



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ  
ПРОТИВОПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА»  
(ГКУ «КБ ПСС»)**

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник Главного управления  
МЧС России по КБР



М.В.Надёжин

«20» сентября 2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГКУ «КБ ПСС»



А.И.Карданов

«20» сентября 2022 г.

**РАБОЧАЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИХ  
ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ГО И РСЧС ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ВЛАСТИ, ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИЙ  
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**Нальчик**

Рабочая программа составлена на базе:

- Примерной дополнительной профессиональной программы 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, утверждённой заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 30 октября 2020 года № 2-4-71-11-10.

Рабочая программа одобрена Педагогическим советом  
ЦДПО и П  
Протокол № 1 от «12» января 2022 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ</b>	<b>4</b>
<b>I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b>	<b>5</b>
<b>II. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ОБУЧЕНИЯ</b>	<b>8</b>
<b>III. КАТЕГОРИИ ОБУЧАЕМЫХ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОДГОТОВКИ И ОБУЧЕНИЯ</b>	<b>8</b>
3.1 Результаты обучения группы «Постоянно действующие органы управления РСЧС (ГО и РСЧС)»	9
<b>IV. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН</b>	<b>12</b>
<b>V. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ</b>	<b>15</b>
5.1 Тестовые задания	28
<b>VI. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И УЧЕБНО МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА</b>	<b>29</b>
6.1 Учебные объекты	29
6.2 Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	29
6.2.1 Нормативно-правовое обеспечение	29
6.2.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение	31
6.2.3 Визуальные средства обучения	32
6.2.4 Материально-техническое обеспечение	33
6.2.5 Аудиовизуальные материалы	35
<b>VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ</b>	<b>38</b>
7.1 Интернет-ресурсы и электронно-программное обеспечение	41

## ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

- АИУС - автоматизированная информационно-управляющая система
- АПК «Безопасный город» - Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»
- АСДНР - аварийно-спасательные и другие неотложные работы
- АХОВ - аварийно химически опасное вещество
- ГУ МЧС России - Главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации
- ГО - гражданская оборона
- ДДС - дежурно-диспетчерская служба
- ДОТ - дистанционные образовательные технологии
- ДПО - дополнительное профессиональное образование
- ЕДДС - единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования
- ЗНТЧС - защита населения и территорий от ЧС
- Курсы ГО - курсы гражданской обороны муниципальных образований
- КЧС и ОПБ - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности
- НАСФ - нештатные аварийно-спасательные формирования
- НФГО - нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне
- ОГВ - органы государственной власти
- ОИВ - органы исполнительной власти
- ОМСУ - органы местного самоуправления
- ОО ДПО ГОЧС - организации, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО и защиты от ЧС
- ПУФ - повышение устойчивости функционирования
- РСЧС - единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
- Система - 112 -системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»
- ТП РСЧС КБР – территориальная подсистема единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Кабардино-Балкарской Республики
- УКП ГО - учебно-консультационные пункты по ГО муниципальных образований
- ФОИВ - федеральные органы Исполнительной власти
- ЧС - чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера
- Эвакоорганы - эвакуационные и эвакоприемные комиссии

## I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (далее - Программа) 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 является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Законодательные и нормативные правовые акты, в соответствии с которыми разработана Программа: Федеральный закон от 09.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны»; постановление Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (зарегистрирован в Минюсте России 20.08.2013. Регистрационный № 29444); приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (зарегистрирован в Минюсте РФ 18.09.2017. Регистрационный № 48226); 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, утверждена Министром Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 30.10.2020 г. № 2-4-71-11-10.

Тип Программы: программа повышения квалификации.

К освоению Программы допускаются:

- а) лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- б) лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Программа регламентирует подготовку в области гражданской обороны и защите от чрезвычайных ситуации лиц, на которых возложена ответственность за организацию и выполнение всего комплекса мероприятий гражданской обороны и задач по предупреждению чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий.

Целью подготовки данной группы населения по данной Программе является совершенствование знаний и умений по организации выполнения мероприятий в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также выработка у них готовности и способности использовать полученные знания в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей и территорий от опасностей мирного и военного времени.

В Программу заложен принцип модульно-компетентного подхода. Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучаемых и получения ими необходимого уровня знаний, умений и навыков, требуемых для выполнения ими должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы 1 модуля изучаются по настоящей Программе во время самостоятельной подготовки, в том числе, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее - ЭО и ДОТ), а также путем получения консультаций у преподавателей и методистов ЦДПО и П ГКУ «КБ ПСС».

Подготовка руководителей и работников гражданской обороны и РСЧС организуется и осуществляется в соответствии с требованиями законодательных и нормативно-правовых документов Российской Федерации, Кабардино-Балкарской Республики и МЧС России.

Для повышения эффективности обучения до начала подготовки может проводиться входное тестирование уровня знаний обучаемых. На основании его результатов вырабатываются индивидуальные рекомендации слушателям по изучению тем первого модуля.

Подготовка слушателей по настоящей Программе проводится по модульной системе и на основании закона «Об образовании в Российской Федерации» ст.16-17 может осуществляться в очной, очно-заочной и заочной форме обучения с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также с применением сетевой формы. Форму обучения определяет руководитель образовательной организации.

Обучение по настоящей Программе предусматривает различные виды учебных занятий: лекции, семинары, практические занятия и др..

Повышение квалификации слушателей проводится по утвержденному Плану комплектования, по заявкам, заявлениям юридических и физических лиц, а также по указаниям (приказам) вышестоящих органов управления гражданской обороны

и РСЧС. При этом учебные группы комплектуются по возможности из одной или родственных категорий обучаемых, с учетом уровня их подготовки. Количество слушателей в группе не должно превышать 25 человек (за исключением учебно-методических сборов по данной Программе). Для проведения занятий по специальным темам и на практических занятиях разрешается учебную группу делить на подгруппы.

Продолжительность учебных занятий под руководством преподавателя - 45 минут. Руководителю образовательной организации, в зависимости от степени подготовленности обучаемых и от результатов входного тестирования слушателей, разрешается уточнять расписание занятий, перераспределять учебное время на изучение отдельных тем модулей, уточнять формы и методы проведения занятий.

В целях сокращения финансовых затрат и времени на проезд обучаемых, подлежащих обучению в образовательной организации разрешается их обучение проводить методом учебно-методических сборов с выездом преподавателей в муниципальные районы и городские поселения (городские округа) Кабардино-Балкарской Республики, при этом учебные места, проводимые практические мероприятия РСЧС и гражданской обороны определяются руководителями этих муниципальных образований. При этом очные занятия планируются и проводятся по наиболее сложным темам согласно настоящей Программе обучения. Слушателям (направляющим организациям, муниципальным образованиям) направляются учебно-методические материалы, методические и справочные материалы для самостоятельного изучения, а при необходимости темы индивидуальных заданий.

