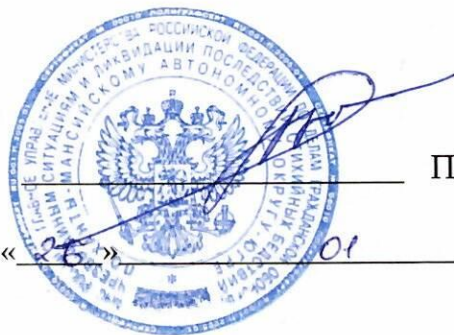


Учебно-методический центр гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций (ГО и ЧС)
Казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Центр обеспечения безопасности жизнедеятельности и призыва граждан на военную службу»

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления МЧС
России по Ханты-Мансийскому
автономному округу – Югре



П.А. Кугуй

« 26 » 01 20 24 г.

УТВЕРЖДАЮ

Временно исполняющий обязанности
директора казенного учреждения Ханты-
Мансийского автономного округа – Югры
«Центр обеспечения безопасности
жизнедеятельности и призыва граждан
на военную службу»



Е.В. Викторов

« 26 » 01 20 24 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Работники гражданской обороны и должностные лица, уполномоченные по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»

**КАТЕГОРИЯ «ЧЛЕНЫ КОМИССИЙ ПО ПОВЫШЕНИЮ УСТОЙЧИВОСТИ
ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ»**

(срок реализации 36 часов)

Подготовил:
Начальник отдела
по подготовке специалистов
в области ГОиЧС УМЦ ГОиЧС
С.С. Попова

г. Ханты-Мансийск
2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	ГЛАВА	Стр.
1.	Общие положения	3
2.	Организация обучения	4
3.	Требования к уровню освоения курса обучения	6
4.	Учебно – тематический план	7
5.	Содержание тем занятий	10
6.	Учебно-материальная база	18

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
**«Работники гражданской обороны и должностные лица,
уполномоченные по защите населения и территорий от
чрезвычайных ситуаций»**
**категории «Члены комиссий по повышению устойчивости
функционирования»**

1. Общие положения

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Работники гражданской обороны и должностные лица, уполномоченные по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» категория «Члены комиссий по повышению устойчивости функционирования» (далее – Программа):

- определяет организацию и порядок осуществления повышения квалификации категория «Члены комиссий по повышению устойчивости функционирования» (далее – члены комиссий ПУФ);
- устанавливает требования к уровню знаний и умений членов комиссий ПУФ, прошедших обучение;
- конкретизирует перечень тем занятий, их содержание и количество часов на освоение данной Программы обучения.

Программа регламентирует обучение председателей и членов комиссий ПУФ, на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны (далее – ГО), защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ЧС), а также при военных конфликтах.

Цель подготовки председателей и членов комиссий ПУФ по Программе – это совершенствование компетенций и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий гражданской обороны (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС), в том числе по подготовке различных групп населения по вопросам защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Темы, предназначенные для самостоятельного изучения, выбираются обучаемыми в зависимости от уровня своей изначальной подготовки и рекомендаций преподавателя, закрепленного за группой, которые вырабатываются на основе входного тестирования. Материал, для самостоятельного изучения усваивается с использованием электронных материалов, разрабатываемых в УМЦ, а также путем получения консультаций у преподавателя во время самостоятельной подготовки.

Основными задачами подготовки председателей и членов комиссий ПУФ по данной Программе являются:

- систематизация сведений по основным возможным опасностям,

характерным для субъекта (муниципального образования);

- изучение требований нормативных правовых актов применительно к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям);
- формирование у обучающихся знаний и навыков по организации защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;
- выработка навыков формирования среды обучения в области ГО и защиты от ЧС, использования профессиональных знаний и умений в реализации задач подготовки различных групп населения;
- осознание обучающимися важности своей деятельности и необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей;
- формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

Перечень должностных лиц и работников ГО и РСЧС, подлежащих обучению в учебно-методических центрах (далее – УМЦ), определен приказом МЧС России от 24.04.2020 г. №262, зарегистрированными в Минюсте России.

