



25.01.2021 № 2-1-499-183-П

На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов федеральных органов
исполнительной власти
в Республике БашкортостанРуководителям органов
исполнительной власти и организаций
Республики БашкортостанГлавам администраций
муниципальных районов и городских
округов Республики Башкортостан**ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**
по подготовке населения Республики Башкортостан в области гражданской
обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций на 2021 – 2025 годы**I. Общие положения**

Решение задачи подготовки всех групп населения к действиям при угрозе возникновения и возникновении опасностей, присущих чрезвычайным ситуациям и военным конфликтам, является одним из приоритетных направлений государственной политики Российской Федерации и Республики Башкортостан в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах (далее – ГОЧС).

В Республике Башкортостан в 2016-2020 годах территориальные органы федеральных органов исполнительной власти (далее – ТО ФОИВ), органы исполнительной власти Республики Башкортостан (далее – РОИВ), органы местного самоуправления Республики Башкортостан (далее – ОМСУ) и организации продолжили совершенствовать деятельность по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. Проведение мероприятий (Год гражданской обороны, Год культуры безопасности, Год предупреждения чрезвычайных ситуаций) способствовал развитию у населения теоретических знаний и практических навыков в области безопасности жизнедеятельности, а также получению должностными лицами все

Уфа, 25.01.2021
Министр

уровней опыта в вопросах подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС).

В целях реализации стратегических национальных приоритетов, направленных на обеспечение национальной безопасности Российской Федерации и Республики Башкортостан, основ единой государственной политики в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года по вопросам подготовки населения в области ГОЧС рекомендуется:

1. ТО ФОИВ, РОИВ, ОМСУ и организациям продолжить работу по подготовке населения в области ГОЧС как ключевой составляющей формирования культуры безопасности жизнедеятельности.

2. Главной задачей по подготовке населения Республики Башкортостан в области ГОЧС в 2021-2025 годах считать повышение качества подготовки должностных лиц ТО ФОИВ, РОИВ, ОМСУ и организаций, а также населения к выполнению мероприятий ГО и защиты от ЧС.

3. Приоритетными направлениями по подготовке населения Республики Башкортостан в области ГОЧС рекомендуется считать:

организацию и проведение обязательной подготовки соответствующих групп населения в:

- организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО;

- организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области защиты от ЧС, находящихся в ведении МЧС России и других ФОИВ;

- учебно-методических центрах по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций субъектов Российской Федерации, в том числе в государственном бюджетном образовательном учреждении «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Башкортостан» (далее – ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ»);

- на курсах гражданской обороны муниципальных образований (далее – на курсах ГО МО);

- в учебно-консультационных пунктах гражданской обороны муниципальных образований (сельских поселений) (далее – УКП ГО МО);

- организациях по месту работы;

при подготовке должностных лиц и работников гражданской обороны, единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ГО и РСЧС), а также работников организаций, подлежащих повышению квалификации и курсовому обучению в области ГОЧС, руководствоваться порядком, установленным Правительством Российской Федерации и приказами МЧС России;

осуществление подготовки должностных лиц и работников ГО и РСЧС и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области ГОЧС, на решение задач по предназначению в области ГОЧС;

внедрение новых форм, разработку и актуализацию программ и методов подготовки с использованием современных технических средств обучения, информационных технологий и тренажеров, особое внимание уделив

электронному обучению с применением дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО и ДОТ);

развитие систем информирования населения об угрозе возникновения и о возникновении ЧС;

повышение эффективности использования современных методик и технических средств обучения, а также средств массовой информации и современных информационных технологий;

участие общественных объединений и других некоммерческих организаций, добровольной пожарной охраны и волонтеров (добровольцев) в мероприятиях по защите населения и территорий от ЧС, в том числе информационно-пропагандистского и обучающего характера;

внедрение новых методов пропагандистской, образовательной и информационной работы с населением Республики Башкортостан по вопросам ГОЧС;

проведение мероприятий (инструкторско-методических занятий, лекций, профилактических мероприятий с населением в области обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах и другие) в целях формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения Республики Башкортостан.

4. ТО ФОИВ, РОИВ, ОМС и организациям Республики Башкортостан осуществлять реализацию комплекса мер, направленных на дооснащение и развитие существующей учебно-материальной базы по подготовке всех групп населения в области ГОЧС в соответствии с рекомендациями МЧС России.

II. Территориальным органам федеральных органов исполнительной власти в Республике Башкортостан

В целях совершенствования организации и осуществления подготовки населения в области ГОЧС, а также для обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС на территории Республики Башкортостан рекомендуется:

организовать развитие нормативно-методического обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС в части подготовки служащих и работников центральных аппаратов, структурных подразделений и подведомственных организаций в области ГОЧС;

организовать подготовку должностных лиц, служащих и работников центральных аппаратов, структурных подразделений и подведомственных организаций в области ГОЧС в соответствии с порядком, установленным Правительством Российской Федерации;

обеспечить контроль проведения в центральном аппарате, структурных подразделениях и подведомственных организациях вводного инструктажа по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС, проводимым в течение первого месяца при приеме на работу, также ежегодно 12-часовое курсовое обучение по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС;

обеспечить создание и поддержание в рабочем состоянии соответствующей учебно-материальной базы в области ГОЧС центральных аппаратов, структурных подразделений и подведомственных организаций;

организовать оформление ежегодных планов деятельности по пропаганде знаний в области ГОЧС среди служащих и работников центральных аппаратов, структурных подразделений и подведомственных организаций;

организовать взаимодействие с Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан и Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям по вопросам планирования, организации и выполнения мероприятий по подготовке соответствующих групп населения;

обеспечить ежегодное направление в Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям до 1 октября заявки на подготовку (повышение квалификации, курсовое обучение) должностных лиц и работников ГО и РСЧС в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ»;

обеспечить ежегодное направление в Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан до 15 марта заявки на подготовку в ФГБОУ ВО «Академия гражданской защиты» МЧС России;

организовать составление ежегодных планов подготовки должностных лиц и работников ГО и РСЧС всех уровней, работающего населения, а также личного состава формирований в области ГОЧС центральных аппаратов, структурных подразделений и подведомственных организаций или включить в ежегодный план основных мероприятий в области ГОЧС;

организовать ведение персонального учета (реестра) должностных лиц и работников ГО и РСЧС, прошедших обучение в области ГОЧС, в течение последних 5 лет;

ежегодно до 25 января по состоянию на 1 января текущего года и до 25 июня по состоянию на 1 июня текущего года обеспечить подготовку и представление в МЧС России доклада об организации и итогах подготовки работников центральных аппаратов, структурных подразделений и подведомственных организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций по форме 1/ОБУЧ-Ф.

III. Органам исполнительной власти Республики Башкортостан

В целях совершенствования организации и осуществления подготовки населения в области ГОЧС, а также для обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС на территории Республики Башкортостан:

организовать развитие нормативно-методического обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС в части подготовки служащих и работников структурных подразделений и подведомственных организаций;

организовать подготовку должностных лиц и работников ГО и РСЧС, служащих и работников структурных подразделений и подведомственных

организаций в области ГОЧС в соответствии с порядком, установленным Правительством Российской Федерации;

организовать переработку и утверждение программ курсового обучения в области ГОЧС работников и личного состава формирований и служб, создаваемых в структурных подразделениях и подведомственных организациях, с учетом примерных программ, утвержденных МЧС России;

обеспечить контроль проведения в структурных подразделениях и подведомственных организациях вводного инструктажа по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС, проводимым в течение первого месяца при приеме на работу, также ежегодно 12-часовое курсовое обучение по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС;

обеспечить создание и поддержание в рабочем состоянии соответствующей учебно-материальной базы в области ГОЧС структурных подразделений и подведомственных организаций;

организовать оформление ежегодных планов деятельности по пропаганде знаний в области ГОЧС среди служащих и работников структурных подразделений и подведомственных организаций;

обеспечить до 1 октября ежегодное направление в Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям заявки на подготовку (повышение квалификации, курсовое обучение) должностных лиц и работников ГО и РСЧС структурных подразделений и подведомственных организаций в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ»;

обеспечить ежегодное направление до 15 марта в Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан заявок на обучение в области ГОЧС соответствующих должностных лиц и работников ГО и РСЧС в ФГБОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России»;

организовать ведение персонального учета (реестр) должностных лиц и работников ГО и РСЧС, прошедших обучение в области ГОЧС в течение последних 5 лет;

обеспечить создание и поддержание в рабочем состоянии соответствующей учебно-материальной базы в области ГОЧС РОИВ, структурных подразделений и подведомственных организаций;

разрабатывать и включать в ежегодный план основных мероприятий РОИВ в области ГОЧС подраздел «Подготовка населения в области ГОЧС»;

обеспечить подготовку должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность центральных аппаратов, структурных подразделений и подведомственных организаций по программам пожарно-технического минимума в соответствии требованиями законодательства Российской Федерации, Республики Башкортостан и нормативными документами МЧС России в области обеспечения пожарной безопасности;

обеспечить подготовку и представление в Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан до 13 января по состоянию на 1 января текущего года и до 10 июня по состоянию на 1 июня текущего года доклада об организации и итогах подготовки в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций по форме 1/ОБУЧ-П ежегодно.

IV. Органам местного самоуправления Республики Башкортостан

В целях совершенствования организации и осуществления подготовки населения в области ГОЧС, а также для обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС на территории муниципальных образований Республики Башкортостан рекомендуется:

организовать и обеспечить проведение подготовки населения муниципальных образований Республики Башкортостан в области ГОЧС в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Башкортостан;

обеспечить создание и организацию деятельности курсов ГО в городских округах и муниципальных районах, а также учебно-консультационных пунктов ГО муниципальных образований (сельских поселений) Республики Башкортостан (далее – УКП ГО);

организовать, до создания курсов ГО муниципальных образований, 1 раз в 5 лет курсовое обучение должностных лиц и работников ГО и РСЧС, планируемых по курсовому обучению по категориям на курсах ГО муниципальных образований, в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ»;

обеспечить оказание консультационных услуг при подготовке неработающего населения муниципального образования Республики Башкортостан в области ГОЧС в УКП ГО, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;

обеспечить подготовку (курсовое обучение) инструкторов ГО (консультантов) УКП ГО, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, и организовать работу по профилактике пожаров и гибели людей на водных объектах;

обеспечить повышение качества подготовки населения в области ГОЧС, проживающего на территории муниципального образования Республики Башкортостан;

организовать переработку и утверждение программ курсового обучения работающего населения и личного состава формирований и служб, создаваемых в подведомственных организациях, с учетом примерных программ, утвержденных МЧС России;

обеспечить контроль проведения в структурных подразделениях и подведомственных организациях вводного инструктажа по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС, проводимым в течение первого месяца при приеме на работу, также ежегодно 12-часовое курсовое обучение по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС;

разработать и утвердить в 1 квартале 2021 года пятилетний план совершенствования учебно-материальной базы муниципального образования для подготовки в области ГОЧС и ежегодно проводить его корректировку;

обеспечить создание и поддержание в рабочем состоянии соответствующей учебно-материальной базы в области ГОЧС ОМСУ и подведомственных организаций;

организовать и осуществлять контроль за подготовкой личного состава формирований и служб муниципальных образований Республики Башкортостан, а также подведомственных организаций;

разрабатывать и включать в ежегодный план основных мероприятий ОМСУ в области ГОЧС подраздел «Подготовка населения в области ГОЧС»;

обеспечить планирование и рассмотрение на заседании комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования (далее – КЧС и ОПБ) не реже одного раза в год вопросов, связанных с подготовкой населения в области ГОЧС;

ежегодно разрабатывать комплексные планы мероприятий по подготовке населения (неработающего населения) муниципального образования в области ГОЧС, а также организовать их рассмотрение, утверждение и заслушивание хода выполнения на заседаниях КЧС и ОПБ муниципальных образований;

ежегодно до 1 декабря организовать разработку и утверждение планов комплектования курсов ГО МО Республики Башкортостан слушателями на следующий год (в части касающейся);

направлять ежегодно до 1 октября в Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям заявку на подготовку (повышение квалификации, курсовое обучение) должностных лиц и работников ГО и РСЧС в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ»;

организовать взаимодействие с общественными объединениями и другими некоммерческими организациями, осуществляющими деятельность в области ГОЧС, по вопросам формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения;

обеспечить внедрение новых методов пропагандистской, образовательной и информационной работы с населением в области ГОЧС;

организовать проведение мероприятий (инструкторско-методические занятия, лекции, беседы, сходы граждан, профилактические мероприятия с населением в области обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах и другие) в целях формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения Республики Башкортостан;

обеспечить подготовку руководителей ОМСУ и подведомственных организаций, в полномочия которых входит решение вопросов защиты населения и территорий от ЧСЗНТЧС, председателей КЧС и ОПБ муниципальных образований и указанных организаций в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ»;

обеспечить подготовку должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность, ОМСУ и подведомственных организаций по программам пожарно-технического минимума в соответствии требованиями законодательства Российской Федерации, Республики Башкортостан и нормативными документами МЧС России в области обеспечения пожарной безопасности;

обеспечить подготовку и представление в Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан ежегодно до 13 января по состоянию на 1 января текущего года и до 13 июня по состоянию на 1 июня текущего года доклада об организации и итогах подготовки населения на территории муниципальных образований Республики Башкортостан в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (форма 1/ОБУЧ-П).

V. Организациям

В целях совершенствования организации и осуществления подготовки населения в области ГОЧС, а также для обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС рекомендуется:

организовать проведение обучения должностных лиц и работников ГО, личного состава формирований и служб, работников организации (работающее население) в области ГОЧС в соответствии с порядком, установленным Правительством Российской Федерации;

обеспечить повышение качества подготовки должностных лиц организации к выполнению мероприятий по ГОЧС;

организовать переработку и утверждение программ курсового обучения работников организации (работающего населения) и личного состава формирований и служб, создаваемых в организациях, с учетом примерных программ, утвержденных МЧС России;

обеспечить контроль проведения в структурных подразделениях и подведомственных организациях вводного инструктажа по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС, проводимым в течение первого месяца при приеме на работу, а также ежегодно 12-часовое курсовое обучение по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС;

организовать создание и поддержание в рабочем состоянии учебно-материальной базы по подготовке работников организации в области ГОЧС;

планировать и проводить учения и тренировки по ГОЧС;

организовать ведение персонального учета (реестр) должностных лиц и работников ГО и РСЧС организации, прошедших обучение в области ГОЧС в течение последних 5 лет;

обеспечить до 1 октября ежегодное направление заявки на подготовку (повышение квалификации, курсовое обучение) должностных лиц и работников ГО и РСЧС организации:

- подведомственные организации ТО ФОИВ – в центральный аппарат ТО ФОИВ в Республике Башкортостан;

- подведомственные организации РОИВ – в РОИВ, в ведении которого находятся;

- организации, включенные в состав спасательных служб Республики Башкортостан и перечень функциональных звеньев РСЧС, – в Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям;

- другие организации – в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ» и (или) администрации ОМСУ;

обеспечить подготовку должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность организации, по программам пожарно-технического минимума в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, Республики Башкортостан и нормативными документами МЧС России в области обеспечения пожарной безопасности;

обеспечить подготовку ежегодно и представление в ОМСУ до 11 января по состоянию на 1 января текущего года и до 5 июня по состоянию на 1 июня

текущего года доклада об организации и итогах подготовки работников организации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (форма 1/ОБУЧ-П).