Подготовка (повышение квалификации) по настоящей Программе может проводиться в рамках выполнения государственного задания, по утвержденным учредителями планам государственных услуг образовательных организаций, а также платных образовательных услуг в соответствии с Уставом образовательного учреждения и законодательно-нормативных документов Российской Федерации и Кабардино-Балкарской Республики.

Рабочая программа повышения квалификации при необходимости подлежит корректировке. В структуре Рабочей программы повышения квалификации представлено описание перечня компетенций в области ГОЧС и ОПБ, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения. Кроме этого в программе исходя из местных условий, особенностей и степени подготовленности обучаемых, а также других факторов, определяется расчет времени, отводимого на изучение тем, предлагаемых настоящей Программой, уточняется содержание тем занятий, последовательность их изучения, формы и методы проведения занятий без сокращения общего количества часов, предусмотренного Программой на отработку модуля в целом.

Подготовка слушателей завершается сдачей зачета. Прием зачета может

проводиться в виде: тестирования, решения ситуационных задач, опроса, собеседования, «круглого стола» и др.

## **II. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ОБУЧЕНИЯ**

Целью обучения по Программе является совершенствование компетенций и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий ГО, 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.

Основными задачами обучения соответствующих категорий обучаемых являются:

- 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 и Кабардино-Балкарской Республики от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;
- выработка навыков формирования среды обучения в области ГО ЧС и ОПБ, 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 жизнедеятельности.

## **III. КАТЕГОРИИ ОБУЧАЕМЫХ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОДГОТОВКИ И ОБУЧЕНИЯ**

В целях эффективной организации образовательного процесса лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в области ГОЧС и ОПБ, категории обучаемых сведены в группы обучаемых:

**«Постоянно действующие органы управления РСЧС (ГО и РСЧС)»** включает: руководителей и работников, в функциональные обязанности которых входит деятельность в области ГО и ЗНТЧС:

- структурных подразделений уполномоченных на решение задач ГО и ЧС территориальных органов ФОИВ в Кабардино-Балкарской Республике, исполнительных органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики;
- органов местного самоуправления уполномоченных на решение задач в области ГОЧС, территорий, отнесенных к группам по ГО;
- органов местного самоуправления, уполномоченных на решение задач в области ГОЧС, территорий, не отнесенных к группам по ГО;
- структурных подразделений уполномоченных на решение задач в области ГОЧС, организаций, отнесенных к категории по ГО, а также продолжающие работу в военное время (штатные работники);
- структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области ГОЧС, организаций, не отнесенных к категории по ГО (не штатные работники);
- структурных подразделений (подведомственных организаций) уполномоченных на решение задач в области ГОЧС и ОПБ;

### **3.1 Результаты обучения групп «Постоянно действующие органы управления РСЧС (ГО и РСЧС)».**

«Должностные лица, уполномоченные по ЗНТЧС», «Руководители формирований и служб»

В результате повышения квалификации: должностные лица постоянно действующих органов управления РСЧС (ГО и РСЧС), (ТП РСЧС КБР), уполномоченные по ГОЧС, а также руководители (заместители) НФГО, НАСФ и спасательных служб должны:

**знать:**

- требования нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, мероприятий гражданской обороны, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- структуру и задачи Кабардино-Балкарской Республики территориальной подсистемы РСЧС и гражданской обороны (муниципального образования, организации), содержание, методику разработки документов по планированию мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, мероприятий гражданской обороны, мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
- порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО и режимам функционирования РСЧС;

- структуру и содержание Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения), а также Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- возможности и порядок функционирования систем связи и оповещения, обеспечивающих доведение сигналов оповещения и информирования органов управления, сил ГО и РСЧС (ТП РСЧС КБР), а также населения;
- состав, задачи, возможности и порядок применения сил ТП РСЧС КБР и гражданской обороны, а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;
- виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, характерные особенности экологической, техногенной и пожарной обстановки на территории Кабардино-Балкарской Республики и муниципальных образований;
- порядок создания в целях Кабардино-Балкарской Республики территориальной подсистемы РСЧС и гражданской обороны запасов финансовых, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, их объемы, условия содержания и пополнения по своей должности;
- организацию и порядок взаимодействия между территориальными и объектовыми силами Кабардино-Балкарской Республики территориальной подсистемы РСЧС и гражданской обороны;
- организацию, порядок проведения и обеспечения аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- потенциально опасные объекты, расположенные на территории Кабардино-Балкарской Республики и возможные опасности при нарушении их функционирования;
- способы защиты населения, материальных и культурных ценностей и организацию их выполнения;
- организацию работы КЧС и ОПБ (по уровню деятельности слушателя);
- состав сил ГО и РСЧС (по уровню деятельности слушателя);
- порядок организации обучения населения в области ГО и РСЧС (по уровню деятельности слушателя);
- порядок организации и проведения учений и тренировок в области ГО и РСЧС (по уровню деятельности слушателя);
- порядок создания и поддержания в состоянии готовности НАСФ, НФГО и спасательных служб;
- основные алгоритмы оказания первой помощи и первой допсихологической поддержки пострадавшим при ЧС;

- порядок эвакуации населения, культурных и материальных ценностей;
- основные методы и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;

**уметь:**

- разрабатывать проекты планирующие документы в области защиты от чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны и обеспечения пожарной безопасности (по уровню деятельности слушателя);
- организовывать защиту личного состава сил ГО и РСЧС при выполнении задач, проведения специальной и санитарной обработки;
- анализировать, оценивать обстановку и в интересах защиты населения от опасностей военных конфликтов и ЧС, готовить предложения для руководителя;
- организовывать выполнение мероприятий по предоставлению населению защитных сооружений, средств индивидуальной защиты, эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, первоочередному
- обеспечению (по уровню деятельности слушателя);
- организовывать поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию имеющихся систем оповещения и нормирования;
- организовывать проведение занятий по подготовке работников в области ГО и защиты от ЧС;

**быть ознакомлены с:**

- принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой ДДС (ЕДДС);
- организацией и обеспечением пожарной безопасности, законодательной и нормативной базы в области пожарной безопасности;
- организацией и обеспечением безопасности людей на водных объектах;
- организацией и ликвидацией последствий дорожно-транспортных происшествий;
- порядком финансирования мероприятий ГО и РСЧС, и организацией отчетности за использование финансовых средств;
- средствами индивидуальной защиты и приборами РХР и дозиметрического контроля, и порядком работы на них;
- организацией взаимодействия с частями и подразделениями ВС РФ, других войск и воинских формирований, привлекаемых для решения задач защиты населения в чрезвычайных ситуациях и гражданской обороны;
- передовыми технологиями в области производства, способствующими повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;

