. Остановка кровотечения.

4. Оказание первой помощи при поражении АХОВ.
5. Сердечно-лёгочная реанимация.

Модуль 4. «Организация деятельности и планирование мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны».

Тема 4.1 Организация деятельности 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. (1 час, лекция)

1. Полномочия муниципальных образований в области ЗНТЧС, ГО и ПБ.
2. Порядок проведения профилактических мероприятий в форме самообследования для самостоятельной оценки соблюдения обязательных требований.
3. Рекомендуемый перечень и содержание документов по организации деятельности юридических лиц (организаций) в области ЗНТЧС, ГО и ПБ.
4. Рекомендуемый перечень и содержание 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». (1 час, лекция)

1. Нормативное правовое регулирование вопросов планирования мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций.
2. План действий по предупреждению и ликвидации ЧС: порядок разработки, согласования, доведения до исполнителей, корректировки, хранения и работы с ним.
3. Структура и содержание План действий по предупреждению и ликвидации ЧС организаций (юридических лиц).
4. 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». (1 час, лекция)

1. Нормативные правовые акты, регулирующие вопросы планирования мероприятий в области гражданской обороны.
2. Предназначение, структура и содержание Порядка подготовки к ведению и ведения гражданской обороны.
3. Требования, предъявляемые к разработке Плана гражданской обороны,

исходным данным и порядку утверждения.

4. Структура и содержание Плана гражданской обороны, его корректировка, хранение и порядок работы с ним.

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).).
(1 час, лекция, промежуточная аттестация)

1. 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.

2. Полномочия и обязанности должностных лиц надзорных органов. Организация государственного надзора (контроля).

3. Осуществление самоконтроля за соблюдением обязательных требований в указанных областях.

4. Организация и осуществление надзора и контроля в области ЗНТЧС, ГО, ПБ и безопасности на водных объектах.

Модуль 5. Организация деятельности по выполнению 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. В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)

1. Сущность и организация управления.

2. Виды, предназначение, размещение и организация работы пунктов управления муниципального образования и организаций.

3. Виды и организация системы связи. Способы оповещения.

4. Предназначение и задачи систем оповещения: локальные системы оповещения, комплексная система экстренного оповещения населения (КСЭОН), система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

Тема 5.2 Организация специальной обработки техники, а также санитарной обработки населения и личного состава сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)

1. Специальная обработка техники, её сущность и содержание. Организация проведения специальной обработки.

2. Санитарная обработка населения и личного состава сил ликвидации чрезвычайных ситуаций, её виды и организация проведения.

3. Порядок создания и поддержания в готовности к применению станций, пунктов и площадок специальной обработки техники, а также санитарной обработки населения.

Тема 5.3 Порядок финансирования мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. (1 час, лекция)

1. Планирование финансовых средств на выполнение мероприятий гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

2. Перечень, порядок разработки и представления необходимых документов, подтверждающих факт ЧС и размер затрат на ликвидацию ее последствий.

3. Перечень документов, представляемых для возмещения ущерба от ЧС.

Тема 5.4 Действия должностных лиц единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. Порядок разработки функциональных обязанностей. (1 час, лекция, промежуточная аттестация)

1. Должностные лица единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны объектового уровня.

2. Определение должностных и/или функциональных обязанностей (порядок их действий в различных режимах функционирования) должностных лиц:

- председателя и членов координационного органа управления;
- руководителя и работников постоянно действующего органа управления;
- руководителя СП (работника), уполномоченного на решение задач ГО;
- руководителя и работников органа повседневного управления;
- других должностных лиц РСЧС и ГО объектового уровня.

Модуль 6. «Организация деятельности органов повседневного управления»

Тема 6.1 Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС и перспективы развития(1 час, лекция)

1. Общие понятия об информационных системах.

2. Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС.

3. Перспективы развития информационных систем, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС.

Тема 6.2 Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и обработки вызова операторами ЕДДС. (1 час, лекция, промежуточная аттестация)

1. Назначение, структура системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» (далее – система-112) и ее функциональные возможности. ЕДДС как основа для создания системы-112. Основные подсистемы системы-112.

2. Особенности работы оператора ЕДДС: контроль за реагированием на происшествие, анализ и ввод в базу данных информации, полученной по результатам реагирования.

3. Круглосуточный мониторинг обстановки и организация реагирования на угрозы возникновения и возникновение Ч с использованием современных информационных систем.

Модуль 7 Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

Тема 7.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. (1 час, лекция)

1. Сущность и задачи подготовки населения РФ в области ГО и защиты от ЧС.

