

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ  
«ЦЕНТР ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ  
РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»  
Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ГКУ «Центр»

  
В.Г. Адисев  
« 30 » декабря 2022 г.  


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Обучение работников, осуществляющих подготовку в области  
гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»

РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА  
на Учебно-методическом совете  
УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр»

Протокол № 10  
от 29 декабря 2022 года

РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА  
на Координационно-методическом совете  
ГКУ «Центр»

Протокол № 2  
от 30 декабря 2022 года

Владикавказ  
2022г.

## СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ.....	2
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
2. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ОБУЧЕНИЯ .....	9
3. ТРЕБОВАНИЯ К ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ПРОГРАММЕ.....	9
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ.....	10
5.ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ .....	10
6. УЧЕБНЫЙ ПЛАН .....	12
7. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН.....	15
8. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ .....	17
9. УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА .....	22

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение работников, осуществляющих подготовку в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» (далее – Программа) является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения Российской Федерации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – в области ГО и защиты от ЧС).

1.2. Программа разработана в соответствии с требованиями федеральных законов от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», законов Республики Северная Осетия-Алания от 01.12.2020 №92-РЗ «О гражданской обороне в Республике Северная Осетия-Алания», от 23.05.1996 №104-РЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлений Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 №841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», 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», постановлений Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 01.04.2006 №76 «Об организации обучения населения РСО-Алания в области гражданской обороны», от 27.05.2022 №227 «Об утверждении Положения о подготовке населения Республики Северная Осетия-Алания в области гражданской обороны», от 11.04.2006 №82 «О порядке подготовки населения РСО-Алания в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», с учётом положений приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», других приказов и указаний Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации (до 2018 года – Министерства науки и образования Российской Федерации), приказов и указаний МЧС России, Примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утверждённой МЧС России 22.02.2017 №2-4-71-8-14, Устава Государственного казённого учреждения при Правительстве Республики Северная Осетия-Алания «Центр обеспечения деятельности по защите населения и территорий Республики Северная Осетия-Алания от чрезвычайных ситуаций» (далее – ГКУ «Центр») и Положения об Учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (далее – УМЦ ГОЧС) ГКУ «Центр».

1.3. Программа регламентирует организацию и порядок осуществления подготовки в области ГО и защиты от ЧС в УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС.

1.4. Сокращения, используемые в настоящей Программе:

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;  
 БЖД – дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»;  
 ГУ МЧС России по РСО-Алания – Главное управление МЧС России по Республике Северная Осетия-Алания;  
 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 чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;  
 КЧС и ОПБ - комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;  
 ОБЖ – предмет «Основы безопасности жизнедеятельности»;  
 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;  
 ОУ – органы управления;  
 ОУ ГО – органы управления гражданской обороны;  
 ОУ РСЧС – органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций  
 ПВ СИЗ – пункт выдачи средств индивидуальной защиты;  
 ПУФ – повышение устойчивости функционирования;  
 РСЧС – единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;  
 СИЗ – средства индивидуальной защиты;  
 система-112 – система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»;  
 уполномоченные по ЧС – структурные подразделения (работники), созданные (назначенные) органами власти и организациями, не включенными в состав РСЧС, для решения задач в области ЗНТЧС  
 У КП ГОЧС (БЖД) – учебно-консультационный пункт по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (по обучению неработающего населения в области безопасности жизнедеятельности);  
 ФОИВ – федеральные органы исполнительной власти;  
 ЦУКС – центр управления в кризисных ситуациях;  
 ЧС – чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера;  
 эвакуоорганы – эвакуационные и эвакуационные комиссии;

#### 1.5. Понятия и термины, используемые в настоящей Программе:

Государственное казённое учреждение при Правительстве Республики Северная Осетия-Алания «Центр обеспечения деятельности по защите населения и территорий Республики Северная Осетия-Алания от чрезвычайных ситуаций» (ГКУ «Центр») – юридическое лицо, осуществляющее на основании лицензии наряду с основной деятельностью образовательную деятельность в качестве дополнительного вида деятельности;

образовательная деятельность – деятельность по реализации образовательных программ;

Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (УМЦ ГОЧС) – структурное подразделение ГКУ «Центр», осуществляющее

образовательную деятельность в соответствии с Уставом ГКУ «Центр» и Положением об УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр»;

безопасность жизнедеятельности (БЖД) – состояние человека, общества и государства, при котором отсутствуют опасности и угрозы нанесения неприемлемого ущерба их жизненно важным интересам;

учебно-консультационный пункт по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (УКП ГОЧС) – специально оборудованное помещение для проведения мероприятий по подготовке неработающего населения по вопросам действий при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, а также оказания консультационных услуг другим группам населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

учебно-консультационный пункт по обучению неработающего населения муниципального образования в области безопасности жизнедеятельности (УКП БЖД) – место обучения неработающего населения муниципального образования в области гражданской обороны, противодействия терроризму, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах, безопасности дорожного движения и безопасности в быту по месту жительства. УКП БЖД является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС;

неприемлемый ущерб – ущерб людям или окружающей среде, который: а) угрожает жизни или здоровью людей, или б) является серьезным и практически невозможным, или в) является несправедливым по отношению к нынешнему или будущим поколениям, или г) наносится без должного внимания к правам тех, кому он причиняется;

основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ) – уровень знаний, умений и навыков по основным аспектам безопасности, получаемый человеком в семье и образовательных учреждениях дошкольного и общего образования;