VI. Главному управлению МЧС России по Республике Башкортостан (по согласованию)

В целях совершенствования организации и осуществления подготовки населения в области ГОЧС, а также для обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС:

осуществлять организационно-методическое руководство функционированием и развитием единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

организовать контроль за подготовкой населения Республики Башкортостан в соответствии с порядком, установленным Правительством Российской Федерации;

включить в ежегодный план основных мероприятий Республики Башкортостан в области ГОЧС подраздел «Подготовка населения в области ГОЧС», мероприятия по информированию населения и пропаганде знаний в области ГОЧС среди населения, а также мероприятия (учебно-методические сборы) по подготовке руководителей соответствующих уровней, должностных лиц и работников ГО и РСЧС, в т. ч. организацию и проведение семинаров (вебинаров) по ГОЧС;

организовать планирование и рассмотрение на заседании КЧС и ОПБ Республики Башкортостан вопросы, связанные с подготовкой населения в области ГОЧС;

организовать участие общественных объединений и других некоммерческих организаций, добровольной пожарной охраны и волонтеров (добровольцев) в мероприятиях, проводимых с целью формирования культуры безопасности жизнедеятельности;

организовать внедрение новых методов пропагандисткой образовательной и информационной работы с населением Республики Башкортостан в области ГОЧС;

совместно с Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям организовать проведение массовых мероприятий в целях формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения Республики Башкортостан;

обеспечить ежегодное направление до 20 марта в МЧС России заявок на обучение в области ГОЧС соответствующих должностных лиц и работников ГО и РСЧС в ФГБОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России»;

организовать контроль совместно за разработкой и выполнением в ОМСУ ежегодных комплексных планов мероприятий по подготовке неработающего населения муниципального образования в области ГОЧС;

совместно с Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям организовать ведение персонального учета (реестр)

должностных лиц и работников ГО и РСЧС ТО ФОИВ, РОИВ, ОМСУ и организаций Республики Башкортостан, прошедших соответствующее обучение в области ГОЧС в течении последних 5 лет;

организовать проведение ежегодных учебно-методических сборов с руководящим составом, должностными лицами звеньев РСЧС и работниками ГО ОМСУ по подведению итогов подготовки населения за год и постановке задач на очередной учебный год;

совместно с Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям оказать методическую помощь по созданию курсов ГО ОМСУ, а также УКП ГО в муниципальных образованиях;

обеспечить проведение не реже одного раза в два года смотра-конкурса учебно-материальной базы в области ГОЧС организаций, курсов ГО МО, УКП ГО муниципальных образований;

организовать взаимодействие с Министерством образования и науки Республики Башкортостан, Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям по подготовке и проведению смотров-конкурсов на лучшую учебно-материальную базу образовательных организаций, республиканского конкурса «Лучший преподаватель ОБЖ (БЖД)», республиканского этапа олимпиады по безопасности жизнедеятельности среди обучающихся общеобразовательных организаций;

организовать совместно с Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям проведение республиканских соревнований «Школа безопасности» и полевых лагерей «Юный спасатель», «Юный водник», «Юный пожарный» и других мероприятий согласно требованиям МЧС России;

ежегодно до 25 января по состоянию на 1 января текущего года и до 25 июля по состоянию на 1 июля текущего года обеспечить подготовку и представление в МЧС России доклада об организации и итогах подготовки населения Республики Башкортостан в области ГОЧС по форме 1/ОБУЧ-П.

VII. Государственному комитету Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям

В целях совершенствования организации и осуществления подготовки населения в области ГОЧС, а также для обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области ГОЧС:

организовать подготовку населения в соответствии с порядком, установленным Правительством Российской Федерации;

обеспечить приведение программ обучения ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ» в соответствие с примерными программами, утвержденными МЧС России;

организовать разработку в 1 квартале 2021 года пятилетнего плана совершенствования учебно-материальной базы ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ» для подготовки в области ГОЧС и ежегодно его корректировать;

обеспечить планирование и рассмотрение на заседании КЧС и ОПБ Республики Башкортостан вопросов, связанных с подготовкой населения в области ГОЧС;

организовать внедрение новых форм, программ и методов подготовки в области ГОЧС с использованием современных технических средств обучения, информационных технологий и тренажеров в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ»;

обеспечить участие общественных объединений и других некоммерческих организаций, добровольной пожарной охраны и волонтеров (добровольцев) в мероприятиях, проводимых с целью формирования культуры безопасности жизнедеятельности;

обеспечить внедрение новых методов пропагандисткой образовательной и информационной работы с населением Республики Башкортостан в области ГОЧС;

совместно с Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан организовать проведение массовых мероприятий в целях формирования культуры безопасности жизнедеятельности населения Республики Башкортостан;

организовать совместно с Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан и наращивать охват обучаемых должностных лиц и работников ГО и РСЧС с помощью электронного обучения и с применением дистанционных образовательных технологий;

ежегодно до 1 декабря обеспечить разработку и представление на утверждение Плана комплектования подготовки и повышения квалификации должностных лиц и работников гражданской обороны и РСЧС в ГБОУ «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Башкортостан» по заявкам ТО ФОИВ, РОИВ, ОМСУ и организаций Республики Башкортостан, а также организовать его выполнение;

совместно с Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан организовать ведение персонального учета (реестр) должностных лиц и работников ГО и РСЧС, ТО ФОИВ, РОИВ, ОМСУ и организаций Республики Башкортостан, прошедших соответствующее обучение в области ГОЧС в течение последних 5 лет;

взаимодействовать с Министерством образования и науки Республики Башкортостан, Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан по подготовке и проведению смотров конкурсов на лучшую учебно-материальную базу образовательных организаций, республиканского конкурса «Лучший преподаватель ОБЖ (БЖД)», республиканского этапа олимпиады по безопасности жизнедеятельности среди обучающихся общеобразовательных организаций;

обеспечить совместно с Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан проведение республиканских соревнований «Школа безопасности» и полевых лагерей «Юный спасатель», «Юный водник», «Юный пожарный» и другие мероприятий согласно требованиям МЧС России;

организовать проведение ежегодных учебно-методических сборов с руководящим составом, должностными лицами звеньев РСЧС и работниками ГО ОМСУ по подведению итогов подготовки населения за год и постановке задач на очередной учебной год.

Приложение:

1. Перечень должностных лиц и работников ГО и РСЧС, а также работников организаций, подлежащих повышению квалификации и курсового обучения в области ГО, защиты от ЧС, ОПБ и безопасности людей на водных объектах, обучаемых в ГБОУ «УМЦ ГОЧС РБ» на 3 л. в 1 экз.

2. Программа курсового обучения работающего населения и проведения ежегодных инструктажей по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций на 11 л. в 1 экз.

3. Программа курсового обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований в области гражданской обороны на 13 л. в 1 экз.

4. Программа курсового обучения личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне в области гражданской обороны на 20 л. в 1 экз.

5. Программа курсового обучения личного состава спасательных служб в области гражданской обороны на 22 л. в 1 экз.

Заместитель Премьер-министра
Правительства Республики Башкортостан,
первый заместитель председателя
Комиссии Республики Башкортостан
по предупреждению и ликвидации чрезвычайных
ситуаций и обеспечению пожарной безопасности



И.Х. Сагитов

Приложение № 1
к ОМР по подготовке населения
Республики Башкортостан
в области ГО и защиты от ЧС
на 2021-2025 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

должностных лиц и работников гражданской обороны, единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также работников организаций, подлежащих повышению квалификации и курсового обучения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, обучаемых в ГБОУ «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Башкортостан»

№№ п/п	Категории обучаемых	Часы, всего/в т.ч. под руководством преподавателя, курсовое обучение	Форма (вид) обучения	Примечание
1.	Члены КЧС и ОПБ Республики Башкортостан	<u>24</u> <u>16</u>	Повышение квалификации	
2.	Председатели и члены комиссии ПУФ Республики Башкортостан	36	Повышение квалификации	
3.	Председатели и члены эвакуационной комиссии Республики Башкортостан	36	Повышение квалификации	
4.	Руководители спасательных служб Республики Башкортостан и их заместители	48	Повышение квалификации	
5.	Руководители ТО ФОИВ в Республике Башкортостан	<u>36</u> 32	Повышение квалификации	
6.	Руководители РОИВ	<u>36</u> 32	Повышение квалификации	
7.	Главы администрации городских округов и муниципальных районов, председатели КЧС и ОПБ МО Республики Башкортостан	<u>36</u> 24	Повышение квалификации	
8.	Главы сельских поселений Республики Башкортостан	<u>36</u> 32 24-32	Повышение квалификации Курсовое обучение	
9.	Руководители организаций	36 24-36	Пов. квалифик. Курс. обуч.	
10.	Председатели КЧС и ОПБ ТО ФОИВ в Республике Башкортостан	<u>36</u> 24	Повышение квалификации	
11.	Председатели КЧС и ОПБ РОИВ, муниципальных образований и организаций	<u>36</u> 24	Повышение квалификации	
12.	Члены КЧС и ОПБ ТО ФОИВ в Республике Башкортостан и подведомственных организаций	<u>24</u> 16 16	Повышение квалификации Курс. обуч.	
13.	Члены КЧС и ОПБ РОИВ, подведомственных организаций и муниципальных образований	<u>24</u> 16 16	Повышение квалификации Курс. обуч.	
14.	Члены КЧС и ОПБ организаций	<u>24</u> 16 16	Повышение квалификации Курс. обуч.	
15.	Председатели (члены) комиссии ПУФ ТО ФОИВ в Республике Башкортостан и подведомственных организаций	36 24-36	Пов. квалифик. Курс. обуч.	
16.	Председатели (члены) комиссии ПУФ РОИВ, подведомственных организаций и муниципальных образований	36 24-36	Пов. квалифик. Курс. обуч.	
17.	Председатели и члены комиссии ПУФ организаций	36 24-36	Пов. квалифик. Курс. обуч.	

№№ п/п	Категории обучаемых	Часы, всего/в т.ч. под руководством преподавателя, курсовое обучение	Форма (вид) обучения	Примечание
18.	Председатели (члены) эвакуационной комиссии ТО ФОИВ в Республике Башкортостан и подведомственных организаций	36 24-36	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
19.	Председатели (члены) эвакуационной комиссии РОИВ, подведомственных организаций и муниципальных образований	36 24-36	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
20.	Председатели и члены эвакуационной комиссии организаций	36 24-36	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
21.	Руководители (заместители) спасательных служб ТО ФОИВ в Республике Башкортостан и подведомственных организаций	48 36-48	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
22.	Руководители (заместители) спасательных служб РОИВ, подведомственных организаций и муниципальных образований	48 36-48	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
23.	Руководители спасательных служб организаций	48 36-48	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
24.	Руководители НАСФ	48 36-48	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
25.	Руководители НФГО	48 36-48	Пов.квалифик. Курс.обуч.	
26.	Руководители ликвидации аварий	24	Повышение квалификации	
27.	Руководители (работники) структурных подразделений, специально уполномоченных решать задачи по ГОЧС ТО ФОИВ в Республике Башкортостан и подведомственных организаций	72 64 36-64	Повышение квалификации Курсовое обучение	
28.	Руководители (работники) структурных подразделений, специально уполномоченных решать задачи по ГОЧС РОИВ и подведомственных организаций	72 64 36-64	Повышение квалификации Курсовое обучение	
29.	Руководители (работники) ОМСУ, специально уполномоченных решать задачи по ГОЧС территорий, отнесенных к группам по ГО	72 64 36-64	Повышение квалификации Курсовое обучение	
30.	Руководители (работники) ОМСУ специально уполномоченных решать задачи по ГОЧС территорий, не отнесенных к группам по ГО	72 36 24-36	Повышение квалификации Курсовое обучение	
31.	Руководители (работники) структурных подразделений специально уполномоченных решать задачи по ГОЧС организаций, отнесенных к категории по ГО, а также продолжающих работу в военное время (штатные работники)	72 36-72	Повышение квалификации Курсовое обучение	
32.	Руководители (работники) структурных подразделений, специально уполномоченных решать задачи по ГОЧС, организаций, не отнесенных к категории по ГО (не штатные работники)	36 24-36	Повышение квалификации Курсовое обучение	
33.	Руководители (работники, диспетчеры) ЦОВ-112 РБ (ГКУ РБ «Безопасный регион»)	76	Повышение квалификации	
34.	Руководители (работники, диспетчеры) единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований и дежурный персонал ДДС-01, ДДС-02, ДДС-03, ДДС-04, Антитеррор интегрированных в «Систему-112 РБ»	72 40	Повышение квалификации	
35.	Руководители (работники, диспетчеры) дежурно-диспетчерских служб ТО ФОИВ в РБ, РОИВ и организаций, не интегрированные в «Систему-112 РБ»	72 36	Повышение квалификации	
36.	Руководители курсов ГО МО	72 48 36-48	Повышение квалификации Курс.обуч.	
37.	Преподаватели, инструкторы курсов (УМЦ) ГО МО	72	Повышение квалификации	
38.	Преподаватели (учителя) ОБЖ и БЖД (штатные работники)	72 36	Повышение квалификации	
39.	Инструкторы ГО (консультанты) УКП МО	40 24 16-24	Повышение квалификации Курс.обуч.	
40.	Работники организаций, осуществляющие обучение, инструктажи по ГОЧС	16 8	Курсовое обучение	
41.	Другие категории (по отдельной программе обучения)	16-36	Повышение квалификации Курс.обуч.	

№№ п/п	Категории обучаемых	Часы, всего/в т.ч. под руководством преподавателя, курсовое обучение	Форма (вид) обучения	Примечание
42.	Спасатели (пожарно-спасатели, газоспасатели, горноспасатели)	Программа обучения	Проф. подготовка, повыш. квалиф.	
43.	Личный состав НАСФ по программе первоначальной подготовки спасателей	113	Проф. подготовка, Повышение квалификации	
44.	Руководители и работники организаций ответственные за пожарную безопасность	Программа ПТМ	Курсовое обучение	

Примечание:

1. На курсах ГО муниципальных образований возможна подготовка должностных лиц и работников ГО и РСЧС по категориям обучаемых, указанных в пунктах 17, 20, 23-25, 32, 39-41, 44 Перечня.

2. По месту работы курсовое обучение ежегодно проходят:

- личный состав НАСФ – по 20 ч. программе;
- личный состав НФГО – по 15 ч. программе;
- личный состав спасательных служб – по 30 ч. программе;
- работники организаций (работающее население) – по 12 ч. программе по ГО совместно с инструктажем по действиям в ЧС.

Приложение № 2
к ОМР по подготовке населения
Республики Башкортостан
в области ГО и защиты от ЧС
на 2021-2025 годы

**Программа курсового обучения
работающего населения и проведения ежегодных инструктажей по
гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций**

г. Уфа

I. Общие положения

Программа курсового обучения работающего населения и проведения ежегодных инструктажей по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций (далее-Программа) разработана на основании Примерной программы курсового обучения работающего населения, утвержденной МЧС России от 20.11.2020 года № 2-4-71-27-11, в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», а также указаниями МЧС России от 27.10.2020г. № ИВ-11-85 «О примерном порядке реализации инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях», от 27.02.2020 г. №11-7-605 «О примерном порядке реализации вводного инструктажа по гражданской обороне».

Программа предназначена для руководителей организаций независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности в качестве методической основы при разработке программ курсового обучения работников организаций по месту работы, в соответствии с подпунктом "г" пункта 5 Положения о подготовке населения в области гражданской обороны, утвержденного постановлениями Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 и пунктом «4а» Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от 18 сентября 2020 года № 1485.

Программа определяет организацию и порядок проведения ежегодных совместных инструктажей по ГОЧС и 12 часовое курсовое обучение работников организации (работающее население).

II. Цель и основные задачи курсового обучения

Целью курсового обучения по Программе является повышение готовности работающего населения к умелым и адекватным действиям при угрозе и возникновении опасностей, присущих военным конфликтам и чрезвычайным ситуациям, характерным для района осуществления трудовой деятельности работников организаций.

Основными задачами курсового обучения являются:

усвоение поражающих факторов источников чрезвычайных ситуаций, характерных для места расположения организации, а также различных видов оружия;

изучение способов защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях;

изучение порядка и последовательности действий по сигналу "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информированием населения о порядке действий при воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности, угрозе катастрофического затопления и других опасностях;

изучение приемов оказания первой помощи пострадавшим;

выработка навыков в пользовании средствами индивидуальной и коллективной защиты;

освоение практического применения полученных знаний в интересах обеспечения безопасности жизнедеятельности;

подготовка работников организации к выполнению своих должностных обязанностей в условиях угрозы и возникновения опасностей при чрезвычайных

ситуациях и военных конфликтах, а также права и обязанности работников в области ГОЧС.

Основными принципами курсового обучения являются:

обучать работников организации знаниям и навыкам, необходимым в условиях угрозы и возникновения опасностей при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах;

наглядность и максимальное приближение к реальной обстановке;

умелое сочетание различных форм и методов обучения;

системность и методическая последовательность обучения ("от простого к сложному, от известного к неизвестному");

сознательность и активность обучения;

доступность обучения.

По характеру учебной деятельности занятия, проводимые в ходе курсового обучения, подразделяются на теоретические и практические.

Основной формой теоретических занятий при курсовом обучении работающего населения является лекция.