2. Организация обучения

Повышение квалификации председателей и членов комиссий ПУФ проводится в соответствии с требованиями Федеральных законов от 12.02.1998 г. ФЗ №28 «О гражданской обороне» (с изм. и доп. от 04.08.2023г.), от 21.12.1994г. ФЗ №68 «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изм. и доп. от 14.04.2023г.), постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.03г. №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС» (в редакции постановления Правительства РФ от 27.05.05г. №335) (с изм. и доп. от 17.01.2024г.), а также постановления Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны» (с изм. и доп. от 21.01.2023г.), Примерной дополнительной профессиональной программой 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 утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30.10.2020 №2-4-71-11-10.

При обучении слушателей используются следующие виды занятий: лекции, семинар и практические занятия. Повышение квалификации проводится не реже 1 раза в 5 лет. Для лиц, впервые назначенных на должность, подготовка в

течение первого года работы является обязательной.

Знания и навыки, полученные при освоении Программы, совершенствуются в ходе участия работников в комплексных учениях и тренировках, а также в ходе самостоятельной подготовки и практических стажировках в режиме повседневной деятельности на основном месте работы.

Программа определяет базовое содержание подготовки и рассчитана на 36 учебных часов, в том числе: лекции – 26 часов, семинары – 3 часа, практические занятия – 4 часа. Входное тестирование – 1 час, итоговый зачет – 2 часа.

Начальнику учебно-методического центра гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности казенного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Центр обеспечения безопасности жизнедеятельности и призыва граждан на военную службу» предоставляется право, с учетом местных условий, специфики производства, особенностей и степени подготовленности обучаемых, других факторов, корректировать расчет времени, отводимого на изучение отдельных тем Программы, изменять формы и методы проведения занятий, а также их содержание, без сокращения общего количества часов, предусмотренного настоящей Программой.

Для повышения эффективности обучения проводится входное тестирование обучаемых, которое определяет исходный уровень подготовки обучаемых в области ГО и защиты от ЧС. Для тестирования выбираются вопросы, связанные с темами первого раздела, рекомендованные для самостоятельного изучения. Рекомендуется предусматривать в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее – самоподготовка) обучаемых.

Учебные группы формируются преимущественно из слушателей одной, или схожими по своим функциональным обязанностям, категорий обучаемых с учетом уровня их подготовки. Количество слушателей в группе не должно превышать 30 человек.

Обучение членов комиссий ПУФ по программе может осуществляться по очной или очно-заочной форме, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучаемых.

В ходе проведения занятий должно уделяться внимание морально-психологической подготовке обучаемых, выработке личной ответственности и уверенности за принимаемые решения, воспитанию готовности к выполнению должностных обязанностей в сложной обстановке, обусловленной возможными опасностями.

Руководитель занятия должен обеспечивать безопасность процесса обучения за счет четкой его организации и точного соблюдения требований и мер безопасности, а также применения знаний и навыков обучаемых, полученных в ходе различных инструктажей и занятий по вопросам безопасности.

Руководитель занятий обязан принимать меры по предотвращению травматизма обучаемых, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с техникой, оборудованием, средствами индивидуальной защиты и различными приборами, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Повышение квалификации председателей и членов комиссий ПУФ завершается контрольным занятием в виде итогового зачета. Форма проведения зачета и его содержание разрабатываются преподавателями и утверждаются начальником УМЦ ГО и ЧС. При условии успешной сдачи зачета слушателю выдается Удостоверение установленной формы.

3. Требования к уровню освоения курса обучения

В результате прохождения курса повышения квалификации «Работники гражданской обороны и должностные лица, уполномоченные по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» категории «Члены комиссий ПУФ» должны

знать:

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

уметь:

- анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения по вопросам повышения устойчивости работы экономики и жизнеобеспечения;
- разрабатывать планирующие документы в области повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;

- обеспечивать выполнение мероприятий по устойчивому функционированию организаций, необходимых для выживания населения в военное время и при ЧС;
- осуществлять прогнозирование по вопросам устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;

быть ознакомлены с:

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

4. Учебно – тематический план

Цель обучения: получение слушателями знаний, умений и навыков по организации и выполнению мероприятий по защите населения от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях природного, техногенного характера и военных конфликтов.