культура безопасности жизнедеятельности (КБЖ) – составная часть общей культуры, характеризующая уровень подготовки в области безопасности жизнедеятельности и осознанную потребность в соблюдении норм и правил безопасного поведения;

обучение – целенаправленный процесс организации деятельности обучающихся по овладению знаниями, умениями, навыками и компетенцией, приобретению опыта деятельности, развитию способностей, приобретению опыта применения знаний в повседневной жизни и формированию у обучающихся мотивации получения образования в течение всей жизни;

обучение населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций – целенаправленный процесс организации деятельности всех групп населения по овладению знаниями и умениями по соответствующим программам в интересах защиты от опасностей, вызванных чрезвычайными ситуациями;

подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций – целенаправленный процесс организации деятельности всех групп населения по овладению знаниями и умениями, а также приобретению практических навыков по действиям в чрезвычайных ситуациях и обеспечению безопасности жизнедеятельности;

подготовка населения в области гражданской обороны – система мероприятий по обучению населения действиям в случае угрозы возникновения и возникновения опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

единая система подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – совокупность органов управления, образовательных, научных учреждений и организаций и используемых ими программ обучения населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

повышение квалификации в области защиты от чрезвычайных ситуаций – совершенствование или получение должностными лицами и работниками единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций всех уровней новой компетенции, необходимой для их профессиональной деятельности в области защиты от чрезвычайных ситуаций, или повышение их профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации;

компетенция:

- круг полномочий, предоставленных законом, уставом или иным актом конкретному органу или должностному лицу.
- знания, опыт в той или иной области;

образовательная программа (дополнительная профессиональная программа повышения квалификации) – комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов;

обучающийся – физическое лицо, осваивающее образовательную программу;

слушатели УМЦ ГОЧС – лица, осваивающие образовательные программы УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр»;

учебный год в области ГО и защиты от ЧС – ежегодный период с первого рабочего дня января по последний рабочий день ноября. Декабрь ежегодно используется для подведения итогов за прошедший учебный год и подготовки к новому учебному году, при необходимости (в исключительных случаях), – для проведения внеплановой образовательной деятельности;

педагогический работник – физическое лицо, которое состоит в трудовых, служебных отношениях с организацией, осуществляющей образовательную деятельность, и выполняет обязанности по обучению, воспитанию обучающихся и (или) организации образовательной деятельности;

учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся;

план комплектования УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» слушателями на учебный год (план комплектования) – документ, который определяет государственное задание Правительства Республики Северная Осетия-Алания по обучению слушателей на безвозмездной основе, за счёт средств бюджета Республики Северная Осетия-Алания, и на возмездной основе, за счёт средств юридических и (или) физических лиц, а также:

- номера и количество учебных групп;
- категории и количество обучающихся с указанием муниципальных образований;
- объём образовательных программ, по которым осуществляется обучение;
- последовательность (даты) обучения;

спасатель – гражданин, прошедший соответствующую подготовку и аттестованный на проведение аварийно-спасательных работ;

аварийно-спасательные средства – техническая, научно-техническая и интеллектуальная продукция, в том числе специализированные средства связи и управления, техника, оборудование, снаряжение, имущество и материалы, методические, видео-, кино-, фотоматериалы по технологии аварийно-спасательных работ, а также программные продукты и базы данных для электронных вычислительных машин и иные средства, предназначенные для проведения аварийно-спасательных работ;

аварийно-спасательные работы (АСР) – действия по спасению людей, материальных и культурных ценностей, защите природной среды в зоне чрезвычайных ситуаций, локализации чрезвычайных ситуаций и подавлению или доведению до минимально возможного уровня воздействия характерных для них опасных факторов. Аварийно-спасательные работы характеризуются наличием факторов, угрожающих жизни и здоровью проводящих эти работы людей, и требуют специальной подготовки, экипировки и оснащения;

оправданный риск - вероятность возникновения угрозы для жизни и здоровья спасателей и (или) других лиц вследствие совершения правомерных необходимых и достаточных действий или бездействия в ситуации, требующей незамедлительного реагирования спасателя, направленных на спасение жизни и здоровья людей в условиях проведения аварийно-спасательных работ, если есть основания полагать, что такое спасение возможно;

крайняя необходимость - состояние, при котором действие, причиняющее вред охраняемым законом интересам, совершено в целях устранения опасности, непосредственно угрожающей личности и правам спасателя или другого лица, охраняемым законом интересам общества или государства, если эта опасность не могла быть устранена иными средствами и при этом не было допущено превышения пределов крайней необходимости. Превышением пределов крайней необходимости признается причинение вреда, не соответствующего характеру и степени угрожавшей опасности и обстоятельствам, при которых опасность устранялась, когда указанным интересам был причинен вред, равный предотвращенному или более значительный, чем предотвращенный.