В ходе лекции работник организации осуществляющие курсовое обучение и инструктажи по ГОЧС (руководитель занятия), с использованием современных обучающих программ, видеофильмов, плакатов и других наглядных пособий, передает знания обучаемым по наиболее важным и сложным вопросам.

Формами практических занятий работающего населения являются тренировки и комплексные занятия.

Тренировка проводится с целью выработки, поддержания и совершенствования работниками организации необходимых практических навыков в использовании индивидуальных и коллективных средств защиты, первичных средств пожаротушения и оказания первой помощи.

Комплексное занятие - основной вид практической подготовки работников организации по действиям в различных условиях обстановки.

В ходе комплексного занятия все работники организации, независимо от занимаемых должностей, обучаются по единому замыслу правильному и однообразному действию в сложившейся обстановке.

На комплексном занятии практические действия обучаемые отрабатывают последовательно по вводным, выдаваемым руководителем занятия. При необходимости руководитель занятия может объяснять и показывать правильный порядок выполнения тех или иных приемов и действий перед началом их отработки или после.

Для обеспечения высокого качества проведения комплексного занятия и максимальной загрузки обучаемых руководитель занятия привлекает необходимое количество помощников (инструкторов).

III. Организация курсового обучения

3.1 Порядок и последовательность проведения курсового обучения

Курсовое обучение работающего населения необходимо проводить ежегодно в соответствии с Программой и расписанием занятий на год.

Занятия необходимо проводить в течение года ежемесячно в рабочее время, в объеме не менее **12 часов** в год.

Для проведения занятий приказом руководителя организации необходимо назначить работников организации осуществляющие курсовое обучение и инструктажи по ГОЧС (руководитель занятия) и определить учебные группы численностью до 25 человек с учетом должностей работников организации, а также особенностей их профессий.

Ответственными за проведение курсового обучения рекомендуется назначить из числа работников, уполномоченных на решение задач в области ГОЧС, руководителей занятий по ГОЧС, или осуществлять обучение не посредственно руководителем организации при условии прохождения ими подготовки в УМЦ или курсах ГО МО по соответствующим программам.

Для проведения занятий привлекается руководящий состав, инженерно-технические работники, члены КЧС и ОПБ организации, руководители и сотрудники органов, специально уполномоченных на решение задач в области ГОЧС. Занятия по правилам оказания первой помощи проводятся с привлечением соответствующих специалистов.

При проведении практических занятий теоретический материал, необходимый для правильного понимания и выполнения практических приемов и действий, рассматривается путем рассказа или опроса обучаемых в минимальном объеме.

Занятия проводятся в учебных классах и на учебных площадках.

Знания и умения, полученные при освоении тем Программы, совершенствуются в ходе участия работников организации в тренировках и учениях по ГОЧС.

3.2 Руководство курсовым обучением и учет результатов

Руководство обучением должно обеспечивать полное и качественное выполнение Программы.

Для достижения поставленных целей обучения необходимо:

качественное планирование учебного процесса;

систематический контроль за подготовкой руководителей занятий, ходом курсового обучения в учебных группах и оказание действенной помощи руководителям занятий;

изучение, обобщение и внедрение передового опыта в организации проведения занятий;

эффективное использование учебных объектов и средств обеспечения учебного процесса;

постоянное совершенствование учебно-материальной базы.

Руководителям организаций, при разработке Программ, необходимо с учетом условий специфики деятельности организации, особенностей и степени подготовленности обучаемых, а также других факторов, вносить изменения в содержание тем и определять время на их изучение, но не рекомендуется сокращать общее количество часов, предусмотренного настоящей Программой.

Важно предусматривать максимальное использование имеющегося учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

Контроль за качеством усвоения учебного материала руководители занятий осуществляют путем опроса обучаемых перед началом и в ходе занятия.

В целях осуществления регистрации количественных и качественных показателей выполнения тематического плана, а также уровня знания и умений работников

организации, прошедших обучение, целесообразно руководители занятий организуют и осуществляют учет результатов курсового обучения и представление отчетности о его проведении.

Организация и проведение курсового обучения и инструктажей по ГОЧС необходимо провести в соответствии с вышеперечисленными указаниями МЧС России.

Учет включает в себя сбор, систематизацию, хранение, обновление и анализ данных, раскрывающих посещаемость занятий, уровень знания и умения, полученных в ходе отработки тем программы курсового обучения.

Учет проведения занятий, в соответствии с тематическим планом и расписанием занятий, и присутствия на них обучающихся осуществляют руководители занятия в журналах. Журналы ведутся на каждую учебную группу и хранятся в течение года после завершения обучения. Форма журнала учета определяется организацией в соответствии с требованиями МЧС России.

Результаты курсового обучения и ежегодных инструктажей каждого работника заносятся в журнал учета.

3.3 Мероприятия по обеспечению требований безопасности

Требования безопасности - комплекс мероприятий по обеспечению безопасности сотрудников организации, недопущению его травматизма, обеспечению сохранности техники, оборудования, снаряжения и инструментов.

Безопасность при проведении занятий обеспечивается их четкой организацией, точным соблюдением требований безопасности, положениями руководств, приказов и распоряжений прямых начальников, а также применением знаний и навыков, полученных в ходе проведения различных видов инструктажей и занятий по изучению требований безопасности.

Руководителю занятий необходимо принимать меры по предотвращению травматизма обучаемых, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с техникой, оборудованием, индивидуальными средствами защиты и приборами на занятиях, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Перед началом каждого занятия руководителю занятий необходимо лично убедиться, что для этого созданы безопасные условия, а обучаемые обладают достаточными практическими навыками в их выполнении.

Требования безопасности должны выполняться при любых условиях, независимо от выполняемых задач, наличия обучаемых и материальных средств.

Особое внимание при обучении обращается на обеспечение безопасности при использовании учебно-имитационных средств и при работе в средствах защиты органов дыхания и кожи.

IV. Результаты курсового обучения

В результате прохождения курсового обучения работники организации должны:

знать:

поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций, характерных для территории проживания и работы, а также оружия массового поражения и других видов оружия;

способы и средства защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях, свои обязанности в области ГОЧС;

места расположения средств индивидуальной и коллективной защиты;

места расположения первичных средств пожаротушения, имеющихся в организации;

порядок получения средств индивидуальной защиты, а также укрытия в средствах коллективной защиты работников организации, правила поведения в защитных сооружениях;

правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе;

уметь:

действовать по сигналу "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!", а также с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, и других опасностях;

пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты; проводить частичную санитарную обработку;

практически выполнять мероприятия по реализации основных способов защиты;

пользоваться первичными средствами пожаротушения, имеющимися в организации;

оказывать первую помощь.

V. Учебно-тематический план

№	Наименование тем занятий	Форма занятия
1	Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций, характерных для мест расположения и производственной деятельности организации, а также оружия массового поражения и других видов оружия.	Лекция
2	Порядок доведения до населения сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!", а также с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, о других опасностях. Действия работников при получении сигналов оповещения.	Лекция
3	Порядок и правила действий работников организаций при использовании средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в организации.	Тренировка
4	Действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории организации, в т.ч. связанных с утечкой (выбросом) аварийно-химически опасных веществ, и радиоактивном загрязнении. Порядок изготовления и использования подручных средств защиты органов дыхания.	Комплексное занятие
5	Действия работников организации при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, военных конфликтов, угрозе и совершения террористических актов.	Комплексное занятие
6	Порядок действий работников при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: по эвакуации работников, по эвакуации материальных и культурных ценностей	Тренировка

7	Оказание первой помощи.	Тренировка
8	Действия работников организации в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.	Лекция
9	Права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Лекция
Общее количество часов: 12		

VI. Содержание тем занятий

Тема 1. Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций, характерных для мест расположения и производственной деятельности организации, а также оружия массового поражения и других видов оружия.

Чрезвычайные ситуации, характерные для мест расположения и производственной деятельности организации, присущие им опасности и возможные последствия их возникновения.

Потенциально опасные объекты, расположенные на территории организации и муниципального образования.

Возможные чрезвычайные ситуации техногенного характера при авариях и катастрофах на них.

Опасности военного характера и присущие им особенности. Действия работников организаций при опасностях, возникающих при военных конфликтах.

Поражающие факторы ядерного, химического, биологического и обычного оружия.

Основные способы защиты работников от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях и военных конфликтах.

Тема 2. Порядок доведения до населения сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!", а также с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, о других опасностях. Действия работников при получении сигналов оповещения.

Порядок оповещения работников организации и доведения сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информацией в т.ч.:

- о воздушной тревоге;
- о химической тревоге;
- о радиационной опасности;
- об угрозе катастрофического затопления;
- о других опасностях.

Порядок действия работников организаций при получении сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" по месту работы.

Особенности действий работников организаций при получении сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" при нахождении вне места работы.

Установленные способы и средства доведения сигналов оповещения до работников организации, порядок доведения информации о чрезвычайных ситуациях и типовые тексты информационных сообщений.

Тема 3. Порядок и правила действий работников организаций при использовании средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в организации.

Использование имеющихся в организации средств индивидуальной и коллективной защиты. Порядок получения средств индивидуальной защиты.

Практическое изготовление и применение подручных средств защиты органов дыхания.

Действия при укрытии работников организаций в защитных сооружениях. Меры безопасности при нахождении в защитных сооружениях.

Технические и первичные средства пожаротушения и их расположение. Действия при их применении.

Тема 4. Действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории организации, в т.ч. связанных с утечкой (выбросом) аварийно-химически опасных веществ, и радиоактивном загрязнении. Порядок изготовления и использования подручных средств защиты органов дыхания.

Действия при аварии, катастрофе и пожаре на производстве, в т.ч. связанных с утечкой (выбросом) аварийно-химически опасных веществ, и радиоактивном загрязнении.

Порядок и пути эвакуации.

Профилактические меры по предупреждению пожара.

Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте.

Действия работников по предупреждению пожара, при обнаружении задымления и возгорания, а также по сигналам оповещения о пожаре.

Порядок изготовления и использования подручных средств защиты органов дыхания.

Тема 5. Действия работников организации при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, военных конфликтов, угрозе и совершения террористических актов.

Действия по сигналу "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информационными сообщениями.

Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях геофизического и геологического характера (землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, обвалы, лавины и др.), во время и после их возникновения.

Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи, метели, мороз и пр.), во время их возникновения и после окончания.

Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях гидрологического характера (наводнения, паводки, цунами и др.), во время их возникновения и после окончания.

Действия работников при получении информации о возникновении лесных и торфяных пожаров. Меры безопасности при привлечении работников к борьбе с лесными пожарами.

Действия по повышению защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных и АХОВ при ЧС техногенного характера.

Действия при возникновении военных конфликтов.

Действия работников организаций при объявлении эвакуации.

Действия работников при угрозе и совершении террористических актов.

Тема 6. Порядок действий работников при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: по эвакуации работников, по эвакуации материальных и культурных ценностей

Действия работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: по эвакуации работников;

по эвакуации материальных и культурных ценностей.

Маршрут эвакуации от рабочего места работника организации до выхода из здания.

Правила поведения при срочной эвакуации из помещений и здания организации.

Порядок организованного выхода из помещения (с большим количеством работников).

Места расположения запасных выходов из здания. Характерные ошибки и опасность паники при эвакуации из помещений и зданий (в т.ч. при эвакуации с верхних этажей). Использование лифта в организации при эвакуации.

Безопасный район для работников организации (при наличии).

Председатель эвакуационной комиссии, время и место консультаций работников по вопросам эвакуации.

Действия работников организации при объявлении рассредоточения и эвакуации.

Перечень предметов первой необходимости.

Местоположение сборного эвакуопункта (далее - СЭП).

Правила поведения в СЭП.

Обязанности работников по подготовке к эвакуации материальных и культурных ценностей.

Тема 7. Оказание первой помощи.

Основные правила оказания первой помощи в неотложных ситуациях.

Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Виды повязок. Правила и приемы 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, обмороке, поражении электрическим током, тепловом и солнечном 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.

Тема 8. Действия работников организации в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.

Возможные негативные и опасные факторы бытового характера и меры по их предупреждению.

Действия при бытовых отравлениях, укусе животными и насекомыми.

Правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе.

Способы преодоления паники и панических настроений в условиях ЧС.

Тема 9. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, установленные федеральными законами и другими нормативными правовыми актами.

Обязанности работника по выполнению мероприятий гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в соответствии с трудовым договором или дополнительном соглашении.

VII. Учебно-материальная база

7.1 Учебные объекты

В целях эффективной реализации настоящей Программы в организациях необходимо иметь:

с численностью работников до 200 человек - комплект средств обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, один уголок по ГО и ЧС (далее - уголок ГОЧС);

с численностью работников свыше 200 человек - учебный кабинет, учебную площадку и по одному уголку ГОЧС в каждом административном и производственном здании.

Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций - приборы, оборудование, инструменты, учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и иные материальные объекты, необходимые для организации подготовки различных групп населения в области ГОЧС.

Уголок по ГОЧС - информационно-справочный стенд с материалами для пропаганды знаний и информирования населения по вопросам защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.

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 чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

7.2 Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

7.2.1 Нормативно-правовое обеспечение:

1. Конституция Российской Федерации;
2. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";

3. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. N 28-ФЗ "О гражданской обороне";
4. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций".

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. Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. N 841 "Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны";

7.2.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение:

Учебно-методические пособия, содержащие материалы, необходимые для реализации обучения по темам и учебным вопросам, указанным в настоящей Программе, могут быть представлены в виде печатных изданий, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

7.2.3 Материально-техническое обеспечение:

компьютеры с установленным ПО;
мультимедийный проектор, экран или интерактивная доска;
робот-тренажер, манекен для отработки приемов оказания первой помощи;
макеты защитных сооружений, систем связи и оповещения, оборудования для проведения АСДНР;
плакаты;
презентации лекций.

Приложение № 3
к ОМР по подготовке населения
Республики Башкортостан
в области ГО и защиты от ЧС
на 2021-2025 годы

ПРОГРАММА
курсового обучения
личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований
в области гражданской обороны

г. Уфа

I. Общие положения

Программа курсового обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований (далее-НАСФ) в области гражданской обороны (далее - Программа) разработана на основании Примерной программы курсового обучения личного состава НАСФ, утв. МЧС России от 20.11.2020 года №2-4-71-28-11.

Подготовка НАСФ организуется и осуществляется в соответствии с требованиями постановления Правительства российской федерации от 2 ноября 2000 г. №841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», приказом МЧС России от 23 декабря 2005 г. № 999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» и приказом МЧС России от 29 ноября 2013 г. № 765 «Об утверждении порядка создания вспомогательных горноспасательных команд», ежегодных организационно-методических указаний по подготовке органов управления, сил гражданской обороны и Башкирской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также организационно-методических указаний по подготовке населения Республики Башкортостан в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы.

Программа предназначена для руководителей организаций, которые в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Башкортостан создают и поддерживают в состоянии готовности НАСФ, в качестве методической основы при разработке программ курсового обучения личного состава НАСФ организации по месту работы, в соответствии с подпунктом «г» пункта 5 Положения о подготовке населения в области гражданской обороны, утвержденного постановлением Правительства российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841.

Программа раскрывает организацию и порядок проведения курсового обучения и результаты обучения.

II. Цель и основные задачи курсового обучения

Целью курсового обучения по данной Программе является совершенствование имеющихся у обучаемых знаний и навыков по умелым, слаженным и наиболее эффективным приемам и способам коллективных действий при приведении НАСФ в готовность, проведении ими АСДНР в интересах защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях.

Основными задачами курсового обучения являются:

уяснение личным составом предназначения и задач, решаемых НАСФ с учетом возможной обстановки, возникающей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях;

совершенствование действий личного состава НАСФ при приведении в готовность, выдвижение в район сосредоточения и подготовке к выполнению задач по предназначению;

совершенствование навыков в выполнении приемов и способов действий в соответствии со специальностью при проведении АСДНР;

отработка приемов и способов выполнения задач в условиях загрязнения местности радиоактивными, отравляющими, аварийно-химически опасными веществами, а также применения приборов радиационной и химической разведки и контроля;

изучение приемов оказания первой помощи пострадавшим;

соблюдение мер безопасности при использовании техники, оборудования, снаряжения, инструментов, находящихся на оснащении НАСФ.