#### IV. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№	Наименование модулей и включенных в них тем	Количество учебных часов				
		Всего	Лекции	Семинары (круглые столы)	Практические занятия (деловые игры)	Самостоятельная подготовка
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Входное тестирование</b>	*				
<b>I</b>	<b>Основы обеспечения ЗНТЧС и ведения ГО</b>					
1.1	Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС					
1.2	Опасности, возникающие при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов					
1.3	Основные принципы организации 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 ИОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС					
1.6	Режимы функционирования органов управления и сил ТП РСЧС КБР и их введение. Выполняемые мероприятия					
1.7	Действия должностных лиц и органов управления ГО и ТП РСЧС КБР при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО					
<b>II</b>	<b>Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС</b>					
2.1	Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС	2	2			
2.2	Организация работы органа управления ГО и ТП РСЧС КБР. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и ТП РСЧС КБР	2	1	1		
2.3	Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения)	2	2			
2.4	Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по	5	1		4	

	предупреждению и ликвидации ЧС					
2.5	Деятельность органов управления ГО и ТП РСЧС КБР по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС)	1		1		
<b>III</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>					
3.1	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и ТП РСЧС КБР по их выполнению	3	2	1		
3.2	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	2	2			
3.3	Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	3	1		2	
3.4	Порядок финансирования мероприятий ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели	2	2			
<b>IV</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>					
4.1	Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	4	2		2	
4.2	Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС	2	1	1		
4.3	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	3	2		1	
4.4	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	2	1		1	
4.5	Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения	2	1		1	
4.6	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации	2	1		1	
4.7	Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии	2	1		1	

4.8	Деятельность должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС	2	1		1	
4.9	Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации	2	1		1	
<b>V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>					
5.1	Организация работы КЧС и ОПБ	2	2			
5.2	Действия должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР при приведении органов управления и сил ГО и ТП РСЧС КБР в готовность	4	1	1	2	
5.3	Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР	2	1	1		
5.4	Организация всестороннего обеспечения сил ГО и ТП РСЧС КБР и взаимодействия между ними в ходе выполнения АСДНР	2	1	1		
<b>VI</b>	<b>Организация деятельности органов повседневного управления</b>					
6.1	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и ТП РСЧС КБР	2	2			
6.2	Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления ТП РСЧС КБР, их возможности и перспективы развития	2	1	1		
6.3	Назначение, состав и функциональные возможности АИУС ТП РСЧС КБР	1	1			
6.4	Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город»	1	1			
6.5	Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС с учетом ввода в действие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112»	1	1			
<b>VII</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>					
7.1	Деятельность должностных лиц и работников ГО и ТП РСЧС КБР по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	2	1	1		
7.2	Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО	2	1	1		
7.3	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	2	1	1		
7.4	Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС	2	1	1		
7.5	Особенности деятельности должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР по организации подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС, а также по участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности	2	1	1		

	<b>Зачет</b>	<b>2</b>				
	<b>Всего часов занятий под руководством преподавателя</b>	<b>72</b>	40	13	17	

\* - время на изучение элективного модуля определяется каждым обучающимся самостоятельно с учетом рекомендаций преподавателя, закрепленного за группой, вырабатываемых на основе входного тестирования, и требуемого уровня знаний и умений, установленных настоящей программой.

## **V. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ**

### **I. Основы обеспечения ЗНТЧС и ведения ГО**

#### **Тема 1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.**

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 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в постановлениях Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и от 10.07.1999 № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».

Постановление Правительства КБР от 02.12.2019 № 214 – ПП «О планировании мероприятий по гражданской обороне на территории Кабардино-Балкарской Республики».

ПП КБР от 21.12.2006 № 347-ПП «Об организации обучения населения КБР в области гражданской обороны, защиты населения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».

ПП КБР от 28.07.2016 № 8-СЗ «О комиссии по повышению устойчивости функционирования объектов экономики Кабардино-Балкарской Республики в условиях чрезвычайной ситуации мирного и военного времени».

ПП КБР от 06.04.2006 № 90-ПП «О системе оповещения и информирования населения КБР при угрозе или возникновении ЧС природного и техногенного характера».

## **Тема 2. Опасности, возникающие при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.**

1. ЧС природного характера, характерные для Кабардино-Балкарской Республики, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
2. ЧС техногенного характера, вероятные для Кабардино-Балкарской Республики, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
3. ЧС биолого-социального характера, вероятные для Кабардино-Балкарской Республики, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
4. Опасности военного характера и присущие им особенности.

## **Тема 3. Основные принципы организации и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.**

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 4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС.**

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 ТП РСЧС КБР состав органов управления и сил ТП РСЧС КБР.

## **Тема 5. Полномочия ИОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.**

1. Полномочия, функции и обязанности ИОГВ, ОМСУ, организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.
2. Ответственность за невыполнение требований нормативных правовых актов в области ГО и ЗНТЧС.

## **Тема 6. Режимы функционирования органов управления и сил ТП РСЧС КБР и их введение. Выполняемые мероприятия.**

1. Режимы функционирования органов управления и сил ТП РСЧС КБР. Порядок их введения.
2. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования ТП РСЧС КБР, их сущность и организация выполнения.

**Тема 7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и ТП РСЧС КБР при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.**

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.

## **II. Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС**

**Тема 1. Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС.**

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

**Тема 2. Организация работы органа управления ГО и территориальной подсистемы РСЧС КБР (ТП РСЧС КБР). Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и ТП РСЧС КБР.**

1. Нормативные правовые документы, определяющие порядок работы органов управления ГО и ТП РСЧС КБР. Задачи и основные функции органов управления ГО и ТП РСЧС КБР.
2. Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органами управления ГО и ТП РСЧС КБР, их содержание и предъявляемые к ним требования.
3. Практическое рассмотрение и обсуждение вариантов Плана основных мероприятий органа управления соответствующего уровня на год.

**Тема 3. Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения).**

1. Требования, предъявляемые к разработке Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения), исходные данные для планирования мероприятий по ГО, этапы разработки указанных планов, порядок их утверждения.

2. Перечень документов, прилагаемых к Плану приведения в готовность ГО, Плану ГО (Плану ГО и защиты населения), их корректировка, хранение и порядок работы с ними.

3. Практическое рассмотрение вариантов Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения) с разработкой отдельных элементов.

#### **Тема 4. Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.**

1. План действий по предупреждению и ликвидации ЧС, его структура и содержание.

2. Порядок разработки, согласования и утверждения плана.

3. Практическое рассмотрение вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС с разработкой отдельных элементов.

#### **Тема 5. Деятельность органов управления ГО и ТП РСЧС КБР по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС).**

1. Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и ТП РСЧС КБР 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 ТП РСЧС КБР, предназначенные для материального обеспечения выполнения мероприятий ГО и защиты населения, их состав и задачи.