неотложные работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций – деятельность по всестороннему обеспечению аварийно-спасательных работ, оказанию населению, пострадавшему в чрезвычайных ситуациях, медицинской и других видов помощи, созданию условий, минимально необходимых для сохранения жизни и здоровья людей, поддержания их работоспособности;

аварийно-спасательная служба (АСС) – совокупность органов управления, сил и средств, предназначенных для решения задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, функционально объединенных в единую систему, основу которой составляют аварийно-спасательные формирования;

спасательная служба – структура, созданная органом исполнительной власти или организацией на нештатной основе, в состав которой входят органы управления, силы и средства гражданской обороны, предназначенные для проведения мероприятий по гражданской обороне, всестороннего обеспечения действий аварийно-спасательных формирований и выполнения других неотложных работ при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

аварийно-спасательное формирование (АСФ) – самостоятельная или входящая в состав аварийно-спасательной службы структура, предназначенная для проведения аварийно-спасательных работ, основу которой составляют подразделения спасателей, оснащенные специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами;

профессиональное аварийно-спасательное формирование Республики Северная Осетия-Алания (ПАСФ РСО-Алания) – самостоятельная или входящая в состав профессиональной аварийно-спасательной службы Республики Северная Осетия-Алания структура, предназначенная для проведения аварийно-спасательных работ, основу которой составляют подразделения профессиональных спасателей, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами;

нештатное аварийно-спасательное формирование (НАСФ) – самостоятельная структура, создаваемая организацией на нештатной основе из числа своих работников,

оснащенная специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами, подготовленная для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в очагах поражения и зонах чрезвычайных ситуаций;

общественное аварийно-спасательное формирование (ОАСФ) – структура, создаваемая общественным объединением для участия в проведении работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций. ОАСФ создаются общественными объединениями, уставными задачами которых является участие в проведении работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций;

нештатное формирование по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (НФГО) – формирование, создаваемое организацией из числа своих работников в целях участия в обеспечении выполнения мероприятий по ГО и проведения не связанных с угрозой жизни и здоровью людей неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций;

пункт выдачи средств индивидуальной защиты (ПВ СИЗ) – структура, создаваемая на нештатной основе с целью организованной выдачи средств индивидуальной защиты (СИЗ) личному составу спасательных служб, нештатных формирований (НАСФ, НФГО), работникам организаций и населению;

массовая информация – предназначенные для неограниченного круга лиц печатные, аудио-, аудиовизуальные и иные сообщения и материалы;

средство массовой информации (СМИ) – периодическое печатное издание, сетевое издание, телеканал, радиоканал, телепрограмма, радиопрограмма, видеопрограмма, кинохроникальная программа, иная форма периодического распространения массовой информации под постоянным наименованием (названием);

периодическое печатное издание – газета, журнал, альманах, бюллетень, иное издание, имеющее постоянное наименование (название), текущий номер и выходящее в свет не реже одного раза в год;

компьютерная техника – набор программируемых и электронно-вычислительных устройств, позволяющих работать с большим количеством различных данных, а также хранить, обрабатывать, использовать и передавать самую разную информацию (текстовую, графическую, видео, аудио и пр.);

неработающее население – лица, не занятые в сфере производства и обслуживания;

обучение – основной путь получения образования, процесс овладения знаниями, умениями и навыками под руководством специально подготовленных опытных лиц (педагогов, мастеров, наставников, инструкторов, консультантов и т.д.);

волонтер (от лат. voluntarius – добровольно) по подготовке неработающего населения в области безопасности жизнедеятельности по месту жительства (волонтер по БЖД) – человек, добровольно занимающийся безвозмездной общественной деятельностью по подготовке неработающего населения в области безопасности жизнедеятельности по месту жительства;

учебное пособие – учебное издание, дополняющее или заменяющее частично или полностью учебник, официально утвержденное в качестве данного вида издания;

учебно-методическое пособие – учебное издание, содержащее материалы по методике преподавания, изучения учебной дисциплины, ее раздела, части или по методике воспитания;

учебное наглядное пособие – учебное издание, содержащее материалы в помощь изучению, преподаванию или воспитанию;

изоиздание (изобразительное издание) – вид издания, передающий информацию, выраженную главным образом средствами изобразительного ряда.



## 2. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ОБУЧЕНИЯ

2.1. Цель обучения: привитие работникам, осуществляющим обучение в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, знаний и умений по организации и выполнению мероприятий ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военных конфликтах и ЧС).

2.2. Основные задачи обучения соответствующих категорий обучающихся по Программе:

изучение обучающимися требований нормативных правовых актов к исполняемым ими должностным обязанностям (трудовым функциям), с учётом внесённых изменений;

доведение до обучающихся сведений об опасностях, возникающих при ЧС и военных конфликтах, с учётом особенностей РСО-Алания (муниципального образования, деятельности организации), актуализация этих сведений на момент прохождения подготовки;

формирование культуры безопасности жизнедеятельности у обучающихся – привитие им необходимых знаний, умений и навыков по защите от опасностей, а также воспитанию внутренней осознанной потребности следовать существующим нормам и правилам безопасного поведения при угрозе и возникновении ЧС;

совершенствование компетенций (теоретических знаний и практических навыков) обучающихся:

- в своевременной и качественной организации мероприятий ГО и защиты от ЧС в повседневной деятельности, при угрозе и возникновении ЧС;
- по порядку применения сил ГО и РСЧС при угрозе и возникновении ЧС;
- по формированию среды обучения в области ГО и защиты от ЧС в своих органах власти и организациях в целях качественной организации подготовки различных групп населения;
- по пропаганде культуры безопасности жизнедеятельности;

осознание обучающимися важности и необходимости их деятельности в области ГО и защиты от ЧС.