Основными принципами курсового обучения являются:

обучение личного состава знаниям и навыкам, необходимым при проведении АСДНР;

наглядность и максимальное приближение к реальной обстановке;

каждый руководитель НАСФ обучает своих подчиненных;

умелое сочетание различных форм и методов обучения;

системность и методическая последовательность;

обучения («от простого к сложному, от известного к неизвестному»);

сознательность и активность обучения;

доступность обучения.

Занятия по данной Программе подразделяются на теоретические и практические.

Цель теоретических занятий (лекций)-усвоение личным составом предназначения и решаемых задач НАСФ, а также возможной обстановки в зоне ответственности НАСФ.

Теоретический материал изучается в минимальном объеме, необходимом обучаемым для правильного и четкого выполнения практических приемов и действий. При этом возможно использование компьютерных программ, видеофильмов. Плакатов и других наглядных пособий.

В основу курсового обучения личного состава НАСФ по данной программе положено проведение практических занятий: тренировки, комплексные и тактико-специальные занятия.

Цель практических занятий-освоение приемов и способов действий обучаемых. В интересах качественного выполнения должностных обязанностей в составе НАСФ.

Тренировка- проводится с целью выработки, поддержания и совершенствования личным составом необходимых практических навыков и слаженных действий по выполнению задач в составе структурных подразделений НАСФ.

Комплексное занятие-основной вид практической подготовки структурных подразделений НАСФ по выполнению всего объема должностных и специальных обязанностей в ходе выполнения задач по предназначению.

В ходе комплексного занятия весь личный состав НАСФ, независимо от занимаемых должностей, обучается по единому замыслу.

На комплексном занятии практические действия отрабатываются последовательно по вводным, выдаваемым руководителям занятия. При необходимости руководитель занятия может объяснять и показывать правильный порядок выполнения тех или иных приемов и действий перед началом их отработки. Для проведения высокого качества проведения комплексного занятия и максимальной загрузки обучаемых, руководитель занятия может привлекать необходимое количество помощников (инструкторов) из числа наиболее подготовленных специалистов НАСФ.

Тактико-специальное занятие-является высшей формой курсового обучения личного состава НАСФ и предназначено для сплочения личного состава НАСФ и совершенствования навыков командиров структурных подразделений и управления личным составом при практическом выполнении задач, стоящих перед НАСФ.

На тактико-специальном занятии отрабатываются учебные задачи в условиях максимально приближенных к реальным условиям. Без пауз и перерывов. Со всем личным составом НАСФ и штатной специальной техникой, оборудованием, снаряжением и инструментами.

III. Организация курсового обучения

3.1 Порядок и последовательность проведения курсового обучения

Курсовое обучение личного состава НАСФ необходимо проводить ежегодно в соответствии с Программой и расписанием занятий на год.

Обучение личного состава НАСФ планируется и проводится в рабочее время в объеме не менее **20 часов**.

Форма курсового обучения личного состава НАСФ - очная в рамках рабочего времени.

Списки учебных групп, руководителей занятий и расписание проведения занятий определяется распорядительным документом, организации создающей НАСФ.

Программа включает модуль базовой подготовки и модуль специальной подготовки.

Темы модуля базовой подготовки личного состава НАСФ направлены на совершенствование знаний и навыков личного состава НАСФ при оповещении, сборе и приведении в готовность формирования, а также действий при опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях. Темы базовой подготовки личного состава НАСФ отрабатываются в полном объеме (**14 часов**). Замена тем, уменьшение общего количества часов для их отработки не допускается. Модуль специальной подготовки НАСФ направлен на совершенствование слаженности действий НАСФ при выполнении задач по предназначению. Темы подготовки отрабатываются с учетом предназначения НАСФ в объеме не менее **6 часов**.

Проверка индивидуальных знаний состава осуществляется в ходе проведения опроса или тестирования.

Практические и тактико-специальные занятия с личным составом НАСФ организуют и проводят руководители НАСФ, а на учебных местах командиры структурных подразделений НАСФ.

Занятия с личным составом НАСФ проводятся на натуральных участках местности или на территории организаций.

На тактико-специальные занятия НАСФ выводятся в полном составе, с необходимым количеством специальной техники, оборудования, снаряжения, инструментов и материалов.

Тренировки и комплексные занятия с личным составом НАСФ возможно проводить по структурным подразделениям.

3.2 Руководство обучением и учет результатов

Руководство обучением личного состава должно обеспечивать полное и качественное выполнение Программы.

Для достижения поставленных целей обучения необходимо:

качественное планирование учебного процесса;

систематический контроль за подготовкой командиров структурных подразделений НАСФ к занятиям, ходом курсового обучения и оказание действенной помощи руководителям занятий;

своевременное и объективное подведение итогов обучения;

эффективное использование имеющейся учебно-материальной базы и ее постоянное совершенствование.

Руководителям организаций, создающих НАСФ исходя из местных условий, с учетом предназначения НАСФ и степени подготовки личного состава необходимо

уточнять содержание тем модулей базовой и специальной подготовки и количество часов на их изучение без уменьшения общего времени на подготовку, а также дополнительно включать темы для совершенствовании умений обучаемых по оказанию первой помощи и повышению психологической устойчивости личного состава НАСФ при работе в зоне чрезвычайной ситуации.

Программу курсового обучения личного состава НАСФ, разрабатываемой в организации необходимо уточнять не реже одного раза в 5 лет.

Руководители НАСФ организуют и проводят практические занятия, а также оценивают качество усвоения учебного материала личным составом в ходе тактико-специальных занятий.

Командиры структурных подразделений НАСФ проводят занятия с личным составом на учебных местах в ходе занятия, контролируют степень усвоения материала и готовность к действиям в составе подразделения.

При организации занятий командиры структурных подразделений НАСФ проводят занятия с личным составом на учебных местах в ходе занятия, контролируют степень усвоения материала и готовность к действиям в составе подразделения.

При организации занятий командиры структурных подразделений НАСФ должны предусматривать максимальное использование имеющегося учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

В ходе проведения занятий особое внимание должно уделяться морально-психологической подготовке личного состава, выработке уверенности в надежности и эффективности применения специальной техники, оборудования, снаряжения и инструментов, воспитанию стойкости, готовности выполнять должностные обязанности в сложной обстановке, при высокой организованности и дисциплины.

Учет обучения личного состава НАСФ включает в себя сбор, систематизацию, хранение, обновление и анализ данных, раскрывающих посещаемость занятий, уровень знания и умения личного состава, полученных в ходе отработки тем Программы.

Учет проведения занятий, в соответствии с тематическим планом и расписанием занятий, и присутствия на них обучающихся осуществляют руководители занятия в журналах, которые ведутся на каждую учебную группу. Журналы хранятся в течение года после завершения обучения. Результаты обучения каждого работника, входящего в состав НАСФ заносятся в журнал учета.

3.3 Мероприятия по обеспечению требований безопасности.

Требования безопасности - комплекс мероприятий по обеспечению безопасности личного состава, недопущению травматизма, обеспечению сохранности техники. Оборудования, снаряжения и инструментов.

Безопасность при проведении занятий обеспечивается их четкой организацией. Точным соблюдением требований безопасности. Определенных положениями руководств, приказов и распоряжений прямых начальников, а также соблюдением дисциплины при подготовке и в ходе занятий.

Руководителю занятий необходимо принимать меры по предотвращению травматизма обучаемых, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с техникой, оборудованием, индивидуальными средствами защиты и приборами на занятиях, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Перед началом каждого занятия руководителю занятий необходимо лично убедиться, что для этого созданы безопасные условия, а обучаемые обладают достаточными практическими навыками в их выполнении.

Требования безопасности должны выполняться при любых условиях, независимо от выполняемых задач, наличия обучаемых и материальных средств, особое внимание при обучении необходимо обратить на безопасную эксплуатацию и обслуживание техники, гидравлического и электрифицированного аварийно-спасательного инструмента, электроустановок, компрессоров, работу в средствах защиты органов дыхания и кожи, а также при применении других технологий и специального снаряжения.

IV. Рекомендуемые результаты курсового обучения

В результате прохождения курсового обучения личный состав НАСФ должен:

знать:

характерные особенности опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также способы защиты от них;

поражающие свойства отравляющих веществ, аварийно - химически опасных веществ (далее — АХОВ), применяемых в организации, порядок и способы защиты при их утечке (выбросе);

предназначение НАСФ и свои функциональные обязанности;

порядок оповещения, сбора и приведения НАСФ в готовность;

производственные и технологические особенности функционирования организации, характер возможных АСДНР, вытекающих из содержания паспорта безопасности объекта;

назначение, правила безопасной эксплуатации и обслуживания, порядок применения и возможности техники, механизмов и приборов, а также специального снаряжения и средств защиты, состоящих на оснащении формирования;

порядок проведения санитарной обработки, специальной обработки техники, обеззараживания зданий и территорий;

уметь:

выполнять функциональные обязанности при проведении АСДНР;

работать в средствах индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, проводить санитарную обработку, специальную обработку техники и приборов, стоящих на оснащении;

эксплуатировать, обслуживать и применять гидравлический и электрифицированный аварийно-спасательный инструмент, электроустановки, компрессоры и специальное снаряжение (альпинистское, водолазное), состоящие на оснащении формирования;

работать на штатных средствах связи;

оказывать первую помощь раненым и пораженным, а также эвакуировать их в безопасные места;

немедленно реагировать на возникновение аварийной ситуации на потенциально опасном объекте, принимать меры по ее локализации и ликвидации.

V. Учебно-тематический план

Таблица 1. Темы, форма и время модуля базовой подготовки

№ тем	Наименование тем модуля базовой подготовки	Вид занятия	Кол-во часов
1	Предназначение формирования, порядок оповещения и возможная обстановка в зоне ответственности НАСФ	Лекция	2
2	Действия личного состава при приведении НАСФ в готовность к выполнению задач в соответствии с предназначением	Комплексное занятие	4

3	Назначение и правила применения техники, оборудования, снаряжения и инструментов, стоящих на оснащении НАСФ	Тренировка	4
4	Действия НАСФ в условиях радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности	Тренировка	4
	Итого:		14

Таблица 2. Темы, форма и время модуля специальной подготовки

№ тем	Наименование тем модуля специальной подготовки	Вид занятия	Кол-во часов
Аварийно-спасательный отряд (команда, группа, звено)			
1.	Действия НАСФ при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в очагах поражения и зонах чрезвычайных ситуаций	Тактико-специальное занятие	6
Аварийно-спасательный отряд (команда, группа, звено) радиационной, химической и биологической защиты			
2.	Действия НАСФ при авариях на потенциально опасных объектах	Тактико-специальное занятие	6
Пожарно-спасательная команда (группа, звено)			
3.	Действия НАСФ по тушению пожаров в различных условиях обстановки	Тактико-специальное занятие	6
Аварийно-спасательная команда механизации работ			
4.	Действия НАСФ по устройству проездов, обрушению неустойчивых конструкций	Тактико-специальное занятие	3
5.	Действия НАСФ по вскрытию заваленных защитных сооружений и разборке завалов	Тактико-специальное занятие	3
Аварийно-спасательное звено (группа) разведки			
6.	Действия формирования по ведению специфической в соответствии с предназначением НАСФ	Тактико-специальное занятие	6
Пост радиационного и химического наблюдения (подвижный)			
7.	Действия личного состава при угрозе радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности	Комплексное занятие	3
8.	Действия личного состава поста по ведению радиационной и химической разведки	Комплексное занятие	3
Вспомогательная горноспасательная команда			
9.	Действия по спасению пострадавших при авариях на объектах ведения подземных работ	Тренировка	3
10.	Действия личного состава по локализации (ликвидации) последствий аварий на горнодобывающих предприятиях	Практическое занятие	3

VI. Содержание тем занятий

6.1 Содержание тем занятий модуля базовой подготовки

Тема № 1. Предназначение НАСФ, порядок оповещения и возможная обстановка в зоне ответственности.

Нормативно-правовые основы создания, деятельности и оснащения НАСФ. Спасатели и их статус. Права, обязанности, аттестация и страховые гарантии спасателей НАСФ.

Предназначение и состав НАСФ. Функциональные обязанности личного состава НАСФ. Порядок оповещения личного состава НАСФ.

Краткая характеристика возможной обстановки в зоне ответственности НАСФ в случае возникновения военных конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях.

Ориентировочный объем предстоящих АСДНР и решаемые задачи при планомерном выполнении мероприятий ГО. При внезапном нападении противника. А также при чрезвычайной ситуации.

Тема № 2. Действия личного состава при приведении НАСФ в готовность к выполнению задач в соответствии с предназначением.

Порядок приведения НАСФ в готовность. Обязанности личного состава при приведении в готовность, выдвигении в район сбора и подготовке к выполнению задач.

Порядок оповещения, получения табельного имущества, подгонки средств индивидуальной защиты.

Порядок получения и приведения в готовность к использованию техники, имущества и инструмента, состоящего на оснащении формирования.

Порядок выдвигения в район сбора (для ВГК-на подземные и их поверхностные пункты).

Ознакомление с маршрутом и районом сбора (для ВГК-к возможным местам аварий с учетом свежей струи воздуха).

Действия личного состава при практическом приведении формирований в готовность и выходе в район сбора.

Тема № 3. Назначение и правила применения техники, оборудования, снаряжения и инструментов, стоящих на оснащении НАСФ.

Подготовка техники, приборов и инструментов к проведению АСДНР.

Применение, обслуживание и хранение техники, оборудования, снаряжения и инструментов, стоящих на оснащении НАСФ.

Меры безопасности при использовании специальной техники, оборудования, снаряжения, инструмента и материалов, находящихся на оснащении НАСФ.

Тема № 4. Действия НАСФ в условиях радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности.

Практическое применение средств индивидуальной защиты кожи и органов дыхания, выполнение нормативов.

Организация защиты личного состава НАСФ в ходе выполнения АСДНР. Особенности выполнения задач личным составом формирований в условиях загрязнения (заражения) местности радиоактивными, отравляющими, аварийно-химически опасными веществами. Меры безопасности.

Порядок выдачи индивидуальных дозиметров и снятия показаний.

Действия личного состава при частичной и полной специальной обработке.

Порядок действий при обнаружении пострадавших, оказания первой помощи и транспортировке их в безопасное место.

6.2 Содержание тем занятий модуля специальной подготовки.

6.2.1 Аварийно-спасательный отряд (команда, группа, звено)

Тема: Действия НАСФ при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в очагах поражения и зонах чрезвычайной ситуации.

Действия НАСФ по ведению разведки и поиску пострадавшим.

Действия НАСФ по спасению пострадавших в очагах поражения и зонах чрезвычайной ситуации.

Действия НАСФ при проведении АСДНР с учетом возможной обстановки.

Действия НАСФ при авариях на гидротехнических сооружениях.

Меры безопасности.

6.2.2 Аварийно-спасательный отряд (команда, группа, звено) радиационной, химической и биологической защиты.

Тема: Действия НАСФ при авариях на потенциально опасных объектах.

Занятие 1. Действия НАСФ при авариях с выбросом (разливом) АХОВ.

Соблюдение режима личного состава НАСФ в условиях химического заражения.

Действия НАСФ по ведению химической разведки.

Действия НАСФ по локализации и ликвидации очагов АХОВ. Проведение дегазации.

Защита личного состава НАСФ при ведении АСДНР при авариях на химически опасном объекте. Меры безопасности.

Занятие 2. Действия НАСФ при радиационных авариях.

Действия личного состава НАСФ при эвакуации работников объекта и населения из зоны радиоактивного загрязнения.

Действия личного состава НАСФ при проведении дезактивации территории и дорог.

Проведение специальной обработки техники, приборов и инвентаря, использовавшихся в ходе ликвидации аварии, а также санитарной обработки личного состава с применением табельных и подручных средств.

Меры безопасности при выполнении задач на радиоактивно загрязненной местности. Мероприятия по обеспечению радиационной безопасности личного состава сил и персонала объекта (йодная профилактика, применение радиопротекторов).

Занятие 3. Действия НАСФ при авариях на биологически опасном объекте.

Основные свойства биологических средств, их воздействие на организм человека, животных, растения.

Особенности поражающего действия токсинов.

Основные мероприятия медико-биологической защиты населения, сил гражданской обороны. Правила поведения в очаге поражения.

Отработка приемов локализации и ликвидации источника заражения.