2. Требования нормативных правовых актов по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

3. Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

4. Формы подготовки и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

5. Состав и содержание учебно-материальной базы для подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

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

7. Полномочия и обязанности должностных лиц по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

Тема 7.2 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО. (1 час, лекция)

1. Планирование и организация подготовки в области ГО и защиты от ЧС руководителей (работников) структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области ГО, и других работников организаций, а также руководителей и личного состава спасательных служб, НАСФ и НФГО организаций.

2. Требования к программам курсового обучения и проведения вводного

инструктажа. Их структура и содержание.

3. Документы по планированию и учету мероприятий подготовки, их содержание и порядок ведения.

Тема 7.3 Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС. *(В объеме 1 учебного часа. Самостоятельная работа с применением ДОТ и ЭО)*

1. Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения.
2. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.
3. Сущность и цели тактико-специальных учений. Подготовка тактико-специальных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.
4. Сущность и цели проведения «Дня защиты детей» в образовательных организациях.

Тема 7.4 Организация информирования населения и пропаганды в области ГО и защиты от ЧС.

1. Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.
2. Организация пропаганды и информирования населения.
3. Порядок взаимодействия со средствами массовой информации в интересах пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

Тема 7.5 Правила поведения населения (работников) при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации (угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций) *(В объеме 2 часов: 1 час, лекция, 1 час. семинар)*

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

Модуль 8 Образовательная деятельность в области ГО и защиты от ЧС: планирование, управление и результаты.

Тема 8.1 Профессиональное развитие педагогических работников на основе требований профессионального стандарта. *(1 час, лекция)*

1. Правовой статус педагога. Нормативные документы, регламентирующие требования к педагогическим работникам.
2. Профессиональный стандарт как нормативный документ, описывающий требования к профессиональной деятельности педагогических

работников по различным квалификационным группам.

3. Цель, структура и содержание профессионального стандарта педагога.

4. Сферы применения профессионального стандарта педагога как основание для его профессионального развития.

Тема 8.2 Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС. . (1 час, лекция)

1. Понятие электронного обучения, ДОТ. Основные виды ДОТ. Кейс-технология. Интернет-технология. Телекоммуникационная технология. Их характеристики. Способы применения ДОТ при обучении различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС.

2. Основные требования к электронной информационно-образовательной среде при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС с применением ДОТ. Требования к материально-технической базе при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС с применением ДОТ. Особенности подготовки и методического сопровождения педагогических работников, осуществляющих обучение с применением ДОТ. Трудности при использовании ДОТ в обучении.

3. (Занятие практическое). Разработка и создание на одной из общедоступных платформ заданий к занятию по ГО и защите от ЧС с применением ДОТ.

Тема 8.3 Проектирование модели урока (занятия) ОБ и ЗР и БЖД, а также внеурочных занятий (факультативов) в интересах формирования культуры безопасности жизнедеятельности. (1 час, лекция)

1. Основные задачи, содержание, форма организации учебной деятельности по предмету ОБ и ЗР и дисциплины БЖД. Формирование субъекта учебной деятельности средствами современного урока (занятия).

2. Системы оценивания личностных, мета-предметных и предметных результатов освоения материалов по предмету ОБ и ЗР и дисциплины БЖД.

3. Формы внеурочных (факультативных) занятий в интересах формирования культуры безопасности жизнедеятельности обучающихся. Организация и проведение внеурочных (факультативных) занятий в интересах формирования культуры безопасности жизнедеятельности обучающихся.

Тема 8.4 Принципы, методы, процедуры и инструменты оценки результатов освоения программ обучения в области ГО и защиты от ЧС. 1 час, лекция, промежуточная аттестация)

1. Управление качеством обучения с учетом требований примерных программ. Обеспечение системы качества обучения.

2. Инструменты оценки результатов освоения программ повышения квалификации и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

3. Внутренняя система оценки качества обучения: разработка, утверждение, критерии, процедуры, инструментарий оценки результативности обучения.