Категории обучаемых: председатели и члены комиссий по повышению устойчивости функционирования.

Продолжительность обучения: 36 учебных часа.

Форма обучения: очная, заочная, очно-заочная, с применением электронного обучения, а также использование дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий: 5 дней по 7-8 учебных часов.

Раздел и темы для самостоятельного изучения:

(изучается слушателями самостоятельно с возможностью получения консультации у преподавателя. Рекомендуется к изучению работникам гражданской обороны и должностным лицам, уполномоченным по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, впервые проходящим подготовку в УМЦ).

Раздел 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС

1.1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.

1.2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

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

1.4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС.

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

1.6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.

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

№ п/п	Наименование разделов и включенных в них тем	Всего часов учебных занятий	Из них по видам учебных занятий		
			Лекции	Семинар	Практические занятия
	Входное тестирование	1	-	-	-
1.	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС (Раздел для самостоятельного изучения)				
2.	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС				
2.1.	Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС.	1	1	-	-
2.2.	Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС.	1	1	-	-
2.3.	Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС).	2	2	-	-
	Всего по разделу	4	4	-	-
3.	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения				
3.1.	Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.	2	2	-	-
3.2.	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по	2	2	-	-

	их выполнению.				
3.3.	Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.	3	2	1	-
3.4.	Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.	6	2	1	3
Всего по разделу		13	8	2	3
4.	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения				
4.1.	Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.	1	1	-	-
4.2.	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.	2	2	-	-
4.3.	Организация инженерной защиты населения и работников организаций.	1	1	-	-
4.4.	Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.	1	1	-	-
4.5.	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации.	1	1	-	-
4.6.	Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии.	1	1	-	-
Всего по разделу		7	7	-	-
5.	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС				
5.1.	Организация работы КЧС и ОПБ.	1	1	-	-
5.2.	Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.	1	1	-	-
Всего по разделу		2	2	-	-
6.	Организация деятельности органов повседневного управления				
6.1.	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.	2	2	-	-
Всего по разделу		2	2	-	-
7.	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС				
7.1.	Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а	1	1	-	-

	также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.				
7.2.	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	3	2	1	-
7.3.	Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.	1	1	-	-
Всего по разделу		5	4	1	-
	Зачет.	2	-	-	-
	Всего часов	36	27	3	3

Содержание тем занятий

Раздел 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС

(для самостоятельного изучения)

Тема 1.1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

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

2. Задачи и мероприятия в области ГО и ЗНТЧС, содержащиеся в федеральных законах от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне» (с изм. и доп. от 04.08.2023г.) и от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изм. и доп. от 14.04.2023г.), в постановлениях Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (с изм. и доп. от 30.09.2019г.), от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (с изм. и доп. от 17.01.2024г.) и от 10 июля 1999 г. № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны» (с изм. и доп. от 14.10.2016г.).

Тема 1.2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Учебные вопросы:

1. Опасности военного характера и присущие им особенности.
2. ЧС природного характера, характерные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
3. ЧС техногенного характера, вероятные для данной территории, их

возможные последствия и основные поражающие факторы.

Тема 1.3. Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Учебные вопросы:

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

2. Способы защиты, их содержание и организация выполнения: инженерная защита; эвакуация; использование средств индивидуальной защиты; проведение АСДНР.

Тема 1.4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

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

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

Тема 1.5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

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

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

Тема 1.6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.

Учебные вопросы:

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

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

Тема 1.7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.

Учебные вопросы:

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

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

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

Раздел 2. Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС

Тема 2.1. Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС.

Учебный вопрос:

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

Тема 2.2. Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС.