Особенности организации жизнедеятельности спасателей в зоне чрезвычайной ситуации.

Отработка приемов оказания первой помощи пострадавшим в очаге биологического поражения.

Особенности действий НАСФ в условиях карантина. Обращение с больными животными. Меры безопасности. Проведение дезинфекционных мероприятий.

6.2.3 Пожарно-спасательная команда (группа, звено).

Тема: Действия НАСФ по тушению пожаров в различных условиях обстановки.

Действия НАСФ по выполнению мероприятий в соответствии с Планом противопожарной защиты объекта.

Практическое развертывание и применение средств пожаротушения, состоящих на оснащении НАСФ. Действия по использованию средств защиты (изолирующих противогазов, дыхательных аппаратов).

Действия НАСФ при ведении разведки, поиск и спасение людей в задымленных помещениях и эвакуации имущества.

Действия НАСФ при вскрытии и разборке инструкций на пожаре.

Особенности действий по тушению пожаров в подземных сооружениях, на электростанциях и подстанциях, на транспорте, при наличии на объекте взрывчатых веществ, в условиях массового разлива нефтепродуктов, при авариях на магистральных газо- и нефтепроводах. Меры безопасности.

6.2.4 Аварийно-спасательная команда механизации работ.

Тема 1. Действия НАСФ по устройству проездов, обрушению неустойчивых конструкций.

Действия НАСФ по оборудованию проходов (проездов) в завалах.

Действия НАСФ по креплению и усилению конструкций.

Действия НАСФ по обрушению неустойчивых конструкций: ударной нагрузкой, канатной тягой, вручную с использованием различного инструмента, взрывным способом.

Взаимодействие НАСФ с силами, действующими в очаге поражения. Меры безопасности.

Тема 2. Действия НАСФ по вскрытию заваленных защитных сооружений и разборке завалов.

Разборка завалов, поврежденных и горящих зданий.

Вскрытие заваленных защитных сооружений, основные способы, последовательность выполнения работ. Обеспечение подачи воздуха в заваленное защитное сооружение. Расчистка завала над аварийными или основными выходами и вскрытие защитного сооружения. Вскрытие защитного сооружения путем отрывков приямка с наружной стены убежища или путем устройства прохода через смежные подвальные помещения. Вскрытие защитного сооружения путем устройства вертикальной или наклонной шахты с проходом под завалом и пробивкой проема в стене.

Действия НАСФ по расчистке территорий от обломков разрушенного здания.

Взаимодействие НАСФ с силами, действующими в очаге поражения. Меры безопасности.

6.2.5 Аварийно-спасательное звено (группа) разведки.

Тема: Действия формирования по ведению специфической разведки в соответствии с предназначением НАСФ.

Действия НАСФ по ведению инженерной разведки: дорог, проходов (проездов), завалов, разрушенных зданий, защитных сооружений, коммунально-энергетических сетей и др. сооружений, имеющих на объекте.

Действия НАСФ по ведению радиационной и химической разведки.

Особенности действия НАСФ при ведении разведки на речной акватории.

Особенности действия НАСФ при ведении разведки на автомобильном транспорте.

Особенности действия НАСФ при ведении разведки на средствах железнодорожного транспорта.

6.2.6 Пост радиационного и химического наблюдения (подвижный).

Тема 1. Действия личного состава при угрозе радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности.

Подготовка и работа со средствами радиационной, химической разведки и контроля, а также метеорологическим комплектом и другим оборудованием, стоящем на оснащении НАСФ.

Практическая работа по определению наличия отравляющих веществ на местности, технике и сыпучих материалах. Особенности работы в зимних условиях.

Выполнение нормативов в средствах индивидуальной защиты.

Тема 2. Действия личного состава по ведению радиационной и химической разведки.

Действия личного состава по ведению радиационной и химической разведки на маршруте выдвижения.

Действия личного состава поста по ведению радиационной и химической разведки на объекте.

Определение степени зараженности техники после проведения специальной обработки.

6.2.7 Вспомогательная горноспасательная команда.

Тема 1. Действия по спасению пострадавших при авариях на объектах ведения подземных работ.

Поиск пострадавших и оказание им первой помощи.

Эвакуация пострадавших с аварийных участков.

Особенности действий по спасению людей в условиях задымленности.

Тема 2. Действия личного состава по локализации (ликвидации) последствий аварий на горнодобывающих предприятиях.

Действия личного состава ВГК при локализации аварий в начальной период ее возникновения.

Использование средств пожаротушения, стоящих на оснащении ВГК, при тушении горящей крепи, конвейерных лент, электрооборудования, угля, масел и других горючих материалов, имеющихся на объекте ведения подземных работ.

Действия по ликвидации последствий аварий совместно с профессиональными аварийно-спасательными службами (формированиями).

VII. Учебно-материальная база

7.1 Учебные объекты

В целях эффективной реализации данной Программы в организациях, создающих НАСФ необходимо иметь: комплект средств обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, учебный кабинет (многопрофильный), натурный участок местности и (или) учебные площадки.

Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций:

- приборы, оборудование, инструменты, учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-

программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и другие материальные ресурсы, необходимые для организации подготовки различных групп населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Учебный кабинет-помещение, укомплектованное мебелью и оснащенное средствами учебного процесса для проведения занятий.

Учебная площадка-специально оборудованная территория для отработки практических навыков по действиям при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации и военных конфликтов.

Натурный участок местности-участок местности с расположенными на нем объектами, обеспечивающими отработку личным составом сил гражданской обороны и РСЧС навыков действий по выполнению АСДНР в соответствии с их предназначением.

Учебный кабинет рекомендуется оснастить стендами, раскрывающие вопросы: действия личного состава НАСФ при приведении в готовность, выдвижении в район сбора и участия в выполнении работ согласно предназначению НАСФ; характеристики и порядок применения специальной техники, оборудования, снаряжения и инструментов.

В учебном кабинете должны быть макеты и образцы оборудования, снаряжения, инструментов и имущества, определенные приказом МЧС России от 23.12.2005 № 999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований».

Практические занятия необходимо проводить на натурном участке местности (учебных площадках) или на территории организации для отработки практических действий по выполнению личным составом НАСФ задач в соответствии с предназначением.

7.2 Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

7.2.1. Нормативно-правовое обеспечение:

1. Конституция Российской Федерации;
2. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
4. Федеральный закон от 22 августа 1995 г. № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;
5. 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»;
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны»;
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 1091 «О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя»;
8. Приказ МЧС России от 23 декабря 2005 г. № 999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований».

7.2.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение.

Учебно-методические пособия, содержащие материалы, необходимые для реализации обучения темам и учебным вопросам, указанным в данной Программе, должны быть представлены в виде печатных изданий, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

7.2.3 Материально-техническое обеспечение:

компьютеры с установленным ПО;

мультимедийный проектор, экран и интерактивная доска;

робот-тренажер, манекен для отработки приемов оказания первой помощи;

макеты защитных сооружений, систем связи и оповещения, оборудования для проведения АСНДР;

плакаты;

презентации лекций.

Приложение № 4
к ОМР по подготовке населения
Республики Башкортостан
в области ГО и защиты от ЧС
на 2021-2025 годы

ПРОГРАММА
курсового обучения
личного состава нештатных формирований по обеспечению
выполнения мероприятий по гражданской обороне
в области гражданской обороны

г. Уфа

I. Общие положения

Программа курсового обучения личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (далее-НФГО) в области гражданской обороны (далее - Программа) разработана на основании Примерной программы курсового обучения нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне в области гражданской обороны, утв. МЧС России от 20.11.2020 года №2-4-71-26-11.

Подготовка НФГО организуется и осуществляется в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. №841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», приказом МЧС России от 18 декабря 2014 г. № 701 "Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне", ежегодных организационно-методических указаний по подготовке органов управления, сил гражданской обороны и Башкирской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также организационно-методических указаний по подготовке населения Республики Башкортостан в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы.

Программа предназначена для руководителей организаций, которые в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Башкортостан создают и поддерживают в состоянии готовности НФГО, в качестве методической основы при разработке программ курсового обучения личного состава НФГО организации по месту работы, в соответствии с подпунктом «г» пункта 5 Положения о подготовке населения в области гражданской обороны, утвержденного постановлением Правительства российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841.

Программа раскрывает организацию и порядок проведения курсового обучения, и результаты обучения.

II. Цель и основные задачи курсового обучения

Целью курсового обучения по данной Программе является передача обучаемым знаний и навыков по умелым, слаженным и наиболее эффективным приемам и способам коллективных действий при приведении НФГО в готовность, участия в обеспечении выполнения мероприятий по гражданской обороне и проведении не связанных с угрозой жизни и здоровью людей неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Основными задачами обучения являются:

получение знаний о назначении, структуре и задачах выполняемых НФГО;

совершенствование слаженности действий в составе НФГО при приведении его в готовность;

подготовка личного состава к выполнению своих функциональных обязанностей в составе НФГО при выполнении ими задач по предназначению;

изучение порядка применения, правил эксплуатации, мер безопасности и совершенствование навыков при использовании техники, оборудования, снаряжения и инструментов, находящихся на оснащении НФГО;

совершенствование навыков в выполнении задач в средствах индивидуальной защиты;

изучение приемов оказания первой помощи пострадавшим.

Основными принципами курсового обучения являются:

учить личный состав тому, что необходимо для выполнения конкретных функциональных обязанностей;

наглядность и максимальное приближение к реальной обстановке;
каждый руководитель (командир) обучает своих подчиненных;
умелое сочетание различных форм и методов обучения;
системность и методическая последовательность обучения ("от простого к сложному, от известного к неизвестному");
коллективный и индивидуальный подход в обучении;
сознательность и активность обучения;
доступность обучения.

По характеру учебной деятельности занятия, проводимые в ходе курсового обучения, подразделяются на теоретические и практические.

Целью теоретической части обучения является усвоение личным составом НФГО своих функциональных обязанностей, а также возможной обстановки в предполагаемых районах выполнения задач.

Теоретический материал изучается путем рассказа или объяснения с использованием современных обучающих программ, видеофильмов, плакатов и других наглядных пособий.

Основной формой теоретических занятий при обучении личного состава НФГО является беседа.

В ходе беседы руководитель занятия передает знания обучаемым в процессе обсуждения именно тех вопросов, по которым обучаемые недостаточно подготовлены, а также определяет уровень их подготовки по ключевым темам.

Главная составляющая обучения личного состава НФГО - проведение практических занятий (тренировки, комплексные и тактико-специальные занятия).

Цель практических занятий - освоение приемов и способов действий при приведении НФГО в готовность и слаженным действиям при выполнении задач по предназначению.

Тренировка - проводится с целью выработки, поддержания и совершенствования личным составом необходимых практических навыков и слаженных действий по выполнению задач в составе структурных подразделений НФГО.

Комплексное занятие - основной вид практической подготовки структурных подразделений НФГО по выполнению всего объема обязанностей в ходе выполнения задач по предназначению.

В ходе комплексного занятия весь личный состав НФГО, независимо от занимаемых должностей, обучается по единому замыслу правильному и однообразному выполнению действий (приемов).

На комплексном занятии практические действия обучаемые отрабатывают последовательно по вводным, выдаваемым руководителем занятия. При необходимости руководитель занятия может объяснять и показывать правильный порядок выполнения тех или иных приемов и действий перед началом их отработки или после.

Для обеспечения высокого качества проведения комплексного занятия и максимальной загрузки обучаемых, руководитель занятия привлекает необходимое количество помощников (инструкторов).

Тактико-специальное занятие - является высшей формой обучения и предназначено для слаживания НФГО и совершенствования навыков руководителей и командиров структурных подразделений в организации действий и управлении личным составом, практической отработки в комплексе проведения мероприятий по ГО и проведению не связанных с угрозой жизни и здоровью людей неотложных работ при ликвидации ЧС.

На тактико-специальном занятии отрабатываются учебные задачи в условиях максимально приближенных к реальным возможным опасностям возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера, без пауз и перерывов, со всем личным составом НФГО и штатной специальной техникой, оборудованием, снаряжением и инструментами.

III. Организация курсового обучения

3.1 Порядок и последовательность проведения курсового обучения

Курсовое обучение личного состава НФГО необходимо проводить ежегодно в соответствии с Программой и расписанием занятий на год.

Обучение личного состава НФГО планируется и проводится в рабочее время в объеме не менее **15 часов**.

Форма курсового обучения личного состава НФГО - очная в рамках рабочего времени.

Списки учебных групп, руководителей занятий и расписание проведения занятий определяется распорядительным документом, организации создающей НФГО.

Программа включает модуль базовой подготовки и модуль специальной подготовки.

Темы модуля базовой подготовки отрабатываются всеми видами НФГО в объеме не менее **9 часов**.

Модуль специальной подготовки НФГО направлен на совершенствование слаженности действий личного состава НФГО при выполнении задач по предназначению, в том числе в условиях загрязнения (заражения) местности радиоактивными, отравляющими, аварийно - химически опасными веществами. Темы подготовки отрабатываются с учетом предназначения НФГО в объеме не менее **6 часов**.

Проверка индивидуальных знаний состава осуществляется в ходе проведения опроса или тестирования. Проверку знаний личного состава НФГО проводит руководитель НФГО.

Практические и тактико-специальные занятия с личным составом НФГО организуют и проводят руководители НФГО, а на учебных местах командиры структурных подразделений НФГО.

Занятия с личным составом НФГО проводятся на натуральных участках местности или на территории организаций.

На тактико-специальные занятия НФГО выводятся в полном составе, с необходимым количеством специальной техники, оборудования, снаряжения, инструментов и материалов.

Тренировки и комплексные занятия с личным составом НФГО возможно проводить по структурным подразделениям.

3.2 Руководство обучением и учет результатов

Руководство обучением личного состава должно обеспечивать полное и качественное выполнение Программы.

Для достижения поставленных целей обучения необходимо:

качественное планирование учебного процесса;

систематический контроль за подготовкой командиров структурных подразделений НФГО к занятиям, ходом курсового обучения и оказание действенной помощи руководителям занятий;

своевременное и объективное подведение итогов обучения;

эффективное использование имеющейся учебно-материальной базы и ее постоянное совершенствование.

Руководителям организаций, создающей НФГО исходя из местных условий, с учетом предназначения НФГО и степени подготовки личного состава необходимо уточнять содержание тем модулей базовой и специальной подготовки и количество часов на их изучение без уменьшения общего времени на подготовку.

Программу курсового обучения личного состава НФГО, разрабатываемой в организации, необходимо уточнять не реже одного раза в 5 лет.

Руководители НФГО организуют и проводят практические занятия, а также оценивают качество усвоения учебного материала личным составом в ходе тактико-специальных занятий.

Командиры структурных подразделений НФГО проводят занятия с личным составом на учебных местах в ходе занятия, контролируя степень усвоения материала и готовность к действиям в составе подразделения.

При организации занятий командиры структурных подразделений НФГО должны предусматривать максимальное использование имеющегося учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

В ходе проведения занятий особое внимание должно уделяться морально-психологической подготовке личного состава, выработке уверенности в надежности и эффективности применения специальной техники, оборудования, снаряжения и инструментов, воспитанию стойкости, готовности выполнять должностные обязанности в сложной обстановке, при высокой организованности и дисциплины.

Учет обучения личного состава НФГО включает в себя сбор, систематизацию, хранение, обновление и анализ данных, раскрывающих посещаемость занятий, уровень знания и умения личного состава, полученных в ходе отработки тем Программы.

Учет проведения занятий, в соответствии с тематическим планом и расписанием занятий, и присутствия на них обучающихся осуществляют руководители занятия в журналах, которые ведутся на каждую учебную группу. Журналы хранятся в течение года после завершения обучения. Результаты обучения каждого работника, входящего в состав НФГО вносятся в журнал учета.

3.3 Мероприятия по обеспечению требований безопасности.

Требования безопасности- комплекс мероприятий по обеспечению безопасности личного состава, недопущению травматизма, обеспечению сохранности техники. Оборудования, снаряжения и инструментов.

Безопасность при проведении занятий обеспечивается их четкой организацией. Точным соблюдением требований безопасности. Определенных положениями руководств, приказов и распоряжений прямых начальников, а также соблюдением дисциплины при подготовке и в ходе занятий.