## 3. ТРЕБОВАНИЯ К ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ПРОГРАММЕ

3.1. К освоению Программы допускаются:

лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;

лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

3.2. Для лиц, впервые назначенных на должность, связанную с выполнением обязанностей в области ГО и защиты от ЧС, получение дополнительного профессионального образования в области ГО и защиты от ЧС в течение первого года работы является обязательным.

Повышение квалификации проводится в течение всей трудовой деятельности не реже одного раза в 5 (пять) лет. Периодичность повышения квалификации устанавливает работодатель.

#### 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

4.1. В результате подготовки по настоящей Программе обучающиеся должны повысить уровень своей профессиональной компетенции, включающей в себя:

способность реализации теоретических знаний и практических навыков в области ГО и защиты от ЧС;

адаптацию теоретических знаний и практических навыков в области ГО и защиты от ЧС к конкретным условиям выполняемых задач в соответствии с занимаемой должностью;

умение анализировать, систематизировать полученные данные, оценивать обстановку, принимать своевременные и правильные решения по организации подготовки различных категорий работников и населения в области ГО и защиты от ЧС;

умение планировать мероприятия по организации подготовки в области ГО и защиты от ЧС, организовывать контроль их исполнения;

осознание значимости и необходимости своей деятельности в области ГО и защиты от ЧС.

4.2. В результате повышения квалификации обучающиеся должны:

**знать:**

поражающие факторы источников ЧС, характерных для территории расположения организации (проживания населения), а также оружия массового поражения и других видов оружия;

способы и средства защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;

порядок действий работников организаций (населения территорий) по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информационными сообщениями на проведение эвакуации и использование средств коллективной и индивидуальной защиты;

обязанности граждан по выполнению мероприятий ГО и защиты от ЧС, а также их ответственность за невыполнение (ненадлежащее выполнение) данных обязанностей;

перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и порядок ее оказания;

требования к составу и содержанию учебно-материальной базы для проведения занятий и инструктажей в области ГО и защиты от ЧС;

требования программ курсового обучения и инструктажей в области ГО и защиты от ЧС;

**уметь:**

организовывать и проводить занятия и инструктажи, а также мероприятия, предусмотренные планом работы УКП ГОЧС;

использовать имеющуюся учебно-материальную базу для качественного и эффективного проведения занятий;

пользоваться современной аудио-, видео-, проекционной аппаратурой в интересах качественного проведения занятий и инструктажа;

разрабатывать и оформлять наглядные материалы для проведения занятий; оказывать первую помощь.

#### 5. ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ

5.1. Учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям (трудовым функциям) категории обучающихся с учетом уровня их подготовки. Рекомендуемое количество обучающихся в группе:

в режиме повседневной деятельности – до 25 человек;  
в условиях угрозы распространения новой коронавирусной инфекции, других угроз, требующих обеспечения выполнения повышенных мер безопасности, – до 15 человек.

Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий учебную группу разрешается делить на подгруппы, численность которых определяет начальник факультета УМЦ ГОЧС.

5.2. Обучение по Программе предусматривает проведение теоретических и практических занятий.

Формы и методы проведения теоретических и практических занятий определяются педагогическими работниками и утверждаются начальниками факультетов УМЦ ГОЧС для каждой учебной группы в ходе проведения инструкторско-методического занятия с педагогическими работниками факультета перед началом очных занятий (занятий с использованием дистанционных образовательных технологий) с учебной группой, с учетом содержания и целей занятий, а также категории обучающихся.

5.3. Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем, как правило, до 7 академических часов продолжительностью 40 минут. В дни учебных занятий, за исключением предвыходных и предпраздничных дней и последнего дня занятий, планируется до 2 часов самостоятельной подготовки (далее - самоподготовка) обучающихся. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

5.4. Оценка качества освоения Программы осуществляется проведением: текущего контроля с использованием метода фронтального опроса или индивидуального тестирования;  
итоговой аттестации в форме тестирования или принятия зачета.

Положение об итоговой аттестации разрабатывается УМЦ ГОЧС и утверждается начальником ГКУ «Центр». Итоговая аттестация проводится комиссией, назначаемой начальником ГКУ «Центр». В состав комиссии включается преподаватель, закрепленный за учебной группой, начальник факультета, на котором проходят подготовку обучающиеся. По согласованию с начальником Главного управления МЧС России по РСО-Алания, начальником ГКУ «Центр», в состав комиссии могут привлекаться сотрудники (работники) Главного управления МЧС России по РСО-Алания, члены Координационно-методического совета ГКУ «Центр».

5.5. Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации (удостоверение о повышении квалификации в области ГО и защиты от ЧС), оформляемый на бланке, образец которого самостоятельно устанавливается ГКУ «Центр».

5.6. Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому ГКУ «Центр».

5.7. В целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучающихся в УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» возможно проводить обучение методом выездных занятий.

5.8. Начальник УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр», исходя из местных условий, особенностей функционирования органов власти и организаций, степени подготовленности обучающихся и других факторов, имеет право изменять время,

отводимое на изучение тем настоящей Программы, уточнять содержание тем занятий, последовательность их изучения, формы и методы проведения занятий, без сокращения общего количества часов, предусмотренного настоящей Программой для обучающихся.

5.9. Руководитель занятия <sup>1</sup> должен предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения образовательного процесса.

В ходе проведения занятий должно уделяться внимание морально-психологической подготовке обучающихся, 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 (особенно при использовании имитационных средств);

применения знаний и навыков обучающихся, полученных ими в ходе различных инструктажей и занятий по вопросам безопасности.