Учебные вопросы:

1. Нормативные правовые документы, определяющие порядок работы органов управления ГО и РСЧС. Задачи и основные функции органов управления ГО и РСЧС.

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

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

Тема 2.3. Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС).

Учебные вопросы:

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

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

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

Раздел 3. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения

Тема 3.1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.

Учебные вопросы:

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

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

3. Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.

4. Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

Тема 3.2. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению.

Учебные вопросы:

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

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

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

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

5. Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

Тема 3.3. Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.

Учебные вопросы:

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

2. Основные направления деятельности органов власти и администрации организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.

3. Комплекс заблаговременных организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение устойчивости организаций, необходимых для выживания населения, порядок их выполнения.

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

Тема 3.4. Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.

Учебные вопросы:

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

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

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

4. Методика оценки устойчивости объекта при ЧС.

Раздел 4. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения.

Тема 4.1. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.

Учебные вопросы:

1. Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.

2. Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС.

3. Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

Тема 4.2. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.

Учебные вопросы:

1. Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Основные мероприятия по защите населения от радиационного воздействия при угрозе и (или) возникновении радиационной аварии.

2. Виды АХОВ. Их воздействие на организм человека. Основные мероприятия химической защиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии. Оказание первой помощи при поражении АХОВ.

3. Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Карантин и обсервация.

4. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.

5. Классификация приборов радиационной разведки (далее – РР) и дозиметрического контроля (далее – ДК). Принцип действия и основные характеристики приборов радиационной разведки РР и ДК, состоящих на оснащении сил ГО и РСЧС, подготовка их к работе, проверка работоспособности. Практическая работа с приборами РР и ДК.

6. Приборы химической разведки (далее – ХР), их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов ХР к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и АХОВ. Практическая работа с приборами ХР.

Тема 4.3. Организация инженерной защиты населения и работников организаций.

Учебные вопросы:

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

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

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

Тема 4.4. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.

Учебные вопросы:

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

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

проведения эвакуации.

Тема 4.5. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации.

Учебные вопросы:

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

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

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

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

Тема 4.6. Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Учебные вопросы:

1. Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы.

2. Оценка радиационной опасности и принятие мер по обеспечению личной безопасности. Мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим при радиационной аварии. Транспортировка пострадавших. Проведение санитарной обработки по окончании оказания помощи.

Раздел 5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС

Тема 5.1. Организация работы КЧС и ОПБ.

Учебные вопросы:

1. Назначение, задачи и состав КЧС и ОПБ. Правовые основы деятельности КЧС и ОПБ. Примерное Положение о КЧС и ОПБ.

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

Тема 5.2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.

Учебные вопросы:

1. Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность.
2. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получения табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижения в район расположения.
3. Обязанности председателя КЧС и ОПБ, руководителя органа управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.
4. Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и РСЧС.
5. Практические действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления, сил ГО и РСЧС в готовность.

Раздел 6. Организация деятельности органов повседневного управления

Тема 6.1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.

Учебные вопросы:

1. Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и РСЧС.
2. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.
3. Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и РСЧС по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.
4. Предназначение, оборудование, размещение и организация работы пунктов управления. Порядок работы дежурных смен, их обязанности. Меры, повышающие устойчивость управления при выполнении мероприятий ГО и защиты от ЧС.

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

Тема 7.1. Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.

Учебные вопросы:

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

НАСФ и НФГО организаций.

2. Требования к программам курсового обучения и проведения вводного инструктажа. Их структура и содержание. Документы по планированию и учету мероприятий подготовки, их содержание и порядок ведения.

Тема 7.2. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.

Учебные вопросы:

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 комплексных учений. Подготовка комплексных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.
5. Сущность и цели объектовых тренировок. Подготовка объектовой тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.
6. Сущность и цели проведения Дня защиты детей в образовательных организациях, соревнований «Школа безопасности» и полевых лагерей «Юный спасатель». Планирование, подготовка и методика проведения. Разработка учебно-методических документов.

Тема 7.3. Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

Учебные вопросы:

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.