Руководителю занятий необходимо принимать меры по предотвращению травматизма обучаемых, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с техникой, оборудованием, индивидуальными средствами защиты и приборами на занятиях, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Перед началом каждого занятия руководителю занятий необходимо лично убедиться, что для этого созданы безопасные условия, а обучаемые обладают достаточными практическими навыками в их выполнении.

Требования безопасности должны выполняться при любых условиях, независимо от выполняемых задач, наличия обучаемых и материальных средств, особое внимание при обучении необходимо обратить на безопасную эксплуатацию и обслуживание техники, гидравлического и электрифицированного аварийно-спасательного инструмента, электроустановок, компрессоров, работу в средствах защиты органов

дыхания и кожи, а также при применении других технологий и специального снаряжения.

IV. Планируемые результаты курсового обучения

Личный состав, прошедший обучение в соответствии с настоящей примерной программой курсового обучения НФГО, должен:

знать:

предназначение НФГО, порядок его применения и свои функциональные обязанности;

порядок оповещения, сбора и приведения НФГО в готовность;

характер возможных мероприятий по ГО и неотложных работ, обеспечение или выполнение которых возлагается на конкретное НФГО;

уметь:

выполнять функциональные обязанности при обеспечении выполнения мероприятий по ГО и проведения неотложных работ;

эффективно применять технику, приборы, инструменты, находящиеся на оснащении НФГО, и поддерживать их в исправном состоянии;

пользоваться средствами индивидуальной защиты и выполнять в них задачу;

оказывать первую помощь пострадавшим;

проводить санитарную обработку и обеззараживание техники, одежды, средств индивидуальной защиты.

V. Учебно-тематический план

Таблица 1. Темы, форма и время модуля базовой подготовки

Наименование тем	Вид занятия	Количество часов
Тема 1. Предназначение НФГО, функциональные обязанности, возможная обстановка в зоне ответственности и решаемые задачи.	Беседа	2
Тема 2. Действия личного состава при приведении НФГО в готовность к выполнению задач в соответствии с назначением.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 3. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования в ходе выполнения задач.	Тренировка	2
Тема 4. Порядок оказания первой помощи пострадавшим и транспортировка их в безопасное место.	Тренировка	2
Всего		9

Состав тем модуля специальной подготовки формируется, исходя из задач, возлагаемых на НФГО по назначению, распределение тем представлено в таблице 2.1

Таблица 2.1 Распределение тем занятий модуля специальной подготовки

Предназначение НФГО	Номера тем занятий
Ремонт и восстановление дорог и мостов	1,2
Аварийно-технические	3,4,5
Охрана общественного порядка	6,7
Защита и эвакуация материальных и культурных ценностей	8,9
Защита растений и животных	10,11
Перевозка грузов, населения	12,13
Обеспечения связи	14
Питание, продовольственное (вещевое) снабжение	15,16,17
Санитарная	18,19

Обслуживание защитных сооружений	20,21
Специальная обработка транспорта, одежды	22,23
Санитарной обработки	24,25
Ремонтно-восстановительные	26
Эвакуационная (техническая)	27
Эпидемического, фитопатологического, ветеринарного контроля	28,29,30
Подвоза воды	31
Автозаправочная станция	32
Пост радиационного и химического наблюдения (стационарный)	33

Таблица 2.2 Темы, форма и время модуля специальной подготовки

Наименование тем	Вид занятия	Количество часов
Тема 1. Действия НФГО по ремонту (восстановлению) проходимости участков дорог и при прокладке колонных путей.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 2. Действия НФГО по ремонту (восстановлению) поврежденных мостов и переправ.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 3. Действия НФГО по ремонту и восстановлению коммунально-энергетических сетей и подачи электроэнергии в населенные пункты.	Тактико-специальное занятие	6
Тема 4. Действия НФГО при проведении аварийно-технических работ в ходе ликвидации аварии на газопроводе и восстановлении газового снабжения населенного пункта.	Тактико-специальное занятие	6
Тема 5. Действия НФГО при проведении аварийно-технических работ по ликвидации аварии на водопроводно-канализационных (тепловых) сетях.	Тактико-специальное занятие	6
Тема 6. Действия НФГО по участию в поддержании общественного порядка в населенных пунктах и на объектах.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 7. Действия НФГО по участию в поддержании общественного порядка в пунктах сбора и на маршрутах движения рабочих, служащих и населения в безопасные районы.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 8. Действия НФГО при подготовке материальных и культурных ценностей к эвакуации.	Комплексное занятие	3
Тема 9. Действия НФГО при проведении эвакуации материальных и культурных ценностей в безопасные районы.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 10. Действия НФГО по проведению мероприятий по защите растений и продуктов растениеводства.	Комплексное занятие	3
Тема 11. Действия НФГО по проведению мероприятий по защите сельскохозяйственных животных.	Комплексное занятие	3
Тема 12. Действия НФГО по оборудованию автотранспорта для транспортного обеспечения эвакуационных мероприятий.	Комплексное занятие	3
Тема 13. Действия НФГО по оборудованию автотранспорта для перевозки различных грузов.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 14. Действия НФГО по организации и обеспечению связью органов управления с силами гражданской обороны и РСЧС, действующих в районе выполнения задач.	Тактико-специальное занятие	6
Тема 15. Действия НФГО по развертыванию и функционированию подвижного пункта питания.	Тактико-специальное занятие	6
Тема 16. Действия НФГО по развертыванию и функционированию подвижного пункта продовольственного	Тактико-специальное	6

снабжения.	занятие	
Тема 17. Действия НФГО по развертыванию и функционированию подвижного пункта вещевого снабжения.	Тактико-специальное занятие	6
Тема 18. Действия санитарной дружины и санитарного поста по оказанию первой помощи пострадавшим.	Комплексное занятие	3
Тема 19. Действия НФГО при проведении противоэпидемических и санитарно-гигиенических мероприятий в зоне ответственности и на маршрутах эвакуации.	Комплексное занятие	3
Тема 20. Действия НФГО по обслуживанию защитных сооружений и устранению аварий и повреждений в них.	Комплексное занятие	3
Тема 21. Действия НФГО при дооборудовании и приведении в готовность защитных сооружений для населения.	Комплексное занятие	3
Тема 22. Действия НФГО при проведении специальной обработки транспорта.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 23. Действия НФГО при проведении работ по обеззараживанию одежды.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 24. Действия НФГО по организации и проведения частичной санитарной обработки.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 25. Действия НФГО при проведении полной санитарной обработки.	Тактико-специальное занятие	3
Тема 26. Действия НФГО при проведении текущего ремонта техники в полевых условиях.	Комплексное занятие	6
Тема 27. Действия НФГО при эвакуации техники в места ремонта.	Комплексное занятие	6
Тема 28. Действия группы эпидемического контроля.	Комплексное занятие	6
Тема 29. Действия группы ветеринарного контроля.	Комплексное занятие	6
Тема 30. Действия группы фитопатологического контроля.	Комплексное занятие	6
Тема 31. Действия НФГО по подвозу воды и обслуживанию водозаборных пунктов.	Комплексное занятие	6
Тема 32. Действия НФГО по обеспечению автотранспорта и другой техники формирований горючим и смазочными материалами.	Комплексное занятие	6
Тема 33. Действие поста радиационного и химического наблюдения (стационарный).	Комплексное занятие	6

VI. Содержание тем занятий

6.1 Содержание тем занятий модуля базовой подготовки

Тема 1. Предназначение НФГО, функциональные обязанности, возможная обстановка в зоне ответственности и решаемые задачи.

Нормативно-правовые основы создания и функционирования НФГО. Предназначение и состав НФГО. Функциональные обязанности личного состава НФГО.

Краткая характеристика возможной обстановки, связанной с опасностями, возникающими при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера, в зоне ответственности НФГО.

Возложенные на НФГО задачи и их ориентировочный объем.

Тема 2. Действия личного состава при приведении НФГО в готовность к выполнению задач в соответствии с предназначением.

Порядок приведения НФГО в готовность. Обязанности личного состава при приведении в готовность, выдвигении и подготовки к выполнению задач.

Порядок оповещения, получения табельного имущества, подгонки средств индивидуальной защиты.

Порядок получения и приведения в готовность к использованию техники, имущества и инструмента, состоящего на оснащении НФГО.

Порядок выдвигения в район сбора. Ознакомление с маршрутом и районом сбора.

Действия личного состава при практическом приведении НФГО в готовность и выдвигении в район сбора.

Тема 3. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования в ходе выполнения задач.

Виды, назначение и правила пользования средствами индивидуальной защиты, состоящими на оснащении НФГО. Действия личного состава при получении, проверке, применении и хранении средств индивидуальной защиты.

Практическое изготовление и применение простейших средств защиты органов дыхания.

Тема 4. Порядок оказания первой помощи пострадавшим и транспортировка их в безопасное место.

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

Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Виды повязок. Правила и приемы 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 в безопасное место.

Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке и поражении электрическим током.

Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Практическая тренировка по оказанию первой помощи.

6.2 Содержание тем занятий модуля базовой подготовки

Тема 1. Действия НФГО по ремонту (восстановлению) проходимости участков дорог и при прокладке колонных путей.

Инженерная разведка по определению состояния дорог.

Ремонт и восстановление проходимости дорожного полотна.

Восстановление размытых и разрушенных участков, в том числе вследствие оползневых явлений. Очистка обвалов, оползней и селевых выносов. Обеспечение движения сил ГО и РСЧС по снежной целине, по залесенным участкам, преодолении труднопроходимых и болотистых участков местности.

Практическое использование штатных средств, предназначенных для подготовки и содержания путей.

Оборудование подъездных дорог к паромным переправам.

Восстановление земляного полотна и водоотвода на пересечениях и примыканиях, площадках для остановки, стоянках автомобилей.

Выявление радиационной и химической обстановки на маршрутах движения.

Действия личного состава при выполнении задач в средствах индивидуальной защиты.

Проведение частичной специальной обработки техники и одежды.

Меры безопасности.

Тема 2. Действия НФГО по ремонту (восстановлению) поврежденных мостов и переправ.

Инженерная разведка (определение наличия и состояния мостов и мест запасных переправ).

Практическое использование штатных средств, предназначенных для оборудования и содержания переправ через водные преграды.

Оборудование переправ через водные преграды в зимних условиях.

Обеспечение переправ сил ГО и РСЧС через водные преграды.

Ведение радиационного и химического наблюдения на переправах через водные преграды.

Действия личного состава при выполнении задач в средствах индивидуальной защиты.

Проведение частичной специальной обработки техники и одежды.

Меры безопасности.

Тема 3. Действия НФГО по ремонту и восстановлению коммунально-энергетических сетей и подачи электроэнергии в населенные пункты.

Изучение схемы коммунально-энергетических сетей в зоне ответственности НФГО.

Возможный характер разрушений и повреждений на коммунально-энергетических сетях. Отключение поврежденных участков. Ремонт поврежденных участков и проведение других аварийных работ.

Практическое использование средства защиты, оборудования, инструментов и принадлежностей, используемых для проведения работ по восстановлению подачи электроэнергии в населенные пункты.

Действия НФГО при аварии на энергосетях. Отключение электроэнергии.

Действия личного состава в средствах индивидуальной защиты при выполнении аварийно-технических работ на системах электроснабжения в условиях радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности. Действия по отключению разрушенных участков, устройству временных отводных линий.

Тема 4. Действия НФГО при проведении аварийно-технических работ в ходе ликвидации аварии на газопроводе и восстановлении газового снабжения населенного пункта.

Изучение схемы газоснабжения в зоне ответственности НФГО.

Возможный характер разрушений и повреждений системы газоснабжения. Отключение и ремонт поврежденных участков. Закрытие кранов на газовых сетях. Практическое использование средства защиты, оборудования, инструментов и принадлежностей, используемых для проведения работ на таких объектах.

Практическая отработка организационных и инженерно-технических мероприятий по надежной защите систем газоснабжения от воздействия оружия и вторичных

факторов поражения. Действия по отключению разрушенных участков, устройству временных отводных линий и проведению других аварийных работ.

Действия личного состава в средствах индивидуальной защиты при выполнении аварийно-технических работ на системах газоснабжения в условиях радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности.

Тема 5. Действия НФГО при проведении аварийно-технических работ по ликвидации аварии на водопроводно-канализационных (тепловых) сетях.

Изучение схемы водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения в зоне ответственности НФГО.

Возможный характер разрушений и повреждений на водопроводно-канализационных (тепловых) сетях. Отключение и ремонт поврежденных участков. Закрывание кранов на водопроводно-канализационных (тепловых) сетях. Практическое использование средств защиты, оборудования, инструментов и принадлежностей, используемых для проведения работ на таких объектах.

Практическая отработка организационных и инженерно-технических мероприятий по надежной защите систем водоснабжения от воздействия оружия и вторичных факторов поражения. Действия по отключению разрушенных участков, устройству временных отводных линий и проведению других аварийных работ.

Действия личного состава в средствах индивидуальной защиты при выполнении аварийно-технических работ на системах водоснабжения в условиях радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности.

Тема 6. Действия НФГО по участию в поддержании общественного порядка в населенных пунктах и на объектах.

Действия НФГО по пресечению паники и беспорядков, предупреждению хищений материальных ценностей и мародерства.

Мероприятия, проводимые на объектах по обеспечению поддержания установленного режима чрезвычайного положения.

Организация и осуществление профилактических мер (контроль пропускного режима, ежедневный обход и осмотр территории и помещений, проверка выполнения арендных условий, организация мест парковки автомашин, обеспечение регулярного удаления из помещений и территории мусора, проверка средств оповещения, обучение правилам действий).

Особенности действий в условиях радиоактивного и химического загрязнения (заражения) местности.

Тема 7. Действия НФГО по участию в поддержании общественного порядка в пунктах сбора и на маршрутах движения рабочих, служащих и населения в безопасные районы.

Действия НФГО по обеспечению общественного порядка на маршрутах движения работников организации и населения и в пунктах сбора.

Действия НФГО по обеспечению порядка и пресечению паники на сборных эвакуационных пунктах, местах посадки на транспорт. Обеспечение порядка при движении на маршрутах эвакуации.

Сопровождение колонн с эвакуируемым населением и оказание помощи органам местного самоуправления в расселении эвакуируемых. Обеспечение порядка в пунктах высадки и в местах расселения.

Взаимодействие с органами местного самоуправления.

Тема 8. Действия НФГО при подготовке материальных и культурных ценностей к эвакуации.

Возможный объем и номенклатура материальных и культурных ценностей в зоне ответственности НФГО.

Подготовка материальных и культурных ценностей к эвакуации. Упаковка и порядок оформления документов. Оборудование мест для погрузки (разгрузки) грузов. Подготовка и использование подручных средств при оборудовании автотранспорта для перевозки материальных и культурных ценностей.

Подготовка тары и упаковочного материала. Упаковка, погрузка и порядок транспортировки культурных ценностей. Проведение работ по дооборудованию специальных баз хранения историко-художественного наследия и других культурных ценностей.

Особенности действий в условиях загрязнения (заражения) радиоактивными, отравляющими и аварийно- химически опасными веществами.

Меры безопасности.

Тема 9. Действия НФГО при проведении эвакуации материальных и культурных ценностей в безопасные районы.

Порядок организации и проведения эвакуации материальных и культурных ценностей. Оформление документов.

Размещение грузов на транспортных средствах и их крепление.

Нормы погрузки материальных и культурных ценностей на транспорт. Особенности погрузки, укладки, крепления и выгрузки культурных ценностей.

Защита материальных и культурных ценностей. Особенности перевозки особо ценных грузов.

Проведение радиационного и химического контроля на местах погрузки и выгрузки.

Меры безопасности.

Тема 10. Действия НФГО по проведению мероприятий по защите растений и продуктов растениеводства.

Действия НФГО при проведении мероприятий по защите растений, запасов продуктов растениеводства, обезвреживания сельскохозяйственных угодий и герметизации складских помещений.

Организация и проведение работ по защите кормов и фуража в полевых условиях, при транспортировке, обработке пораженных посевов и обеззараживанию кормов и фуража.

Оборудование площадок и приготовление растворов ядохимикатов.

Оказания помощи сельским районам и сельскохозяйственным предприятиям в выполнении массовых мероприятий по ликвидации очагов поражения сельскохозяйственных растений радиоактивными, химическими веществами и биологическими средствами.

Тема 11. Действия НФГО по проведению мероприятий по защите сельскохозяйственных животных.

Организация разведки очагов поражения животных и определение границ.