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

Перед началом каждого практического занятия руководитель обязан лично убедиться, что созданы все необходимые условия для безопасного его проведения, а обучающиеся обладают достаточными практическими навыками для выполнения учебных задач.

Обучающиеся, не усвоившие требования безопасности, к занятиям не допускаются.

5.10. Педагогические работники УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» обязаны вести учет проведения занятий и присутствия на них обучающихся в журналах по установленной форме.

5.11. Порядок обучения каждого обучающегося устанавливается локальным нормативным актом ГКУ «Центр» о зачислении на обучение в УМЦ ГОЧС. При этом допуск к обучению с использованием дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ) и электронного обучения ограничивается наличием у обучающихся теоретических знаний и практических навыков в области компьютерных технологий, технической оснащённостью УМЦ ГОЧС и заказчиков обучения (обучающихся).

## 6. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### 6.1. Категории обучающихся:

1) руководители и инструкторы ГО (консультанты) учебно-консультационных пунктов:

УКП ГОЧС;

УКП БЖД;

2) руководители занятий по ГО и защите от ЧС в органах власти и организациях:

3) лица, проводящие инструктажи по ГО и действиям в ЧС в органах власти и организациях;

---

<sup>1</sup> Лицо, которое непосредственно проводит учебное занятие.

4) волонтеры по БЖД (по согласованию с администрациями местного самоуправления).

6.2. Формы обучения: очная и очно-заочная (с частичным отрывом от работы) с использованием элементов дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и электронного обучения.

6.3. Режимы занятий:

1) в повседневном режиме:

до начала занятий или в первый день занятий со слушателями учебной группы, в которую включён обучающийся (в соответствии с Планом комплектования УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» слушателями на год или установленным внеплановым периодом обучения): получение раздаточного материала на сайте ГКУ «Центр», на электронную почту обучающегося или на электронный носитель обучающегося в УМЦ ГОЧС;

5 рабочих дней по 7 учебных часов очных занятий с элементами электронного обучения (при наличии возможности – занятий с использованием дистанционных образовательных технологий) под руководством преподавателя и до 2 учебных часа самостоятельной подготовки в день (кроме предвыходных, предпраздничных дней и последнего дня занятий) в соответствии с Планом комплектования УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» слушателями на год или установленным внеплановым периодом обучения;

2) в условиях угрозы распространения новой коронавирусной инфекции, других угроз, требующих обеспечения выполнения повышенных мер безопасности:

при отсутствии возможности использования ДОТ:

- получение раздаточного материала слушателем до начала занятий или в первый день занятий учебной группы, в которую включён обучающийся (в соответствии с Планом комплектования УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» слушателями на год или установленным внеплановым периодом обучения): на сайте ГКУ «Центр»; на электронную почту обучающегося; на электронный носитель слушателя в УМЦ ГОЧС;
- самоподготовка слушателя – дальнейшее самостоятельное изучение учебного материала, подготовка к практическим занятиям, которые возможно будет провести, и итоговой аттестации;
- индивидуальные и групповые консультации с педагогическими работниками УМЦ ГОЧС в ходе самостоятельной подготовки (формы: использование сети Интернет, телефонной и факсимильной связи; посещение УМЦ ГОЧС с соблюдением всех требований безопасности);
- последний день занятий (с соблюдением всех требований безопасности): практические занятия, которые возможно будет провести, итоговая аттестация в УМЦ ГОЧС;

при наличии возможности использования ДОТ:

- получение раздаточного материала слушателем до начала занятий или в первый день занятий учебной группы, в которую включён обучающийся (в соответствии с Планом комплектования УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» слушателями на год или установленным внеплановым периодом обучения): на сайте ГКУ «Центр»; на электронную почту обучающегося; на электронный носитель слушателя в УМЦ ГОЧС;
- самоподготовка слушателя – дальнейшее самостоятельное изучение учебного материала, подготовка к практическим занятиям, которые возможно будет провести, и итоговой аттестации;
- участие в проведении теоретических занятий с использованием ДОТ;

- индивидуальные и групповые консультации с педагогическими работниками УМЦ ГОЧС в ходе самостоятельной подготовки (формы: использование сети Интернет, телефонной и факсимильной связи; посещение УМЦ с соблюдением всех требований безопасности);
- последний день занятий (с соблюдением всех требований безопасности): практические занятия, которые возможно будет провести, итоговая аттестация в УМЦ ГОЧС.

6.4. Продолжительность обучения – в соответствии с учебно-тематическими планами для каждой категории обучающихся.

6.5. Порядок обучения каждого обучающегося устанавливается локальным нормативным актом ГКУ «Центр» о зачислении на обучение в УМЦ ГОЧС. При этом допуск к обучению с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения ограничивается наличием у обучающихся теоретических знаний и практических навыков в области компьютерных технологий, технической оснащённостью УМЦ ГОЧС и заказчиков обучения (обучающихся), а также результатами входного тестирования. Входное тестирование проводится в соответствии с Положением о входном тестировании лиц, поступающих на обучение в УМЦ ГОЧС ГКУ «Центр» по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации.

При нарушении сроков периодичности повышения квалификации лица, поступающие на обучение в УМЦ ГОЧС, зачисляются только на очное обучение (с отрывом от работы).

6.6. Подготовка обучающихся по Программе завершается итоговой аттестацией в виде итогового занятия (зачёта). Форма проведения итоговой аттестации и ее содержание утверждаются локальным нормативным актом ГКУ «Центр».