### **III. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения**

#### **Тема 1. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и ТП РСЧС КБР по их выполнению.**

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 2. 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.**

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

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.

#### **Тема 4. Порядок финансирования мероприятий ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели.**

1. Планирование бюджетных финансовых средств на выполнение мероприятий ГО, ЗНТЧС и ликвидации их последствий.
2. Порядок выделения финансовых средств на выполнение мероприятий ГО и защиты от ЧС.
3. Перечень, порядок разработки и представления необходимых документов, подтверждающих факт ЧС и размер затрат на ликвидацию ее последствий.
4. Ведение учета, отчетности и финансового контроля за расходованием средств на мероприятия по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС.

#### **IV. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения**

#### **Тема 1. Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

1. Сущность, порядок и методика прогнозирования и оценки обстановки. Исходные данные для прогнозирования и оценки обстановки в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей и территорий.
2. Силы и средства для ведения разведки в очагах поражения и районах ЧС. Их задачи и действия органов управления ГО и ТП РСЧС КБР по организации выполнения.
3. Оценка радиационной, химической, инженерной и медицинской обстановки в очагах поражения и районах ЧС.
4. Действия должностных лиц органов управления ГО и ТП РСЧС КБР при оценке обстановки при аварии на химически (радиационно) опасном объекте.

#### **Тема 2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.**

1. Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.
2. Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления ТП РСЧС КБР.
3. Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

### **Тема 3. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.**

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 ТП РСЧС КБР, 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. Организация инженерной защиты населения и работников организаций.**

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 5. 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 6. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации.**

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 7. Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии.**

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.

### **Тема 8. Деятельность должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.**

1. Полномочия и обязанности должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР в сфере осуществления надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

2. Мероприятия по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

## **Тема 9. Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации.**

1. Особенности организации дезинфекционных мероприятий на территории Кабардино-Балкарской Республики (муниципальных образований) в период осложнения эпидемиологической ситуации.
2. Правила поведения граждан в условиях эпидемии (пандемии).
3. Средства индивидуальной (медицинской) защиты при эпидемии (пандемии).

## **V. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС**

### **Тема 1. Организация работы КЧС и ОПБ.**

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 2. Действия должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР при приведении органов управления и сил ГО и ТП РСЧС КБР в готовность.**

1. Понятие о готовности органов управления, сил ГО и ТП 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 ТП РСЧС КБР, руководителей спасательных служб и нештатных формирований при приведении сил ГО и ТП РСЧС КБР в готовность.
4. Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и ТП РСЧС КБР.
5. Практические действия должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР при приведении органов управления, сил ГО и ТП РСЧС КБР в готовность.

### **Тема 3. Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР.**

1. Нормативное правовое регулирование создания и применения спасательных служб, НАСФ и НФГО.
2. Предназначение, порядок создания, виды и организационная структура спасательных служб, НФГО и НАСФ. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ.

3. Организация подготовки к выполнению задач.

#### **Тема 4. Организация всестороннего обеспечения сил ГО и ТП РСЧС КБР и взаимодействия между ними в ходе выполнения АСДНР.**

1. Основные составляющие всестороннего обеспечения действий сил ГО и ТП РСЧС КБР 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.

### **VI. Организация деятельности органов повседневного управления**

#### **Тема 1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и ТП РСЧС КБР.**

1. Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и ТП РСЧС КБР.

2. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

3. Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и ТП РСЧС КБР по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и ТП РСЧС КБР.

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.

#### **Тема 2. Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления ТП РСЧС КБР, их возможности и перспективы развития.**

1. Автоматизированная информационно-управляющая система (далее-АИУС) ТП РСЧС КБР. Назначение, функциональные возможности, перспективы развития.

2. Аппаратно-программный комплекс (далее-АПК) «Безопасный город. Назначение, состав, функциональные возможности, перспективы развития.

3. Другие информационные системы, используемые органами управления РСЧС на территории Кабардино-Балкарской Республики.

4. Перспективы развития информационных систем, используемых в деятельности органов повседневного управления ТП РСЧС КБР.

5. Порядок организации круглосуточного мониторинга обстановки и организации реагирования на угрозы возникновения и возникновения ЧС с использованием

возможностей АИУС РСЧС, АПК «Безопасный город» и других информационных систем, используемых органами управления ТП РСЧС КБР.

### **Тема 3. Назначение, состав и функциональные возможности АИУС ТП РСЧС КБР.**

1. Назначение, состав, функциональные возможности АИУС ТП РСЧС КБР.
2. Основные правила и требования при организации работы в АИУС ТП РСЧС КБР.
3. Практическая отработка навыков использования АИУС ТП РСЧС КБР для организации круглосуточного мониторинга, информационного обмена и реагирования на ЧС (происшествия) по вводным, задаваемым преподавателем.

### **Тема 4. Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город».**

1. Назначение, состав, функциональные возможности АПК «Безопасный город».
2. Основные правила и требования при организации работы в АПК «Безопасный город».
3. Практическая отработка навыков использования АПК «Безопасный город» для организации круглосуточного мониторинга, информационного обмена и реагирования на ЧС (происшествия) по вводным, задаваемым преподавателем.

### **Тема 5. Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС с учетом ввода в действие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112».**

Учебные вопросы:

1. Предназначение, состав и структура ЕДДС. Оснащение техническими средствами управления.
2. Задачи ЕДДС. Режимы функционирования ЕДДС.
3. Порядок работы, функции и задачи ЕДДС при начале выполнения мероприятий ГО.
4. Руководящие, планирующие и отчетные документы, определяющие задачи, функции и полномочия ЕДДС с учетом ввода в действие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112».

## **VII. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС**

### **Тема 1. Деятельность должностных лиц и работников ГО и ТП РСЧС КБР по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.**

1. Сущность и задачи подготовки населения Российской Федерации 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 2. Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.**

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 дополнительным профессиональным программам и программам проведения вводного инструктажа. Их структура и содержание. Документы по планированию и учету мероприятий подготовки, их содержание и порядок ведения.

### **Тема 3. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.**

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 4. Организация пропаганды и информирования населения 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 5. Особенности деятельности должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР по организации подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС, а также по участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности.**

1. Планирование проведения мероприятий по подготовке неработающего населения и контроль за их проведением.

2. Координация деятельности органов и организаций, участвующих в подготовке неработающего населения.

3. Организация разработки, изготовления и внедрения наглядных пособий, памяток, листовок и другой пропагандистской литературы в интересах подготовки неработающего населения.

4. Взаимодействие должностных лиц ГО и ТП РСЧС КБР с должностными лицами органов управления образованием и образовательными организациями по изучению предмета ОБЖ и дисциплины БЖД, а также проведению мероприятий с подрастающим поколением в области безопасности жизнедеятельности.

