

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



О.С. Склярова

«30» 09 2022 г.

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

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

1. Общая характеристика программы

1.1. Пояснительная записка

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1.2. Требования к слушателям

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

1.3. Цель и задачи программы

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

Основными задачами подготовки председателей комиссий ПУФ по данной Программе являются:

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

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

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

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

1.4. Планируемые результаты обучения

В результате прохождения программы председатели комиссий ПУФ должны:

знать:

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

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

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

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

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

– порядок проведения мероприятий по световой и другим видам маскировки;

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

уметь:

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

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

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

быть ознакомлены с:

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

1.5. Категории обучаемых слушателей:

- председатели комиссий ПУФ муниципальных образований;

- председатели комиссий ПУФ организаций.

1.6. Форма обучения

- очная – с отрывом от работы.

1.7. Срок освоения программы

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

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

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

2. Содержание учебной дисциплины

2.2. Учебный план

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

2.3. Учебно-тематический план

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

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

2.4. Календарный учебный график

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

2.5. Рабочая программа

Раздел 1. Базовая подготовка

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1.7. Оказание первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

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

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

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

– начальника службы,

- командира формирования,
- личного состава формирования.

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

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

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

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

1.11. Классификация чрезвычайных ситуаций.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3. Формы аттестации и оценочные материалы

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4. Каким законом устанавливается понятие «чрезвычайная ситуация»?

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

5. Что означает барический эффект?

- а) воздействие переменного электрического и магнитного,

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

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

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

4. Организационно-педагогические условия реализации Программы

4.1. Требования к квалификации педагогических кадров

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

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

4.2. Требования к материально-техническим условиям

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

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

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

4.3. Организационно-методическое и информационное обеспечение Программы

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

5. Список литературы

5.1. Список литературы, используемой для реализации Программы

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

технических, продовольственных, медицинских и иных средств».

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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