## 7. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Продолжительность обучения – 70 учебных часов, в том числе 35 учебных часов – под руководством преподавателя:

№№ тем	Наименование тем занятий	Количество учебных часов				
		Итого по программе	под руководством преподавателя			на самостоятельную подготовку <sup>2</sup>
			ВСЕГО	на теоретические занятия	на практические занятия	
1.	Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты от ЧС. Организационные основы ГО и защиты от ЧС	4	2	2		2
2.	Опасности военного, террористического и социального характера и присущие им особенности	4	2	2		2
3.	ЧС природного и биолого-социального характера, характерные для РСО-Алания, их возможные последствия и основные поражающие факторы	3	1	1		2
4.	ЧС техногенного и экологического характера, вероятные для РСО-Алания, их возможные последствия и основные поражающие факторы	4	2	2		2
5.	Организация оповещения в системах ГО и РСЧС	4	2	2		2
6.	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации	3	1	1		2
7.	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	3	1	1		2
8.	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	10	6	3	3	4
9.	Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации	3	1	1		2
10.	Основы оказания первой помощи	10	6	3	3	4
11.	Требования пожарной безопасности и задачи по их выполнению	3	1	1		2

<sup>2</sup> Минимальное количество часов на самостоятельное изучение обучающимися тем во время самостоятельной подготовки до начала и в ходе очных занятий (занятий с использованием дистанционных образовательных технологий), в том числе путем получения консультаций у преподавателей.

№№ тем	Наименование тем занятий	Количество учебных часов				
		Итого по программе	под руководством преподавателя			на самостоятельную подготовку <sup>2</sup>
			ВСЕГО	на теоретические занятия	на практические занятия	
12.	Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город»	2	1	1		1
13.	Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО	5	3	2	1	2
14.	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	2	1	1		1
15.	Организация подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС. Участие в подготовке подрастающего поколения	2	1	1		1
16.	Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС	2	1	1		1
17.	Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	2	1	1		1
18.	Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при подготовке работников организаций и неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС	3	1	1		2
	<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (ЗАЧЁТ)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>ВСЕГО ЧАСОВ:</b>	<b>70</b>	<b>35<sup>3</sup></b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>35</b>

<sup>3</sup> В том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, элементов электронного обучения.



## 8. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ

### **Тема 1. Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты от ЧС.**

Учебные вопросы:

1. Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их содержание. Задачи и мероприятия в области ГО и ЗНТЧС, содержащиеся в нормативно-правовых актах Российской Федерации и Республики Северная Осетия-Алания.

2. Структура ГО. Руководство, органы управления и силы ГО. Приведение в готовность и перевод на военное время ГО.

3. Структура РСЧС. Органы управления и силы РСЧС. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования РСЧС. Уровни реагирования РСЧС. Порядок их введения.

4. Права, обязанности и ответственность граждан в области ГО и защиты от ЧС.

### **Тема 2. Опасности военного, террористического и социального характера и присущие им особенности.**

Учебные вопросы:

1. Военно-административное деление Российской Федерации. Система противодействия терроризму Российской Федерации. Комплексная система обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.

2. Современные средства поражения, используемые в вооружённых конфликтах и войнах:

ядерное оружие. Поражающие факторы ядерного оружия, их воздействие на объекты и человека. Понятие о дозах излучения и мощности дозы;

химическое оружие. Поражающие факторы химического оружия. Характеристика зон химического заражения и очагов химического поражения. Предельно допустимые и поражающие концентрации, пороговые и смертельные токсодозы;

биологическое оружие. Поражающие факторы биологического оружия. Классификация инфекционных болезней, действие на людей болезнетворных микробов и токсинов. Способы массового заражения населения. Характеристика очагов биологического поражения;

высокоточное оружие, его виды и поражающие факторы.;

обычные средства нападения. Воздействие поражающих факторов обычных средств нападения;

перспективные (разрабатываемые) средства поражения, их воздействие на объекты и человека.

3. Информационная безопасность. Информация, информационные технологии и защита информации. Персональные данные и их защита.

4. Основные угрозы социального характера. Предельно критические значения (ПКЗ) показателей безопасности государства. Ведущие показатели индекса человеческого развития (ИЧР).

### **Тема 3. ЧС природного и биолого-социального характера, характерные для РСО-Алания, их возможные последствия и основные поражающие факторы.**

Учебные вопросы:

1. ЧС природного характера, их классификация, основные термины и определения.

2. ЧС природного характера, присущие РСО-Алания, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

3. ЧС биолого-социального характера, их классификация (эпидемия, пандемия; эпизоотия, энзоотия, панзоотия; эпифитотия, энфитотия, панфитотия), основные термины и определения.

4. ЧС биолого-социального характера, присущие РСО-Алания, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

5. Основные меры по предупреждению или смягчению возможных последствий ЧС природного и биолого-социального характера.

6. Нормативное регулирование использования водных объектов:  
 требования Правил охраны жизни людей на водных объектах;  
 организация общего водопользования и использования водных объектов на территории муниципального образования для рекреации;  
 организация и осуществление технического освидетельствования переправ, пляжей и других мест массового отдыха людей на водных объектах;  
 порядок регистрации и эксплуатации маломерных судов.