6. Учебно-материальная база

6.1. Учебные объекты.

1. Специализированный учебный класс по ГОЧС.

6.2. Средства обеспечения учебного процесса.

6.2.1. Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые и методические документы:

1. «Конституция Российской Федерации».

2. Указ Президента РФ от 11.07.2004 № 868 (ред. от 27.11.2023.) «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

3. 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».

4. Указ Президента РФ от 11.01.2018 № 12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года».

5. Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» (с изм. и доп. от 04.08.2023г.).

6. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изм. и доп. от 14.04.2023г.).

7. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изм. и доп. от 10.07.2023г.).

8. Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения» (с изм. и доп. от 18.03.2023г.).

9. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в ред. от 29.12.2022г.).

10. Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (с изм. и доп. от 14.07.2022г.).

11. Федеральный закон от 30.12.2020 № 488-ФЗ «Об обеспечении вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (начало действия документа - 01.01.2022).

12. Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» (с изм. и доп. от 25.12.2023г.).

13. Федеральный конституционный закон от 30.05.2001 № 3-ФКЗ «О чрезвычайном положении» (с изм. и доп. от 02.11.2023г.).

14. Федеральный конституционный закон от 30.01.2002 № 1-ФКЗ «О военном положении» (с изм. и доп. от 02.11.2023г.).

15. Федеральный закон от 31.05.1996 № 61-ФЗ «Об обороне» (с изм. и доп. от 25.12.2023г.).

16. Федеральный закон от 28.12.2010 № 390-ФЗ «О безопасности» (с изм. и доп. от 10.07.2023г.).

17. Федеральный закон от 26.02.1997 № 31-ФЗ «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации» (с изм. и доп. от 25.12.2023г.).

18. Федеральный закон от 29.12.1994 № 79-ФЗ «О государственном материальном резерве» (с изм. и доп. от 27.12.2019г.).

19. Постановление Правительства РФ от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации» (с изм. и доп. от 30.09.2019г.).

20. Постановление Правительства РФ от 25.06.2021 № 1013 «О федеральном государственном надзоре в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» (с изм. и доп. от 19.08.2023г.).

21. Постановление Правительства РФ от 08.11.2013 № 1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (с изм. и доп. от 05.04.2022г.).

22. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (с изм. и доп. от 17.01.2024г.).

23. Постановление Правительства РФ от 10.07.1999 № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны» (с изм. и доп. от 14.10.2016г.).

24. Постановление Правительства РФ от 21.05.2007 № 304 (ред. от 20.12.2019) «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

25. Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны» (с изм. и доп. от 21.01.2023г.).

26. 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» (начало действия документа - 01.01.2021, срок действия документа ограничен 31 декабря 2026 года).

27. Постановление Правительства РФ от 25.07.2020 № 1119 «Об утверждении Правил создания, использования и восполнения резервов материальных ресурсов федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

28. Постановление Правительства РФ от 03.10.1998 № 1149 «О Порядке отнесения территорий к группам по гражданской обороне» (с изм. и доп. от 12.08.2017г.).

29. Постановление Правительства РФ от 29.11.1999 № 1309 «О Порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны» (с изм. и доп. от 30.10.2019г.).

30. 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».

31. Постановление Правительства РФ от 25.06.2021 № 1007 «О федеральном государственном надзоре в области гражданской обороны» (с изм. и доп. от 19.08.2023г.).

32. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изм. и доп. от 24.10.2022г.).

33. Постановление Правительства РФ от 24.03.1997 № 334 (ред. от 20.09.2017) «О Порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изм. и доп. от 16.06.2022г.).

34. Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 июня 2006 г. № 144-п (с изм. и доп. от 17.11.2023г.)

35. Приказ МЧС России от 23.05.2017 № 230 «Об утверждении Положения об уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны структурных подразделениях (работниках) организаций».

36. Приказ МЧС России от 27.05.2003 № 285 «Об утверждении и введении в действие Правил использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля» (с изм. и доп. от 30.11.2015г.).