Ветеринарная обработка пораженных животных и оказание им неотложной ветеринарной помощи. Доставка пораженных животных в лечебные ветеринарные учреждения, на площадки ветеринарной обработки и убойные пункты.

Порядок подготовки (герметизации) животноводческих помещений и создания условий для хранения необходимых запасов фуража. Обеззараживание животноводческих помещений.

Профилактическая вакцинация животных и птиц. Проведение ветеринарно-санитарного надзора.

Действия НФГО по оборудованию ветеринарно-санитарных пропускников, дезбарьеров и дезинфекционных блоков.

Вывод животных (при необходимости) из зон радиоактивного и химического загрязнения (заражения). Дезактивация, дегазация, дезинфекция животноводческих помещений, фуража, воды.

Проведение охранно-карантинных мероприятий, захоронение или утилизация погибших животных и птиц.

Меры безопасности.

Тема 12. Действия НФГО по оборудованию автотранспорта для транспортного обеспечения эвакуационных мероприятий.

Предназначение, устройство и технические возможности штатных автотранспортных средств.

Порядок получения специального оборудования и установка его на автотранспортные средства. Использование подручных средств при оборудовании автотранспорта для перевозки людей.

Организация и порядок перевозки работников организации, населения, пораженных и больных людей в лечебные учреждения.

Особенности перевозки людей через участки местности загрязненные (зараженные) радиоактивными и отравляющими веществами.

Меры безопасности.

Тема 13. Действия НФГО по оборудованию автотранспорта для перевозки различных грузов.

Предназначение, устройство и технические возможности штатных автотранспортных средств.

Порядок получения специального оборудования и установка его на автотранспортные средства. Использование подручных средств при оборудовании автотранспорта для перевозки различных грузов.

Организация охраны и порядок перевозки груза, передача груза и оформление документов.

Выполнение задач в средствах индивидуальной защиты.

Меры безопасности.

Тема 14. Действия НФГО по организации и обеспечению связью органов управления с силами гражданской обороны и РСЧС, действующих в районе выполнения задач.

Организация связи и оповещения. Порядок получения радиоданных и ведение радиообмена со спасательными и другими формированиями, осуществляющими аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Получения и доведение до исполнителей приказов, указаний и распоряжений старших начальников, доклад об их выполнении.

Организация взаимодействия с силами ГО и РСЧС, осуществляющими аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Прокладка кабельных линий связи и соединение их с существующей телефонной сетью. Прокладка полевых линий связи.

Ликвидация повреждений на линиях связи с использованием резервных средств связи.

Порядок использования мобильных средств связи.

Особенности при работе в средствах индивидуальной защиты. Проведение специальной обработки средств связи.

Практическая работа на средствах связи.

Тема 15. Действия НФГО по развертыванию и функционированию подвижного пункта питания.

Действия личного состава НФГО по развертыванию подвижного пункта питания в полевых условиях. Порядок приготовления и раздачи пищи.

Организация питания в различных условиях обстановки.

Особенности в действиях личного состава при функционировании подвижного пункта питания в условиях радиоактивного и химического загрязнения местности.

Порядок приготовления, хранения и приема пищи, соблюдение личной гигиены. Контроль зараженности продуктов, готовой пищи и инвентаря. Обеззараживание кухонного оборудования, инвентаря и мест хранения продуктов.

Практические действия личного состава в средствах индивидуальной защиты.

Меры безопасности.

Тема 16. Действия НФГО по развертыванию и функционированию подвижного пункта продовольственного снабжения.

Действия личного состава НФГО по развертыванию подвижного пункта продовольственного снабжения в полевых условиях. Подготовка транспорта для перевозки продуктов питания.

Порядок работы подвижного пункта продовольственного снабжения в условиях радиоактивного и химического загрязнения местности. Проведение контроля зараженности продуктов питания, тары, техники. Особенности проведения специальной обработки.

Допустимые нормы радиоактивного загрязнения продуктов питания. Обеззараживание складских помещений, транспорта и оборудования.

Практические действия личного состава в средствах индивидуальной защиты.

Меры безопасности.

Тема 17. Действия НФГО по развертыванию и функционированию подвижного пункта вещевого снабжения.

Действия личного состава НФГО по развертыванию подвижного пункта вещевого снабжения. Оборудование мест хранения вещевого имущества.

Завоз, размещение и хранение вещевого имущества в полевых условиях.

Порядок замены белья, обуви и одежды в местах проведения полной санитарной обработки людей.

Ведение учетных документов.

Особенности действия личного состава при функционировании подвижного пункта вещевого снабжения в условиях радиоактивного и химического загрязнения местности.

Допустимые нормы радиоактивного загрязнения одежды, обуви, белья и порядок их обработки.

Практические действия личного состава в средствах индивидуальной защиты.

Меры безопасности.

Тема 18. Действия санитарной дружины и санитарного поста по оказанию первой помощи пострадавшим.

Порядок оказания первой помощи пострадавшим.

Основные правила оказания первой помощи при кровотечениях. Техника наложения повязок. Основные правила оказания первой помощи при переломах, вывихах и ушибах, ожогах (термических и химических), шоке, обмороке, поражении электрическим током, обморожении.

Первая помощь при отравлениях и поражениях отравляющими и аварийно химически опасными веществами. Методы сердечно-легочной реанимации.

Назначение и порядок использования комплекта индивидуальной медицинской гражданской защиты (КИМГЗ) и индивидуального противохимического пакета.

Подготовка раненых и пораженных к эвакуации в безопасные места с использованием штатных и подручных средств. Транспортная иммобилизация переломов и костей конечностей, позвоночника и таза с помощью стандартных шин или подручных средств.

Тема 19. Действия НФГО при проведении противоэпидемических и санитарно-гигиенических мероприятий в зоне ответственности и на маршрутах эвакуации.

Организация и ведение наблюдения за выполнением противоэпидемических и санитарно-гигиенических мероприятий в зоне ответственности и на маршрутах эвакуации.

Порядок проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации и санитарной обработки.

Защита воды и продовольствия от заражения возбудителями заболеваний, использование средства индивидуальной защиты и средств личной и общественной гигиены.

Проведение экстренной неспецифической (общей) и специфической профилактики.

Тема 20. Действия НФГО по обслуживанию защитных сооружений и устранению аварий и повреждений в них.

Виды защитных сооружений, используемых для защиты населения.

Характеристика защитных сооружений на объекте. Состав, назначение и внутреннее оборудование помещений в убежище.

Проверка состояния ограждающих конструкций, защитно-герметических дверей (ворот), ставней, противовзрывных устройств, гермоклапанов и клапанов избыточного давления.

Организация радиационного и химического контроля при входе и выходе из убежища.

Проведение обеззараживания помещений, специального оборудования, приборов, имущества и инвентаря.

Выполнение работ при нарушении подачи чистого воздуха, восстановлении герметичности ограждающих конструкций, устранении угрозы затопления, прекращении подачи электроэнергии.

Тема 21. Действия НФГО при дооборудовании и приведении в готовность защитных сооружений для населения.

Действия личного состава НФГО по приведению убежищ в готовность к использованию по прямому предназначению.

Организация и выполнение работ по приспособлению имеющихся помещений под противорадиационные укрытия, строительству быстровозводимых убежищ, укрытий. Испытание защитного сооружения на герметичность.

Организация укрытия населения в имеющихся защитных сооружениях, подвалах и других заглубленных помещениях.

Меры безопасности.

Тема 22. Действия НФГО при проведении специальной обработки транспорта.

Способы проведения частичной и полной специальной обработки транспорта. Технические средства и порядок подготовки их к работе.

Действия НФГО по подготовке площадок для специальной обработки транспорта.

Приготовление растворов для проведения дезактивации и дегазации транспорта.

Действия личного состава при проведении частичной и полной специальной обработки транспорта.

Проведение радиационного и химического контроля качества специальной обработки техники.

Меры безопасности.

Тема 23. Действия НФГО при проведении работ по обеззараживанию одежды.

Средства специальной обработки одежды (верхняя одежда, белье, обувь, головные уборы и др.).

Действия НФГО по подготовке площадок для специальной обработки одежды.

Способы дегазации и дезактивации одежды.

Действия личного состава при проведении частичной и полной специальной обработки одежды.

Проведение радиационного и химического контроля качества специальной обработки одежды.

Меры безопасности.

Тема 24. Действия НФГО по организации и проведению частичной санитарной обработки.

Табельные и подручные средства для проведения частичной санитарной обработки.

Способы и порядок проведения частичной санитарной обработки открытых участков тела.

Назначение и порядок применения индивидуального противохимического пакета для проведения частичной дегазации открытых участков кожных покровов тела человека.

Порядок и последовательность удаления радиоактивных веществ с одежды, открытых участков кожи, со слизистых оболочек глаз, носа и полости рта.

Порядок и последовательность проведения частичной дегазации одежды.

Меры безопасности.

Тема 25. Действия НФГО при проведении полной санитарной обработки.

Технические средства для проведения полной санитарной обработки.

Действия НФГО по разворачиванию пункта санитарной обработки в полевых условиях.

Порядок и последовательность проведения полной санитарной обработки людей после выполнения ими задач на местности загрязненной радиоактивными, отравляющими и аварийно- химически опасными веществами.

Меры безопасности.

Тема 26. Действия НФГО при проведении текущего ремонта техники в полевых условиях.

Возможная номенклатура техники, которой может потребоваться текущий ремонт в зоне ответственности НФГО.

Порядок развертывания подвижной ремонтно-восстановительной группы по ремонту автомобильной техники и подвижной ремонтно-восстановительной группы по ремонту инженерной техники, сборного пункта поврежденных машин, эвакуационной группы в полевых условиях.

Проведение текущего ремонта техники на местах проведения работ, на маршрутах эвакуации и выдвигания сил. Вытаскивание опрокинутых, застрявших и затонувших машин, определение их технического состояния, доставка к местам ремонта, эвакуация неисправной техники в ремонтные предприятия или на сборный пункт поврежденных машин.

Организация хранения и учета запасных частей, ремонтных и расходных материалов.

Меры безопасности.

Тема 27. Действия НФГО при эвакуации техники в места ремонта.

Возможные места ремонта техники и пути ее эвакуации в зоне ответственности НФГО.

Порядок эвакуации техники, потерявшую подвижность в результате застревания, повреждения или отсутствия водителя.

Действия личного состава по обнаружению, вытаскиванию неисправных (застрявших) машин, приведению их в транспортабельное состояние и транспортирование с мест повреждения к маршрутам эвакуации, в места ремонта и на сборные пункты поврежденных машин.

Особенности действия личного состава при массовой эвакуации машин, а также в случаях тяжелых застреваний, глубокого затопления и в других подобных случаях с использованием соответствующих подъемно-транспортных средств.

Меры безопасности.

Тема 28. Действия группы эпидемического контроля.

Порядок осуществления эпидемического контроля состояния объектов и эпидемической обстановки.

Создание системы надзора за инфекционными заболеваниями.

Выявление и регистрация источников инфекционных заболеваний в зоне ответственности.

Передачи информации об обстановке в заинтересованные органы.

Меры безопасности.

Тема 29. Действия группы ветеринарного контроля.

Организация контроля за животными, предприятиями первичной переработки мяса и мясных продуктов, торговлей животноводческой и др. сельскохозяйственной продукцией на рынках.

Контроль выполнения ветеринарно-санитарных правил. Проведение противоэпидемических мероприятий, направленных на защиту сельскохозяйственных животных от инфекционных болезней и предупреждение заболевания людей.

Порядок сбора обработки и передачи информации об обстановке в зоне ответственности.

Меры безопасности.

Тема 30. Действия группы фитопатологического контроля.

Выявление заболевания растений, определение границ распространения обнаруженных заболеваний.

Определение фитопатологического состояния районов размещения и мест выпаса и водопоя животных.

Порядок осуществления фитопатологического контроля и передачи информации об обстановке.

Меры безопасности.

Тема 31. Действия НФГО по подвозу воды и обслуживанию водозаборных пунктов.

Изучение наличия и состояния водоисточников, в том числе и законсервированных, в зоне ответственности НФГО.

Подготовка водозаборных скважин, шахтных колодцев и родников к забору воды в подвижные емкости.

Герметизация резервуаров с запасами воды и оборудование их фильтрами-поглотителями и водосборными устройствами для раздачи воды в передвижную тару закрытой струей.

Особенности подвоза и раздачи воды на местности, загрязненной радиоактивными и химическими веществами.

Тема 32. Действия НФГО по обеспечению горючим и смазочными материалами.

Технические возможности и порядок развертывания передвижной автозаправочной станции в полевых условиях.

Мероприятия по обеспечению противопожарной безопасности и предотвращению массового разлива нефтепродуктов в случае разгерметизации резервуара с нефтепродуктами (обвалование емкости и т.д.).

Оборудование площадок для заправки транспорта и подъездных путей к ним. Подготовка автозаправочных аппаратов и работа на них.

Порядок действий по заправке автомашин.

Особенности действий в средствах индивидуальной защиты на местности загрязненной радиоактивными и аварийно - химически опасными веществами.

Меры безопасности.

Тема 33. Действие поста радиационного и химического наблюдения.

Подготовка приборов радиационной разведки к работе и практическая работа по определению уровней радиации на местности и степени радиоактивного загрязнения различных поверхностей.

Подготовка к работе комплектов индивидуальных дозиметров. Порядок выдачи дозиметров и снятие показаний. Ведение журнала учета доз облучения личного состава.

Представление донесений вышестоящему руководителю о дозах облучения. Допустимые дозы облучения.

Подготовка приборов химической разведки к работе и определение наличия отравляющих веществ и аварийно - химически опасных веществ на местности, технике и в сыпучих материалах. Особенности работы в зимних условиях.

Порядок подготовки к работе метеокомплекта и проведения измерений, ведение журнала метеонаблюдения и представления донесений о метеонаблюдении и о радиационном и химическом заражении.

Выполнение нормативов в средствах индивидуальной защиты.

VII. Учебно-материальная база

7.1 Учебные объекты

В целях эффективной реализации данной Программы в организациях, создающих НФГО необходимо иметь: комплект средств обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, учебный кабинет (многопрофильный), натурный участок местности и (или) учебные площадки.

Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций:

- приборы, оборудование, инструменты, учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и другие материальные ресурсы, необходимые для организации подготовки различных групп населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Учебный кабинет-помещение, укомплектованное мебелью и оснащенное средствами учебного процесса для проведения занятий.

Учебная площадка-специально оборудованная территория для отработки практических навыков по действиям при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации и военных конфликтов.

Натурный участок местности-участок местности с расположенными на нем объектами, обеспечивающими отработку личным составом сил гражданской обороны и РСЧС навыков действий по выполнению АСДНР в соответствии с их предназначением.

Учебный кабинет рекомендуется оснастить стендами, раскрывающие вопросы:

действия личного состава НФГО при приведении в готовность, выдвигении в район сбора и участия в выполнении работ согласно предназначению НФГО;

характеристики и порядок применения специальной техники, оборудования, снаряжения и инструментов.

В учебном кабинете должны быть макеты и образцы оборудования, снаряжения, инструментов и имущества, определенные приказом МЧС России от 18.12.2014 № 701 «Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне».

Практические занятия необходимо проводить на натурном участке местности (учебных площадках) или на территории организации для отработки практических действий по выполнению личным составом НФГО в обеспечении выполнения мероприятий по гражданской обороне и проведению несвязанных с угрозой жизни и здоровья людей неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций.

7.2 Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

7.2.1. Нормативно-правовое обеспечение:

1. Конституция Российской Федерации;
2. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
4. Указ Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 № «О стратегии национальной безопасности российской Федерации»;
5. Указ Президента Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. № 696 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской области на период до 2030 года»;
6. Указ Президента Российской Федерации от 11 января 2018 г. № 12 « Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года»;
7. Указ Президента Российской Федерации от 1 января 2018 г. №2 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности в период до 2030 года»;
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
9. Постановление Правительства российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации»;
10. Постановление Правительства российской федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
11. 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»;
12. Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны»;
13. Приказ МЧС России от 18 декабря 2014 г. № 701 «Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне».

7.2.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение.