#### **Тема 4. ЧС техногенного и экологического характера, вероятные для РСО-Алания, их возможные последствия и основные поражающие факторы.**

Учебные вопросы:

1. ЧС техногенного характера, их классификация (промышленные аварии и катастрофы; пожары и взрывы; опасные происшествия на транспорте), основные термины и определения. Классификация и номенклатура поражающих факторов источников техногенных ЧС.

2. Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории Республики Северная Осетия-Алания, и характер их опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф.

3. Дорожно-транспортные происшествия, основные причины и последствия дорожно-транспортных происшествий.

4. ЧС экологического характера, их классификация (изменение состояния суши; изменение свойств воздушной среды; изменение состояния гидросферы; изменение состояние биосферы), основные термины и определения.

5. Критерии оценки экологической обстановки территорий для выявления зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.

6. ЧС экологического характера, присущие РСО-Алания. Основные меры по предупреждению или смягчению возможных последствий ЧС экологического характера.

#### **Тема 5. Организация оповещения в системах ГО и РСЧС.**

Учебные вопросы:

1. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения.

2. Локальные системы оповещения.

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

Учебные вопросы:

1. Основные нормативные правовые и нормативно-методические документы по организации и проведению эвакуации. Понятие эвакуации.

2. Силы и средства, привлекаемые к планированию, подготовке и проведению эвакуационных мероприятий. Эвакуационные органы. Способы проведения эвакуационных мероприятий.

### **Тема 7. Организация инженерной защиты населения и работников организаций.**

Учебные вопросы:

1. Нормативная правовая база в области инженерной защиты.
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 8. 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. Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы. Оценка радиационной опасности и принятие мер по обеспечению личной безопасности.
2. Виды АХОВ. Их воздействие на организм человека. Основные мероприятия химической защиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии.
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 9. Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации.**

Учебные вопросы:

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

### **Тема 10. Основы оказания первой помощи.**

Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечень мероприятий по оказанию первой помощи.

Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения.

Виды повязок. Правила наложения повязок на раны. Практическое наложение повязок.

Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизации с применением табельных и подручных средств. Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.

Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороках, поражении электрическим током, тепловом и солнечных ударах.

Правила оказания помощи утопающему.

Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. Практическая тренировка по проведению искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Первая помощь при поражении АХОВ.

Мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим при радиационной аварии. Транспортировка пострадавших. Проведение санитарной обработки по окончании оказания помощи.

### **Тема 11. Требования пожарной безопасности и задачи по их выполнению.**

Учебные вопросы:

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

2. Противопожарный режим и его установление. Система оповещения о пожаре. План (схема) эвакуации в случае пожара.

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

4. Задачи и обязанности граждан по исполнению требований пожарной безопасности.

5. Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

### **Тема 12. Назначение, состав и функциональные возможности АПК «Безопасный город».**

Учебные вопросы:

1. Назначение, состав, функциональные возможности АПК «Безопасный город».

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

### **Тема 13. Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.**

Учебные вопросы:

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. 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.

7. Требования к программам курсового обучения и проведения вводных инструктажей по ГО и действиям в ЧС. Их структура и содержание. Документы по планированию и учету мероприятий подготовки, их содержание и порядок ведения.

#### **Тема 14. 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 (штабных тренировок), их подготовка и методика проведения.
3. Сущность и цели тактико-специальных учений, их подготовка и методика проведения.
4. Сущность и цели объектовых тренировок, их подготовка и методика проведения.
6. Сущность и цели проведения «Дня защиты детей» в образовательных организациях, соревнований «Школа безопасности» и полевых лагерей «Юный спасатель», их подготовка и методика проведения.

#### **Тема 15. Организация подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС. Участие в подготовке подрастающего поколения.**

Учебные вопросы:

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 РСЧС с должностными лицами органов управления образованием и образовательными организациями по изучению предмета ОБЖ и дисциплины БЖД, а также проведению с подрастающим поколением патриотических мероприятий и мероприятий военной подготовки.

#### **Тема 16. 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.

#### **Тема 17. Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.**

Учебные вопросы:

1. Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания ПО СИГНАЛАМ ОПОВЕЩЕНИЯ И РЕЧЕВЫМ СООБЩЕНИЯМ при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

2. Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания при возможных чрезвычайных ситуациях ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА.

3. Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания при возможных чрезвычайных ситуациях ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА.

4. Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания при возможных чрезвычайных ситуациях ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА.

5. Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания при возможных чрезвычайных ситуациях БЫТОВОГО ХАРАКТЕРА.

### **Тема 18. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при подготовке работников организаций и неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС.**

Учебные вопросы:

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

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

## 9. УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

### 9.1. Учебные объекты:

специализированный учебный кабинет (класс) по ГО и защите от ЧС;

учебная площадка;

объекты гражданской обороны.