## 5.1 ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

### Контрольное тестирование для группы «Постоянно-действующие органы управления РСЧС»

**Вопрос 1. Какой закон определяет права и обязанности граждан в области защиты от чрезвычайных ситуаций?**

- 1 ФЗ «О безопасности».....
- 2 ФЗ «Об обороне».....
- 3 ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

**Вопрос 2. Когда ФЗ «О гражданской обороне» определяет задачи в области гражданской обороны?**

- 1 При ведении военных действий.....
- 2 В мирное время.....
- 3 По решению органов местного самоуправления.....

**Вопрос 3. Кто осуществляет общее руководство ГО в Российской Федерации?**

- 1 Министр МЧС России.....
- 2 Министр МВД России.....
- 3 Председатель Правительства России.....

**Вопрос 4. Кто является руководителем Гражданской обороны вашей организации?**

- 1 Директор.....
- 2 Штатный специалист ответственный за ГО в организации.....
- 3 Оба.....

**Вопрос 5. Каковы поражающие факторы химической аварии с выбросом АХОВ?**

- 1 Лучистый поток энергии.....
- 2 Проникновение опасных веществ через органы дыхания в организм человека ....
- 3 Интенсивное излучение гамма-лучей.....

**Вопрос 6. Комбинированный способ эвакуации населения – это?**

- 1 Вывоз всего населения различными видами транспорта из опасной зоны.....
- 2 Выход населения из районов боевых действий определенными группами.....
- 3 Часть населения выводится из опасной зоны в пешем порядке, а часть вывозится различными видами транспорта.....

## **VI. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И УЧЕБНО МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА**

### **6.1 Учебные объекты:**

- уголок по ГОЧС - информационно-справочный стенд с материалами для пропаганды знаний и информирования населения по вопросам защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- учебный кабинет - помещение, укомплектованное мебелью и оснащенное средствами обеспечения учебного процесса для проведения занятий;
- учебная площадка - специально оборудованная территория для отработки практических навыков по действиям при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов.

### **6.2 Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.**

#### **6.2.1 Нормативно-правовое обеспечение:**

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
4. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны».
6. Постановление Правительства РФ 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».
7. Закон КБР от 27.07.2020 № 25-РЗ «О регулировании отношений в области гражданской обороны».
8. Указ Главы КБР от 06.04.2016 № 37-УГ «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в Кабардино-Балкарской Республике».

9. Постановление Правительства КБР от 02.12.2019 № 214 – ПП «О планировании мероприятий по гражданской обороне на территории Кабардино-Балкарской Республики».

10. Постановление Правительства КБР от 29.07.2020 № 166-ПП «О создании сил гражданской обороны и поддержании их в готовности к действиям».

11. ПП КБР от 24.03.2016 № 2-СЗ «О мерах по сохранению и рациональному использованию защитных сооружений гражданской обороны».

12. ПП КБР от 27.07.2015 № 158-ПП «Об эвакуационной комиссии Кабардино-Балкарской Республики».

13. ПП КБР от 19.05.2017 № 91-ПП «О мерах по организации работ по планированию, подготовке и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей».

14. ПП КБР от 23.06.2016 № 6-СЗ «Об организации планирования рассредоточения и эвакуации населения, материальных и культурных ценностей и о заблаговременной подготовке безопасных районов к проведению эвакуационных мероприятий в военное время на территории Кабардино-Балкарской Республики».

15. ПП КБР от 28.07.2016 № 8-СЗ «О комиссии по повышению устойчивости функционирования объектов экономики Кабардино-Балкарской Республики в условиях чрезвычайной ситуации мирного и военного времени».

16. Закон КБР от 26.06.2004 № 13-РЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (Внесены изменения Законом КБР от 26.05.16 №37-РЗ).

17. Постановление Правительства КБР от 29.05.2014 № 113-ПП «О территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Кабардино-Балкарской Республики» (Внесены изменения постановлением Правительства КБР от 24.03.2017 № 42-ПП).

18. Постановление Правительства КБР от 21.12.2006 № 347-ПП «Об организации обучения населения Кабардино-Балкарской Республики в области гражданской обороны, защиты населения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах» (Внесены изменения постановлением Правительства КБР от 21.07.2011 № 212-ПП).

19. Постановление Правительства КБР от 14.12.2006 № 334-ПП «Об организации планирования эвакуации населения, материальных и культурных ценностей при возникновении чрезвычайных ситуаций в Кабардино-Балкарской Республике» (Внесены изменения постановлением Правительства КБР от 15.04.2014 № 66-ПП).

20. Постановление Правительства КБР от 09.10.2012 № 241-ПП «О Порядке сбора и обмена в Кабардино-Балкарской Республике информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (Внесены изменения постановлением Правительства КБР от 15.04.2014 N 66-ПП).

21. Постановление Правительства КБР от 06.04.2006 № 90-ПП «О системе оповещения и информирования населения КБР при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

22. Постановление Правительства КБР от 10.05.2007 № 9-СЗ «О порядке создания, хранения, использования и восполнения материальных ресурсов для выполнения мероприятий гражданской обороны и ликвидации ЧС в КБР» (в редакции ПП КБР от 19.11.2011 № 24-СЗ, от 28.09.2012 № 7-СЗ).

### **6.2.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение**

1. Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: Пособие для самостоятельного изучения, 2-е издание, переработанное и дополненное. - Москва: ООО "ТЕРМИКА.РУ", 2016. - 392 с.
2. Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Учебное пособие/Под общ.ред. Г.Н. Кириллова. - 8-е изд. - М.: Институт риска и безопасности, 2013. - 535 с.;
3. Перевощиков В.Я. и др. Настольная книга руководителя (работника) структурного подразделения по ГОЧС. - М.: ИРБ, 2012;
4. Аверьянов В.Т. и др. Прогнозирование устойчивости функционирования объектов отраслей экономики в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие/Под общ.ред. В.С. Артамонова. - СПб.: Изд-во СПбУ ГПС МЧС России, 2011;
5. Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. Радиационная и химическая безопасность населения. - М.: Деловой экспресс, 2005;
6. Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. - М.: ИРБ, 2008. - 320 с.;
7. Камышанский М.И. и др. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. -М.: ИРБ, 2010;
8. Защита от чрезвычайных ситуаций. - М.: Военные знания, 2013.
9. Основы организации оповещения и информирования органов управления по делам ГОЧС и населения о ЧС природного, техногенного и военного характера. Методическое пособие. - М., 1998.