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 объема 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, включенные в тесты для проведения промежуточной аттестации:

1. Нормативный правовой акт, определяющий задачи, правовые основы их осуществления и полномочия органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в области гражданской обороны -

- а) Федеральный закон № 68-ФЗ
- б) Федеральный закон № 28-ФЗ
- в) Постановление Правительства Российской Федерации № 804

2. Нормативный правовой акт, определяющий общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации, регулирующий в этой области отношения между органами государственной власти, органами местного самоуправления, общественными объединениями, юридическими лицами, должностными лицами, гражданами, в том числе индивидуальными предпринимателями -

- а) Федеральный закон № 68-ФЗ
- б) Федеральный закон № 69-ФЗ
- в) Федеральный закон № 28-ФЗ

3. К основным задачам пожарной охраны относятся:

- а) организация и осуществление профилактики пожаров;
- б) спасение людей и имущества при пожарах, оказание первой помощи;
- в) организация и осуществление тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ
- г) все варианты верны

4. Каким нормативным правовым актом утверждены Правила охраны жизни людей на водных объектах в Краснодарском крае?

а) постановлением Правительства Российской Федерации от 14.12.2006 №769

б) постановлением Главы администрации Краснодарского края от 30.06.2006 № 536

в) приказом МЧС России от 30.09.2020 № 732

5. Каким органам публичной власти рекомендовано определять в установленном порядке места массового отдыха на водных объектах, оборудованные на побережьях водных объектов в Краснодарском крае?

а) органам местного самоуправления

б) министерству курортов, туризма и олимпийского наследия Краснодарского края

в) Государственной инспекции по маломерным судам ГУ МЧС России по Краснодарскому краю

г) органам местного самоуправления во взаимодействии с б) и в)

6. 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.

7. Опасные производственные объекты подлежат:

а) регистрации в государственном реестре;

б) регистрации в государственном реестре и обязательному декларированию;

в) обязательному декларированию.

8. Какой нормативно правовой акт определяет основы создания, подготовки, оснащения и применения нештатных аварийно-спасательных формирований?

а) Федеральный закон РФ №1007-ФЗ от 08.11.2013 г.;

б) Приказ МЧС РФ №999 от 23.12.2005 г.;

в) Федеральный закон РФ №151-ФЗ от 22.08.1995 г.

9. Решения о введении режимов функционирования РСЧС в зависимости от возможной или реально сложившейся обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС принимают?

- 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.

10. 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.

Примерные вопросы для теста 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. В каком году создана «гражданская оборона СССР»?

- а) 1918,
- б) 1932,
- в) 1961.

3. 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.

4. 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,
- б) начальник Главного управления МЧС России по субъекту РФ,
- в) министр ГО, ЧС Краснодарского края.

5. Какой вид оружия массового уничтожения запрещен к применению международной Женевской конвенцией?

- а) ядерное;
- б) ядерное, химическое и бактериологическое;
- в) химическое и бактериологическое.

6. С какой периодичностью проводится штабная тренировка?

- а) 1 раз в год;
- б) 2 раза в год;
- в) 1 раз в 3 года.

7. К какой степени опасности относится Краснодарский край, с учетом приоритетов потенциального противника в поражении объектов тыла?

- а) первой,
- б) второй,
- в) третьей.

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

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

9. Каким законом устанавливается понятие «чрезвычайная ситуация»?

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

10. Что означает барический эффект?

- а) воздействие переменного электрического и магнитного,
- б) воздействие на окружающий нас мир ударной волной,
- в) воздействие определённых излучений.

11. Что является источником ультрафиолетовых излучений?

- а) солнце (пляжи),
- б) медицина (физиотерапевтические кабинеты), косметология (солярии),

в) все ответы верны.

12. Какой основной документ по созданию сил ликвидации чрезвычайных ситуаций на муниципальном уровне?

- а) Приказ главы администрации;
- б) Распоряжение главы администрации;
- в) Постановление главы администрации.

13. Сколько режимов функционирования РСЧС существует?

- а) Три,
- б) Два,
- в) Четыре.

14. Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей –

а) это комплекс мероприятий по организованному вывозу всеми видами имеющегося транспорта и выводу пешим порядком населения из категорированных городов и размещению его в загородной зоне;

б) это комплекс мероприятий по организованному вывозу (выводу) из категорированных городов и размещение в загородной зоне для проживания и отдыха рабочих и служащих объектов экономики, производственная деятельность которых в военное время будет продолжаться в этих городах;

в) это комплекс мероприятий по организованному вывозу (выводу) населения, материальных и культурных ценностей из зон возможных опасностей и их размещение в безопасных районах.

15. 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.

- а) рассредоточением;
- б) эвакуацией;
- в) способом защиты.

16. На кого возлагается организация планирования, подготовки и общее руководство проведением эвакуации, а также подготовка безопасных районов для размещения эвакуируемого населения и его жизнеобеспечения, хранения материальных и культурных ценностей в органах местного самоуправления и организациях:

- а) руководителей органов местного самоуправления и Президент РФ;
- б) руководителей объекта экономики или жилищно-эксплуатационного управления;
- г) президента РФ и руководителей органов исполнительной власти субъектов РФ;

д) руководителей органов местного самоуправления и организаций.