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

38. Приказ МЧС России от 14.11.2008 № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» (с изм. и доп. от 17.12.2021г.).

39. Приказ МЧС России от 23.12.2005 № 999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» (с изм. и доп. от 23.12.2022г.).

40. Приказ МЧС России от 04.02.2022 № 61 «Об утверждении формы проверочного листа (списка контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемого при осуществлении федерального государственного надзора в области гражданской обороны».

41. Приказ МЧС России от 04.02.2022 № 62 «Об утверждении формы проверочного листа (списка контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемого Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и его территориальными органами при осуществлении федерального государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».

42. Приказ МЧС России от 09.02.2022 № 78 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемых должностными лицами органов государственного пожарного надзора МЧС России при осуществлении федерального государственного пожарного надзора».

43. Приказ МЧС России N 578, Минкомсвязи России N 365 от 31.07.2020 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

44. Приказ МЧС России от 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время» (с изм. и доп. от 14.09.2015г.).

45. Приказ МЧС России от 29.07.2020 № 565 «Об утверждении Инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».

46. Приказ МЧС России от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» (с изм. и доп. от 26.06.2018г.).

47. Приказ МЧС России от 01.10.2014 № 543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты» (с изм. и доп. от 31.07.2017г.).

48. Приказ МЧС РФ от 04.03.2011 № 94 «Об утверждении Положения о функциональной подсистеме мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (с изм. и доп. от 26.12.2019г.).

49. 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 (утв. МЧС России 30.10.2020 № 2-4-71-11-10).

50. «Организационно-методические рекомендации по подготовке всех групп населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций на территории Российской Федерации в 2021 - 2025 годах» (утв. МЧС России 30.12.2020 № 2-4-71-36-11).

6.2.2. Визуальные средства обучения.

Плакаты:

1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
2. Гражданская оборона Российской Федерации.
3. Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории.
4. Действия населения при авариях и катастрофах.
5. Аварии на газонефтепроводах.
6. Аварии на радиационно-опасных объектах.
7. Аварии на химически опасных объектах.
8. Действия населения при стихийных бедствиях.
9. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.
10. Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах.
11. Первая помощь при чрезвычайных ситуациях.
12. Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях.

6.2.3. Технические средства обучения.

Приборы:

1. Рентгенометр ДП-5В.
2. Прибор химической разведки ВПХР.
3. Комплекты измерителей дозы: ДП-24.
4. Индивидуальные дозиметры: ДКП-50А.

Средства индивидуальной защиты:

1. Ватно-марлевые повязки.

2. Противопылевые тканевые маски.
3. Респираторы типа: Р-2, РУ-60М, РПГ-67.
4. Самоспасатель типа УФМС «Шанс Е».
5. Самоспасатель ШСС-Т.
6. Самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т.
7. Портативное дыхательное устройство ПДУ-3.
8. Противогазы типа: ГП-5, ГП-5М, ГП-7, ГП-7М, ПДФ-2Ш, ИП-4, ИП-5
противогазовые коробки для АХОВ.
9. Камера защитная детская.
10. Костюм защитный Л-1.
11. Общевоинской защитный комплект.
12. Защитный капюшон.
13. Средства специальной обработки:
14. Индивидуальный дегазационный комплект ИДК-1.
15. Индивидуальный дегазационный пакет ИДПС.
16. Медицинское имущество:
17. Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1.
18. Пакет перевязочный медицинский ППМ.
19. Сумка санитарная.

Пожарное имущество:

1. Огнетушитель.
2. Шкаф пожарный в комплекте.
3. Средства связи и оповещения:
4. Стационарный телефон.

Тренажеры:

1. Тренажер «Самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т».

Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:

2. ПЭВМ в комплекте.
3. Мультимедийный проектор.
4. Проводная акустическая система.
5. Экран проекционный.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена методическим советом
Учебного центра. Протокол № 2 от « 18 » 01 2024 г.