### **6.2.3 Визуальные средства обучения**

#### **Плакаты:**

- единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС);
- гражданская оборона Российской Федерации;
- виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории;
- опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них;
- действия населения при авариях и катастрофах;
- аварии на газонефтепроводах;
- аварии на радиационно опасных объектах;
- аварии на химически опасных объектах;
- действия населения при стихийных бедствиях;
- аварийно-спасательные и другие неотложные работы;
- тушение пожаров. приемы и способы спасения людей при пожарах;
- первая помощь при чрезвычайных ситуациях;
- лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях;
- охрана труда на объекте;
- радиация вокруг нас;
- радиационная и химическая защита;
- защитные сооружения гражданской обороны;
- средства защиты органов дыхания;
- средства радиационного и химического контроля;
- средства дезактивации и дегазации;
- средства индивидуальной защиты;
- умей действовать при пожаре;
- меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте;
- пожарная безопасность на объекте;
- добровольная пожарная дружина;
- уголок гражданской защиты;
- основы безопасности жизнедеятельности.

#### **Макеты и манекены:**

- макет простейшего укрытия;
- макет быстровозводимого убежища;
- макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ);

- макеты (электрифицированные) объекта экономики для моделирования действий по защите персонала от ЧС, опасностей возникающих вследствие ЧС, а также для оценки устойчивости функционирования;
- манекены в полный рост;
- манекены головы.

#### **Слайды:**

- единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС);
- виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы;
- характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории;
- опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них;
- аварийно-спасательные и другие неотложные работы;
- специальная обработка;
- тушение пожаров;
- приемы и способы спасения людей при пожарах;
- лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях;
- техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения.

#### **6.2.4 Материально-техническое обеспечение:**

##### **Приборы:**

- рентгенометр ДП-5В и др.;
- прибор химической разведки ВПХР и др.;
- дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-ОЗД "Грач", ДБГБ-01И "Белла", ДКГ-02У "Арбитр", ДКС-95 и др.;
- комплекты измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.;
- индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др.;
- индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1521 и др.;
- комплект мини-экспресс-лаборатория "Пчелка-У";
- универсальный прибор газового контроля УПГК-ЛИМБ;
- войсковой автоматический газосигнализатор ГСА-3 и др.;
- газоанализатор "Колион-1В", "Хоббит-Т" и др.;
- мини-экспресс лаборатория типа "Пчелка";
- сигнализатор переносной СГГ-20;
- комплект носимых знаков ограждения КЗО-1М;

- комплект отбора проб КПО-1М;
- приборы поиска пострадавших: "Пеленг", "Система 1Р" и др.;
- комплект аварийно-спасательного инструмента: "Спрут", Медведь", "Holmatro" и др.

**Средства индивидуальной защиты:**

- ватно-марлевые повязки;
- противопылевые тканевые маски;
- респираторы типа ШБ-1 "Лепесток-200", У-2К, РПА-1 и др.;
- газодымозащитный респиратор ГДЗР и др.;
- самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др.;
- противогазы типа ГП-7, ПДФ-7, ПДФ-ША, ИП-4М и др.;
- камера защитная детская;
- костюм изолирующий химический КИХ-4М и др.;
- защитная фильтрующая одежда ЗФО-58;
- костюм защитный Л-1, ОЗК.
- средства специальной обработки:
- индивидуальный дегазационный комплект ИДК-1 и др.;
- индивидуальный дегазационный пакет ИДП и др.;
- комплект санитарной обработки.
- медицинское имущество:
- аптечка противоожоговая "Фарм+газ";
- комплект "Аптечка первой помощи";
- пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1;
- пакет перевязочный медицинский ППМ;
- комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ "Юнита");
- Вакуумный иммобилизирующий матрас; Сумка санитарная;
- Носилки тканевые для МЧС.

**Пожарное имущество:**

- образцы огнетушителей всех типов;
- первичные средства пожаротушения;
- пояс пожарный;
- шкаф пожарный.
- средства связи и оповещения:
- электромегафон с сиреной оповещения.

**Тренажеры:**

- робот-тренажер "Гоша", «Глаша», «Гаврюша» и др.;

- манекен-тренажер "Максим";
- манекен-тренажер "Оживленная Анна";
- тренажеры по обучению современным способам оказания помощи лицам, пострадавшим в результате дорожно-транспортного происшествия;
- интерактивный тренажерный комплекс "Брандспойт".

#### **Аудио, видео, проекционная аппаратура:**

- телевизор с видеомагнитофоном;
- персональный компьютер (планшетный ПК) ноутбук;
- ПЭВМ в комплекте;
- Оверхед-проектор;
- слайд-проектор;
- мультимедийный плеер;
- ультрапортативный проектор;
- ноутбук;
- беспроводная акустическая система;
- мультимедийная (интерактивная) доска;
- экран настенный;
- экран проекционный с электроприводом;
- видеоаппаратура;
- МФУ (Принтер + сканер + копир).

### **6.2.5 Аудиовизуальные материалы**

#### **Мультимедийные обучающие программы:**

- оказание первой помощи;
- действие при угрозе и совершении террористических актов.

#### **Мультимедийные учебные пособия:**

- мультимедийное учебное пособие "Безопасность жизнедеятельности";

#### **Фильмы:**

- действия работников организаций при угрозе и возникновении на территории региона (муниципального образования) чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера, 2015;
- действия работников организаций по предупреждению аварий, катастроф и пожаров на территории организации и в случае их возникновения, 2015;
- средства коллективной и индивидуальной защиты, а также первичные средства пожаротушения. Порядок и правила их применения и использования, 2015;

- чрезвычайные ситуации, характерные для региона, присущие им опасности для населения и возможные способы защиты от них работников организации, 2015;
- стихийные бедствия;
- безопасность при землетрясениях;
- безопасность при ураганах и смерчах;
- пожарная безопасность;
- промышленная безопасность;
- в зоне затопления;
- средства индивидуальной защиты;
- средства и способы защиты населения;
- лавинная опасность;
- действия населения при химически опасных авариях;
- действия населения в зоне радиоактивного загрязнения;
- химическая опасность и эвакуация населения;
- травматизм;
- оказание первой помощи;
- пожарная безопасность России;
- использование современных технических средств и робототехники в ходе ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- меры безопасности при проведении АСДНР;
- подготовка и проведение комплексных учений и тренировок по гражданской обороне;
- гражданская оборона в современных условиях. природные чрезвычайные ситуации. Техногенные чрезвычайные ситуации. Опасности в быту;
- гражданская оборона современной России;
- гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций;
- обеспечение безопасности личного состава при тушении пожаров;
- защита населения от чрезвычайных ситуаций;
- гражданская оборона на новом этапе;
- эвакуация населения;
- безопасность на воде;
- АГПС МЧС России. Наука и практика;
- ОКСИОН;
- основы обороны государства и воинской обязанности граждан;
- 100 дней до зимы;
- ОБЖ - городские бомбоубежища.

### **Видеоролики:**

- гражданская оборона и безопасность жизнедеятельности населения;
- ОКСИОН;
- Лидер. Учения в Ногинске.