### 9.2. Средства обеспечения учебного процесса.

#### 9.2.1. Вербальные средства обучения.

*Нормативные правовые и методические документы:*

Конституция Российской Федерации, принятая всенародным голосованием 12 декабря 1993 года, с комментариями для понимания;

Федеральный закон от 31.05.1996 №61-ФЗ «Об обороне»;

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

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

Закон РСО-Алания от 01.12.2020 №92-РЗ «О гражданской обороне в Республике Северная Осетия-Алания»;

Закон РСО-Алания от 23.05.1996 №104-РЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

Федеральный закон от 22.08.1995 №151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;

Закон РСО-Алания от 14.11.2014 №37-РЗ «О профессиональных аварийно-спасательных службах Республики Северная Осетия-Алания, профессиональных аварийно-спасательных формированиях Республики Северная Осетия-Алания и гарантиях спасателям»;

Федеральный закон Российской Федерации от 06.03.2006 года №35-ФЗ «О противодействии терроризму»;

Федеральный закон Российской Федерации от 09.01.1996 №3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»;

Федеральный закон Российской Федерации от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

Закон РСО-Алания от 24.01.2006 №1-РЗ «О пожарной безопасности в Республике Северная Осетия-Алания»;

Федеральный закон Российской Федерации от 06.05.2011 №100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»;

Закон РСО-Алания от 14.11.2011 №40-РЗ «О добровольной пожарной охране в Республике Северная Осетия-Алания»;

Федеральный закон от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»;

постановление Правительства Российской Федерации от 26.11. 2007 №804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне Российской Федерации»;

постановление Правительства РСО-Алания от 06.06.2008 №111 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Республике Северная Осетия-Алания и мероприятиях по выполнению его требований»;

постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;

постановление Правительства РСО-Алания от 27.01.2006 №19 «О территориальной подсистеме РСО-Алания единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;

постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 №304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

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

постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 11.04.2006 №82 «О порядке подготовки населения Республики Северная Осетия-Алания в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 года №841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны»;

постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 01.04.2006 №76 «Об организации обучения населения Республики Северная Осетия-Алания в области гражданской обороны»;

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»;

приказ МЧС России от 18.12.2014 №701 «Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне»;

приказ МЧС России от 23.12.2005 №999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований»;

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»;

сборник нормативов по специальной подготовке личного состава невоенизированных формирований гражданской обороны (в настоящее время - нештатных аварийно-спасательных формирований), утверждённый начальником Гражданской обороны СССР - заместителем Министра обороны СССР 7 сентября 1984 года, Москва, 1985;

«Методические рекомендации по созданию, оснащению, подготовке и применению нештатных аварийно-спасательных формирований (НАСФ) и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (НФГО)», утв. МЧС России 02.12.2021 №МР-ВЯ-1

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, утверждённая МЧС России 30 октября 2020 года № 2-4-71-11-10;

Примерная программа курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций утверждённая МЧС России 22 февраля 2017 года № 2-4-71-8-14;

Примерная программа курсового обучения личного состава спасательных служб в области гражданской обороны, утверждённая МЧС России 20 ноября 2020 года № 2-4-71-25-11;

Примерная программа курсового обучения личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне в области гражданской обороны, утверждённая МЧС России 20 ноября 2020 года № 2-4-71-26-11;

Примерная программа курсового обучения работающего населения в области гражданской обороны, утверждённая МЧС России 20 ноября 2020 года № 2-4-71-27-11

Примерная программа курсового обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований в области гражданской обороны, утверждённая МЧС России 20 ноября 2020 года № 2-4-71-28-11;

Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утверждённая МЧС России 20 ноября 2020 года № 2-4-71-29-11.



*Учебная литература:*

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;

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;

Перевощиков В.Я. и др. Настольная книга руководителя (работника) структурного подразделения по ГОЧС. - М.: ИРБ, 2012;

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;

Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. Радиационная и химическая безопасность населения. - М.: Деловой экспресс, 2005;

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;

Камышанский М.И. и др. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. -М.: ИРБ, 2010;

Защита от чрезвычайных ситуаций. - М.: Военные знания, 2013.

Основы организации оповещения и информирования органов управления по делам ГОЧС и населения о ЧС природного, техногенного и военного характера. Методическое пособие. - М., 1998.

«Правила поведения и действия населения Республики Северная Осетия-Алания при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени»: Учебно-методическое пособие / УМЦ ГОЧС «ГКУ «Центр» – Владикавказ, 2019.

**9.2.2. Визуальные средства обучения:**

плакаты и стенды по ГО, защите от ЧС, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;

презентации педагогических работников УМЦ ГОЧС по темам Программы.

**9.2.3. Технические средства обучения.***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-96 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-1621 и др.;

Комплект мини-экспресс-лаборатория «Пчелка-У»;

Универсальный прибор газового контроля УПК-ЛИМБ;

Войсковой автоматический газосигнализатор ГСА-3 и др.;

Газоанализатор «Колион-Ш», «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 IP» 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»;  
 манекен-тренажер «Максим»;  
 манекен-тренажер «Оживленная Анна».

*Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:*

телевизор с видеоманитофоном;  
 ПЭВМ в комплекте;  
 мультимедиа проектор;  
 ноутбук;  
 экран настенный;  
 МФУ (принтер + сканер + копир).

**9.2.4. Аудиовизуальные материалы.**

*Мультимедийные обучающие программы:*

Оказание первой помощи.

*Мультимедийные учебные пособия:*

Мультимедийное учебное пособие «Безопасность жизнедеятельности»; Учебно-методическое пособие для подготовки специалистов организаций г. Москвы, диск 1-5.

*Фильмы:*

Действия работников организаций при угрозе и возникновении на территории региона (муниципального образования) чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера, 2016;

Действия работников организаций по предупреждению аварий, катастроф и пожаров на территории организации и в случае их возникновения, 2016;

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;

Деятельность УМЦ ГОЧС субъектов РФ по обучению должностных лиц и специалистов в области ГО;

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;

ОКСИОН.

*Видеоролики по ГО, защите от ЧС, обеспечению пожарной безопасности, и безопасности людей на водных объектах.*

*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.

---