17. К материальным ценностям, подлежащим эвакуации относятся:

- а) государственные ценности, производственные и научные ценности;
- б) запасы продовольствия, медицинское оборудование объектов инфраструктуры в сфере здравоохранения, оборудование объектов водоснабжения, запасы медицинского имущества, запасы материальных средств, необходимые для первоочередного жизнеобеспечения населения, сельскохозяйственные животные, запасы зерновых культур, семенные и фуражные запасы, запасы материальных средств для обеспечения проведения аварийно- спасательных и других неотложных работ;
- в) все перечисленные выше.

18. Какое аварийно-химическое вещество тяжелее воздуха?

- а) хлор;
- б) аммиак;
- в) азотная кислота.

19. 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.

20. 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.

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1 Требования к квалификации педагогических кадров

Педагогические работники, непосредственно осуществляющие обучение по ДПП, должны обладать высшим или средним профессиональным образованием в области ГО либо защиты от ЧС, или высшим образованием и дополнительным профессиональным образованием в области ГО либо защиты от ЧС (по программам профессиональной переподготовки), а также стажем преподавания по тематике не менее 1 года и (или) практической работы в областях знаний, предусмотренных модулями ДПП, не менее 3 лет.

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	ИВМ-совместимые компьютеры и операционные системы Windows 10/XP Professional, мультимедийный проектор, экран, доска
уч. кабинет №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) 3. Макеты на тему ГО ЧС (защитные сооружения, противогаз в разборе, убежище, камера защитная детская, рентгенометр ДП-5А.
уч. кабинет №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, насос гидравлический с ручным приводом, огнетушители 8 шт., манекен 2 шт., фонарь ФОС 3-5/6. 3. Стенд металлический 3 шт. «Нарушение проходимости дыхательных путей (удушение)»,

	<p>«Оказание первой помощи», «Классификация ЧС», 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 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;
3. Постановление Правительства РФ от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов»;
4. Постановление Правительства РФ от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны»;
5. Постановление Правительства РФ от 2.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны»;
6. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
7. Постановление Правительства РФ от 30.11.2023 № 2056 ДСП «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы»;
8. Постановление Правительства РФ от 19.09.2022 г. № 1654 «об утверждении Правил проведения эвакуационных мероприятий при угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера»;
9. Постановление Правительства РФ от 21.05.2007 № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
10. Постановление Правительства РФ от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации»;
11. Постановление Правительства РФ от 08.11.2013 № 1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
12. 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»;
13. Закон Краснодарского края от 13.07.1998 № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций

природного и техногенного характера»;

14. Постановление главы администрации Краснодарского края от 30.01.2019 № 30 «Об организации эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы»;

15. Методические рекомендации «Порядок создания эвакуационных органов в субъектах РФ Южного Федерального округа их структура и задачи», г. Ростов-на-Дону, 2008 год;

16. ГОСТ Р 22.3.17-2020 Планирование мероприятий по эвакуации и рассредоточению населения при угрозе и возникновении ЧС;

17. ГОСТ Р 22.3.18-2021 Пункты временного размещения населения, пострадавшего в ЧС.

5.2 Список электронных обучающих материалов и интернет-источников

1. Методическое письмо по учебному предмету «ОБЗР» <https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2024/06/metodicheskoe-pismo-po-predmetu-obzr.pdf>;

2. Федеральная рабочая программа ООО (основного общего образования) по учебному предмету «ОБЗР» https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2024/03/frp-obzr_5-9_26032024.pdf;

3. Федеральная рабочая программа СОО (среднего общего образования) по учебному предмету «ОБЗР» https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2024/03/frp-obzr_10-11_22032024.pdf;

4. Методические материалы по учебному предмету «ОБЗР» от ведущих экспертов отрасли <https://edsoo.ru/mr-obzh>;

5. Рекомендации для учителей учебного предмета «ОБЗР» https://uchitel.club/fgos/fgos-obzh?utm_source=edsoo.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=edsoo.ru&utm_referrer=edsoo.ru;

6. Ответы на часто задаваемые вопросы по учебному предмету «ОБЗР» <https://edsoo.ru/uroki/vopros-otvet-obzr>;

Методист, преподаватель
учебно-методического отдела

И.П. Мороз