### **Энциклопедии:**

- мультимедийная энциклопедия по оказанию помощи пострадавшим при ДТП;
- мультимедийная энциклопедия по действиям населения в чрезвычайных ситуациях;
- краткая энциклопедия по действиям населения в чрезвычайных ситуациях: безопасность в быту, выживание в дикой природе, чрезвычайные ситуации техногенного характера, чрезвычайные ситуации природного характера, оказание первой медицинской помощи.

### **Электронные учебные пособия:**

- последствия землетрясений;
- последствия лесных пожаров;
- последствия наводнений;
- последствия взрывов и пожаров;
- гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций;
- компьютерная обучающая программа "Действия при авариях на химически опасных объектах";
- компьютерная тестирующая программа "Методика и база данных для переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов структур управления объектового и местного уровня".
- электронные учебные пособия:
  - предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций;
  - экономический механизм управления рисками чрезвычайных ситуаций;
  - надежность технических систем и техногенный риск.
- электронные плакаты и электронные сообщения:
- ОКСИОН.

### **Компьютерные игры:**

- действия при угрозе и возникновении пожаров.
- обучающие программы:
  - действия населения при чрезвычайных ситуациях;
  - действия при авариях на химически опасных объектах;
  - снижение рисков и смягчение последствий лесных пожаров;
  - снижение рисков и смягчение последствий наводнений;
  - снижение рисков и смягчение последствий взрывов и пожаров.

## VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Конституция Российской Федерации
2. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
4. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
5. Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму».
6. Указ Президента РФ от 12 мая 2009 г. № 537 «О стратегии национальной безопасности Российской Федерации на период до 2020 года».
7. Постановление правительства РФ от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. №304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
9. «Положение об организации обучения населения в области гражданской обороны», утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации 2 ноября 2000 г. за № 841.
10. Приказ МЧС России от 28 февраля 2003 г. № 105 «Об утверждении Требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения».
11. Приказ МЧС России от 25 октября 2004 г. № 484 «Об утверждении типового паспорта безопасности территорий субъектов Российской Федерации и муниципальных образований».
12. Приказ МЧС России от 25 июля 2006 г. № 422 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».
13. Санитарные правила и нормативы СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)».
14. Санитарные правила и нормативы СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)».
15. Методические рекомендации Роспотребнадзора «Санитарно-просветительская работа с целью коррекции защитного поведения лиц из групп риска населения территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению» (20 февраля 2008 г. № 01/1318-8-34).
16. Алексеев, С. П. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. Учебное пособие / С.П. Алексеев. - М.: Издательство Политехнического университета, 2017. - 482 с.
17. Афлятунов Т.И. и др. Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. - М.: ИРБ, 2012.

18. Безопасность жизнедеятельности. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях / Я.Д. Вишняков и др. - М.: Academia, 2017. - 304 с
19. Брестский, А.К. Защити себя в экстремальной ситуации / А.К. Брестский. - М.: Мн: Харвест, 2017. - 289 с.
20. Введение в дозиметрию и защита от ионизирующих излучений. - СПб.: Изд-во СПб ГПУ, 2008.
21. Вишняков, Я.Д. Безопасность жизнедеятельности. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие / Я.Д. Вишняков. - М.: Академия, 2019. - 256 с.
22. Вострокнутов, А. Л. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Основы топографии. Учебник / А.Л. Вострокнутов, В.Н. Супрун, Г.В. Шевченко. - М.: Юрайт, 2015. - 400 с.
23. Вострокнутов, А. Л. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Основы топографии. Учебник / А.Л. Вострокнутов, В.Н. Супрун, Г.В. Шевченко. - Москва: СПб. [и др.] : Питер, 2015. - 400 с.
24. Владимиров В.А., Лукьянченков А.Г., Павлов К.Н., Пучков В.А., Садиков Р.Ф., Ткачев А.И. Методические рекомендации по ликвидации последствий радиационных и химических аварий. Часть 1. Ликвидация последствий радиационных аварий / Под общ. ред. доктора технических наук В .А. Владимирова. - М.: ФГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2004.
25. Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. Радиационная и химическая безопасность населения. - М.: Деловой экспресс, 2005.
26. Выявление и оценка радиационной, химической и биологической обстановки при чрезвычайных ситуациях. Методическое пособие. - М.: Издательство СПбГУ, 2016. - 140 с.
27. Государственный надзор в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. - М.: Академия ГПС МЧС России, 2015. - 484 с.
28. Гладков С. А., Федянин В.И. Ликвидация последствий радиационных аварий: Учебное пособие. - Воронеж: Воронежский гос. технический ун-т, 2010.
29. Дорожко, С. В. Защита населения и объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность. В 3 частях. Часть 1. Чрезвычайные ситуации и их предупреждение / С.В. Дорожко, И.В. Ролевич, В.Т. Пустовит. - М.: Дикта, 2015. - 292 с.
30. Емельянов, В.М. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях / В.М. Емельянов, В.Н. Коханов, П.А. Некрасов, и др.. - М.: Академический проект, 2015. - 480 с
31. Жуков, В. И. Защита и безопасность в чрезвычайных ситуациях / В.И. Жуков, Л.Н. Горбунова. - М.: ИНФРА-М, 2016. - 400 с.
32. Зазулинский, В. Д. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях /

- В.Д. Зазулинский. - М.: Экзамен, 2016. - 256 с.
33. Звонков Андрей Леонидович Издательство: Эксмо-Пресс, 2017 г.
  34. Подробнее: <https://www.labirint.ru/books/595048/>
  35. Защита населения и объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность. В 3 частях. Часть 2. Система выживания населения и защита территорий в чрезвычайных ситуациях / С.В. Дорожко и др. - М.: Дикта, 2015. - 388 с.
  36. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. - М.: Правительство Московской области, 2015. - 360 с.
  37. Концептуальные Основы Государственной Стратегии Снижения Рисков И Смягчения Последствий Чрезвычайных Ситуаций / Харченко Сергей Григорьевич; А. А. Прохожев и др. - Москва: СПб. [и др.] : Питер, 2017. - 461 с.
  38. Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. - М.: ИРБ, 2008. - 320 с.
  39. Камышанский М.И. и др. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. - М.: ИРБ, 2010.
  40. Коллективные и индивидуальные средства защиты. Контроль защитных свойств. - М.: Деловой экспресс, 2002.
  41. Крючек, Н. А. Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях / Н.А. Крючек, В.Н. Латчук, С.К. Миронов. - М.: НЦ ЭНАС, 2017. - 264 с.
  42. Кора Н.А. Психология экстремальных и критических ситуаций: сборник учебно-методических материалов для направления подготовки 37.04.01 – Благовещенск: Амурский гос. ун-т, 2017.- 57 с.
  43. Колов, А. М. Профилактические меры противодействия терроризму и экстремизму : памятка / А. М. Колов, Е. Н. Пашкова, О. А. Третьякова ; МВД России, Всерос. ин-т повышения квалификации сотрудников МВД России, Брян. фил. – Домодедово : ВИПК МВД России, 2014. – 23 с.
  44. Крюкова М.А., Никитина Т.И., Сергеева Ю.С. Экстренная психологическая помощь: Практическое пособие. - М.:НЦ ЭНАС, 2009. - 64 с.
  45. Мартынюк, В.Ф. Защита окружающей среды в чрезвычайных ситуациях / В.Ф. Мартынюк, Б.Е. Прусенко. - М.: Нефть и газ, 2017. - 336 с.
  46. Малкина-Пых И.Г. Психологическая помощь в кризисных ситуациях. - М.: Эксмо, 2008.
  47. Проблемы укрепления безопасности и противодействия экстремизму и терроризму на Северном Кавказе / [редкол.: Н. П. Медведев и др. – Ставрополь : ФГАОУ ВПО «Северо-Кавказский федеральный университет», 2016. – 128, с.
  48. Первая помощь: учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право

оказывать первую помощь. М.: ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, 2018 г., 97 с., Авторы: Л.И. Дежурный, Ю.С. Шойгу, С.А. Гуменюк, Г.В. Неудахин, А.Ю.Закурдаева, А.А. Колодкин, О.Л. Куров, Л.Ю. Кичанова, А.Ю. Закурдаева, А.А, Эмке

49. Психология экстремальных ситуаций / под общей ред. Ю. С. Шойгу. М.:2009. – 319 с.
50. Проблемы теории и практики борьбы с экстремизмом и терроризмом : [материалы науч.-практ. конф. (Ставрополь, сентябрь 2014 г.)] / [редкол. : А. И. Долгова и др.]. – Москва : Российская криминологическая ассоциация ; Ставрополь : Изд-во СКФУ, 2015. – 349 с.
51. Проведение занятий с работающим населением в области ГО, защиты от ЧС по пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Учебно-методическое пособие для руководителей занятий. - М.: ИРБ, 2011.
52. Саво, И. Л. Как вести себя в чрезвычайных ситуациях / И.Л. Саво. - М.: Детство-Пресс, 2015. - 942 с
53. Шульгин, В. Н. Инженерная защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени / В.Н. Шульгин. - М.: Академический Проект, Деловая книга, 2016. - 688 с.
54. Юртушкин, В.И. Чрезвычайные ситуации: защита населения и территорий (для бакалавров) / В.И. Юртушкин. - М.: КноРус, 2019. - 127 с.

### ***7.1 Интернет-ресурсы и электронно-программное обеспечение***

1. Интернет служба Экстренной психологической помощи МЧС России. [Электронный ресурс] — URL: <http://psi.mchs.gov.ru/>
2. Психологическая служба МЧС России. [Электронный ресурс] – URL: [http://www.mchs.gov.ru/powers/?SECTION\\_ID=455](http://www.mchs.gov.ru/powers/?SECTION_ID=455)
3. Psychology [Электронный ресурс] // ScienceDirect. – URL: <http://www.sciencedirect.com/science/browse/sub/psychology>
4. Российская государственная библиотека. Электронная библиотека: Диссертации [Электронный ресурс]. – URL: <http://diss.rsl.ru> (дата обращения: 12.09.2012).
5. <http://www.iprbookshop.ru> - Электронно-Библиотечная Система IPRbooks.
6. <http://www.aup.ru/books/> Скаженик Е.Н. Деловое общение. Учебное пособие – Таганрог, 2005г.
7. М.Г.Ковтунович «Психологическая подготовка спасателей» Учебное пособие для спасателей студенческих спасательных отрядов, Москва, <https://poisk-ru.ru/s68799t1.html>
8. Зинченко Т.В. Первая помощь пострадавшим при терактах, совершенных в местах массового скопления людей [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.В. Зинченко. Железногорск: Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС

- МЧС России, 2017. — 32 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66922.html>
9. Зинченко Т.В. Основы первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.В. Зинченко, Е.В. Домаев, Н.В. Москвин. — Железногорск: Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2017. — 35 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66918.html>
10. Мищенко, Л. В. Психическая травма : практ. пособие / Л. В. Мищенко. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 156 с. — (Серия : Профессиональная практика). — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/B76787F6-8F49-4D65-9B4B-21AAD812A9D8](http://www.biblio-online.ru/book/B76787F6-8F49-4D65-9B4B-21AAD812A9D8) Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/47542.htm>
11. Решетников, М. М. Психическая саморегуляция. Первая и вторая ступени : учебное пособие для бакалавриата, специалитета и магистратуры / М. М. Решетников. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 238 с. — (Серия : Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-06243-4. — Режим доступа : [www.biblio-online.ru/book/5E5D0B41-E3BC-4EE3-BE7C-](http://www.biblio-online.ru/book/5E5D0B41-E3BC-4EE3-BE7C-)
12. Яковлев В. Ф. Издательство: ИД Третий Рим, 2020 г. Подробнее: <https://www.labirint.ru/books/683865/>
13. Новейшие медицинские справочники. Подробнее <https://www.labirint.ru/books/10001359/>
14. Правовая система ГАРАНТ.
15. Правовая система Консультант Плюс.
16. [www.news.kremlin.ru](http://www.news.kremlin.ru) - официальный сайт Президента России.
17. [www.government.gov.ru](http://www.government.gov.ru) - официальный сайт Правительства РФ.
18. <http://www.mchs.gov.ru> - портал МЧС России.
19. [www.scrf.gov.ru](http://www.scrf.gov.ru) - официальный сайт Совета безопасности России.
20. [www.safety.ru](http://www.safety.ru) - сайт ФГУП НТЦ «Промышленная безопасность».
21. [www.gosnadzor.ru](http://www.gosnadzor.ru) - официальный сайт Госгортехнадзора России.
22. [www.gr-obor.narod.ru](http://www.gr-obor.narod.ru) - сайт по гражданской обороне.
23. [www.fsb.ru](http://www.fsb.ru) - официальный сайт ФСБ России.
24. [www.culture.mchs.gov.ru](http://www.culture.mchs.gov.ru) - культура безопасности жизнедеятельности МЧС России.
25. <http://www.fire.mchs.gov.ru/> - пожарная безопасность МЧС России.
26. [www.spas-extreme.ru/](http://www.spas-extreme.ru/) - портал детской безопасности МЧС России.
27. <http://www.oksion.ru/> - МЧС России - документы, программы, учебники.
28. <http://stroy-life.ru/p9/t5/l33/index.html> - ГОСТЫ по ЧС, жизнеобеспечению.
29. <http://protections.narod.ru/index.html> - Энциклопедия экстремальных ситуаций.