Учебно-методические пособия, содержащие материалы, необходимые для реализации обучения темам и учебным вопросам, указанным в данной Программе, должны быть представлены в виде печатных изданий, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

7.2.3 Материально-техническое обеспечение:

компьютеры с установленным ПО;
 мультимедийный проектор, экран и интерактивная доска;
 робот-тренажер, манекен для отработки приемов оказания первой помощи;
 макеты защитных сооружений, систем связи и оповещения, оборудования для проведения АСНДР;
 плакаты;
 презентации лекций.

Приложение № 5
к ОМР по подготовке населения
Республики Башкортостан
в области ГО и защиты от ЧС
на 2021-2025 годы

ПРОГРАММА
курсового обучения
личного состава спасательных служб
в области гражданской обороны

г. Уфа

I. Общие положения

Программа курсового обучения личного состава спасательных служб в области гражданской обороны (далее-Программа) разработана на основании Примерной программы курсового обучения личного состава спасательных служб, утв. МЧС России от 20.11.2020 года № 2-4-71-25-11.

Подготовка личного состава спасательных служб организуется и осуществляется в соответствии с требованиями федерального закона от 12 февраля № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлений Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 года № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», от 26 ноября 2007 года № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказом МЧС России от 14 ноября 2008 года «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях», а также ежегодных организационно-методических указаний по подготовке органов управления, сил гражданской обороны и Башкирской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и организационно-методических указаний по подготовке населения Республики Башкортостан в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы.

Программа предназначена для руководителей спасательных служб всех уровней, создаваемых в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Башкортостан, в качестве методической основы при разработке программ курсового обучения личного состава спасательных служб по месту работы, организации по месту работы, в соответствии с подпунктом «г» пункта 5 Положения о подготовке населения в области гражданской обороны, утвержденного постановлением Правительства российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841.

Программа включает организацию и порядок проведения курсового обучения, рекомендуемые результаты обучения.

II. Цель и основные задачи курсового обучения

Целью курсового обучения по настоящей Программе является передача обучаемым знаний и навыков по умелым, слаженным и наиболее эффективным приемам и способам коллективных действий при приведении спасательной службы в готовность, участии обеспечения выполнения мероприятий по гражданской обороне и всестороннего обеспечения действий аварийно-спасательных формирований и выполнения других неотложных работ при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Основными задачами курсового обучения являются:

- уяснение личным составом спасательных служб предназначения службы и решаемых ею задач с учетом возможной обстановки, возникающей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях;
- обучение личного состава спасательных служб действиям при приведении в готовность, выдвижение в район сбора и подготовки к выполнению задач по предназначению;
- подготовка личного состава к выполнению своих обязанностей, в соответствии с положением о спасательной службе;
- совершенствование навыков коллективных действий при выполнении задач в соответствии с предназначением спасательных служб;

- отработка приемов и способов выполнения задач в условиях загрязнения (заражения) местности радиоактивными, отравляющими и аварийно- химически опасными веществами;

- соблюдение мер безопасности при использовании техники, оборудования, снаряжения и инструментов, находящихся на оснащении спасательных служб.

Основными принципами курсового обучения являются:

- обучать личный состав знаниями и навыками, необходимым для выполнения конкретных функциональных обязанностей;

- наглядность и максимальное приближение к реальной обстановке;

- каждый руководитель (командир) спасательной службы обучает своих подчиненных;

- умелое сочетание различных форм и методов обучения;

- системность и методическая последовательность обучения ("от простого к сложному, от известного к неизвестному");

- коллективный и индивидуальный подход в обучении;

- сознательность и активность обучения;

- доступность обучения.

По характеру учебной деятельности занятия с личным составом спасательных служб подразделяются на теоретические и практические.

Цель теоретических занятий (семинаров) получение знаний по способам действий при приведении спасательных служб в готовность и по всестороннему обеспечению сил ГО и РСЧС в ходе выполнения ими аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Семинар - проводится по наиболее сложным вопросам Программы курсового обучения и имеет целью более углубленного изучения вопросов, привития обучаемым навыков самостоятельной работы, поиска, анализа, обобщения и изложения учебного материала.

Цель практических занятий - освоение приемов и способов действий по всестороннему обеспечению сил ГО и РСЧС, а также пострадавшего населения и выполнения специфических задач ГО согласно предназначению.

В основу обучения личного состава спасательных служб положено проведение практических занятий: комплексных и тактико-специальных занятий.

Комплексное занятие - основной вид практических занятий с личным составом спасательных служб по выполнению неотложных работ и получению умений и навыков в приемах и способах действий при различных условиях обстановки.

В ходе комплексного занятия весь личный состав, независимо от занимаемых должностей, по единому замыслу обучаются правильному и согласованному выполнению действий (приемов).

На комплексном занятии практические действия обучаемые отрабатывают последовательно по вводным, выдаваемым руководителем занятия. При необходимости руководитель занятия может объяснять и показывать правильный порядок выполнения тех или иных приемов и действий перед началом их отработки.

Для обеспечения высокого качества проведения комплексного занятия и максимальной загрузки обучаемых, руководитель занятия привлекает необходимое количество помощников (инструкторов). В ходе проведения каждого комплексного занятия должны отрабатываться вопросы оказания первой помощи пострадавшим.

Тактико-специальное занятие - является высшей формой обучения и предназначено для сплочения личного состава спасательных служб и совершенствования навыков командиров структурных подразделений спасательных служб в организации действий и управлении личным составом, практической отработке

действий с применением специальной техники, оборудования, снаряжения и инструмента, состоящих на оснащении спасательных служб.

На тактико-специальном занятии отрабатываются учебные задачи в условиях максимально приближенных к реальной обстановке, без пауз и перерывов, со всем личным составом спасательных служб и штатной специальной техникой, оборудования, снаряжения и инструментов.

Тактико-специальные занятия с личным составом спасательных служб организуют и проводят начальники спасательных служб, а на учебных местах - командиры структурных подразделений спасательных служб. Занятия проводятся в учебных городках, на натуральных участках местности или на территории организации.

III. Организация курсового обучения

3.1 Порядок и последовательность проведения курсового обучения.

Курсовое обучение личного состава спасательных служб проводится ежегодно в соответствии с программой и расписанием занятий на год в объеме **30 часов** в год по очной форме в рамках рабочего времени.

Списки учебных групп, руководителей занятий и расписание проведения занятий определяется распорядительным документом организации, создающей спасательные службы или вышестоящим органом управления.

Данная программа включает модуль базовой и специальной подготовки. продолжительность занятий модуля базовой подготовки - **18 часов**, специальной подготовки- **12 часов**.

Начальник спасательной службы, являясь руководителем занятий, одновременно является руководителем занятий на одном из учебных мест, как правило. Наиболее важным и сложном.

Руководитель занятия накануне проведения комплексного или тактико-специального занятия проводит инструктаж (инструкторско - методическое занятие) с командирами структурных подразделений спасательных служб, которые проводят занятия на учебных местах.

3.2 Руководство обучением и учет результатов.

Руководство обучением личного состава спасательных служб должно быть конкретным и обеспечивать полное и качественное выполнение Программы курсового обучения.

Для достижения поставленных целей обучения необходимо:

- качественное планирование учебного процесса;
- систематический контроль за подготовкой командиров структурных подразделений спасательных служб к занятиям, ходом курсового обучения и оказание действенной помощи руководителям занятий;
- изучение, обобщение и внедрение передового опыта в организации проведения занятий;
- своевременное и объективное подведение итогов обучения;
- эффективное использование имеющейся учебно-материальной базы и ее постоянное совершенствование.

Необходимо уточнять Программу не реже одного раза в 5 лет.

Командиры структурных подразделений спасательных служб должны проводить занятия с личным составом на учебных местах в ходе занятия и контролировать степень усвоения материала и готовность к действиям в составе подразделения.

При организации занятий командиры структурных подразделений спасательных служб должны предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

В ходе проведения занятий постоянное внимание необходимо уделять психологической подготовке личного состава, выработке уверенности в надежности и эффективности применения специальной техники, оборудования, снаряжения и инструментов, воспитанию стойкости, готовности выполнять должностные обязанности в сложной обстановке возможных опасностей, при высокой организованности и дисциплины.

Контроль за качеством усвоения учебного материала личным составом проводят руководители занятий путем опроса обучаемых перед началом и в ходе проведения занятия.

Учет результатов обучения личного состава спасательных служб включает в себя сбор, систематизацию, хранение, обновление и анализ данных, раскрывающих уровень знания и обученности личного состава, полученных в ходе отработки тем Программы курсового обучения.

Учет проведения занятий и результаты обучения на каждого работника спасательной службы, в соответствии с тематическим планом и расписанием занятий, и присутствия на них обучающихся осуществляют руководители занятий в журналах, которые ведутся на каждую учебную группу и подлежит хранению в течение года после завершения обучения.

3.3 Мероприятия по обеспечению требований безопасности.

Требования безопасности - комплекс мероприятий по обеспечению безопасности личного состава, недопущению их травматизма, обеспечению сохранности техники, оборудования, снаряжения и инструментов.

Безопасность при проведении занятий необходимо обеспечивать их четкой организацией, точным соблюдением требований безопасности, определенных положениями руководств, приказов и распоряжений прямых начальников, а также соблюдением дисциплины при подготовке и в ходе занятий.

Руководители занятий обязаны принимать меры по предотвращению травматизма обучаемых, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с техникой, оборудованием, индивидуальными средствами защиты, приборами и комплектами на занятиях, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Перед началом каждого занятия руководитель обязан лично убедиться, что для этого созданы безопасные условия, а обучаемые обладают достаточными практическими навыками в их выполнении.

Требования безопасности должны выполняться при любых условиях, независимо от срочности выполняемых задач, наличия обучаемых и материальных средств.

Особое внимание при обучении необходимо обращать на безопасную эксплуатацию и обслуживание техники, гидравлического и электрифицированного аварийно-спасательного инструмента, электроустановок, компрессоров, работу в средствах защиты органов дыхания и кожи, а также при применении другого специального снаряжения.

IV. Планируемые результаты курсового обучения.

Личный состав спасательных служб, в результате прохождения курсового обучения должен:

знать:

предназначение спасательной службы, свои функциональные обязанности;
 порядок оповещения, сбора спасательной службы и выдвижения к месту
 возможного выполнения задач;

характер и объем возможных других неотложных работ и специфических задач
 ГО;

приемы и способы защиты личного состава спасательных служб и пострадавших
 при действии на местности, загрязненной (зараженной) радиоактивными,
 отравляющими и аварийно- химически опасными веществами;

производственные и технологические особенности своей организации, а также
 характер возможных работ;

меры безопасности при выполнении задач по предназначению спасательной
 службы;

уметь:

действовать по сигналу гражданской обороны "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с
 информированием населения о порядке действий при воздушной тревоге, химической
 тревоге, радиационной опасности, угрозе катастрофического затопления и других
 опасностях, а также при получении сигнала о приведении спасательной службы в
 готовность;

исполнять функциональные обязанности в ходе выполнения задач по
 предназначению;

поддерживать в исправном состоянии и грамотно использовать штатную технику,
 приборы и другое табельное имущество;

работать в штатных средствах индивидуальной защиты;

оказывать первую помощь раненым и пораженным;

проводить санитарную обработку и обеззараживание техники, сооружений,
 одежды и средств индивидуальной защиты.

V. Учебно-тематический план и содержание тем**5.1. Наименование тем, виды занятий и количество часов базовой подготовки**

Наименование тем и занятий	Рекомендуемое кол-во часов			
	Всего	из них		
		Семинар	Комплексное занятие	Тактико-специальное занятие
Тема 1. Действия личного состава при приведении спасательной службы в готовность	7	1	2	4
Занятие 1. Предназначение спасательной службы, функциональные обязанности и общие понятия о готовности спасательной службы	1	1	-	-
Занятие 2. Действия личного состава при приведении спасательной службы в готовность	2	-	2	-
Занятие 3. Действия личного состава спасательной службы при выдвижении в район выполнения задач	4	-	-	4
Тема 2. Меры безопасности при выполнении задач	2	2	-	-
Тема 3. Особенности выполнения задач на местности, зараженной радиоактивными, отравляющими и аварийно- химически опасными веществами	2	-	2	-
Тема 4. Оказание первой помощи	5	-	2	3
Занятие 1. Медицинские средства индивидуальной защиты и правила пользования ими	2	-	2	-
Занятие 2. Оказание первой помощи раненым и	3	-	-	3

пораженным				
Контрольное занятие	2	-	-	-
ИТОГО	18	3	6	7

Содержание тем базовой подготовки

Тема 1. Действия личного состава при приведении спасательной службы в готовность.

Занятие 1. Предназначение спасательной службы, функциональные обязанности и общие понятия о готовности спасательной службы.

Предназначение спасательной службы и ее структурных подразделений.
Функциональные обязанности личного состава.

Понятие о готовности спасательной службы.

Занятие 2. Действия личного состава при приведении спасательной службы в готовность.

Порядок приведения в готовность спасательной службы.

Порядок оповещения, получения табельного имущества, подгонки средств индивидуальной защиты и выдвижения в район сбора.

Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности спасательной службы.

Занятие 3. Действия личного состава спасательной службы при выдвижении в район выполнения задач.

Уточнение задач личному составу, порядок выдвижения спасательных служб в район выполнения задач. Маршруты, рубежи (пункты) регулирования, порядок построения и выдвижения колонн. Организация и ведение разведки местности и очагов поражения.

Защита личного состава спасательных служб на маршрутах движения и в ходе выполнения задач. Подготовка техники, приборов и инструмента к выполнению задач.

Порядок всестороннего обеспечения спасательных служб при выдвижении и в районах выполнения задач. Организация взаимодействия с другими силами ГО и РСЧС, привлекаемыми для выполнения задач.

Тема 2. Меры безопасности при выполнении задач.

Меры безопасности при выполнении задач на местности, зараженной радиоактивными, отравляющими и аварийно- химически опасными веществами (далее - АХОВ), при работе вблизи зданий (сооружений), угрожающих обвалом, в задымленных (загазованных) помещениях, на электрических сетях, при тушении нефтепродуктов, при работе в зонах катастрофического затопления, в условиях ограниченной видимости.

Мероприятия по обеспечению безопасности и защиты личного состава при действиях в зонах разрушений, завалов, пожаров, заражения и катастрофического затопления.

Тема 3. Особенности выполнения задач на местности, зараженной радиоактивными, отравляющими и аварийно- химически опасными веществами.

Особенности выполнения задач на местности, зараженной радиоактивными, отравляющими и АХОВ.

Приемы и способы защиты личного состава и пострадавших. Практическое применение средств индивидуальной защиты кожи и органов дыхания.

Комплекты индивидуальных дозиметров, их назначение, порядок зарядки и снятия показаний.

Особенности работы с приборами зимой.

Порядок проведения санитарной обработки и обеззараживания техники, сооружений, одежды и средств индивидуальной защиты.

Тема 4. Оказание первой помощи.

Занятие 1. Медицинские средства индивидуальной защиты и правила пользования ими.

Средства оказания первой помощи и правила пользования ими.

Назначение индивидуального перевязочного пакета и порядок его применения.

Использование иных перевязочных средств.

Шины (стандартные и приспособленные), порядок их применения при переломах конечностей, костей таза и позвоночника.

Занятие 2. Оказание первой помощи раненым и пораженным.

Основные правила оказания первой помощи при кровотечениях. Техника наложения повязок.

Основные правила оказания первой помощи при переломах, вывихах и ушибах, ожогах (термических и химических), шоке, обмороке, поражении электрическим током, обморожении. Первая помощь при отравлениях и поражениях отравляющими веществами и АХОВ. Методы элементарной сердечно-легочной реанимации.

Введение обезболивающих средств (при механических травмах, обморожениях, ожогах и др.). Остановка кровотечений и наложение повязок на раны.

Проведение искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Подготовка раненых и пораженных к эвакуации в безопасные места с использованием штатных и подручных средств. Транспортная иммобилизация при переломах костей конечностей, позвоночника и таза с помощью стандартных шин или подручных средств.

Использование аптечки индивидуальной и индивидуального противохимического пакета.

Проведение простейших детоксикационных мероприятий при пищевых отравлениях

5.2. Наименование тем, виды занятий и количество часов специальной подготовки

Наименование тем и занятий	Рекомендуемое кол-во часов			
	Всего	из них		
		Семинар	Комплексное занятие	Тактико-специальное занятие
Тема 1. Борьба с пожарами	12	2	4	6
Занятие 1. Обеспечение пожарной безопасности организации и задачи противопожарной спасательной службы	2	2	-	-
Занятие 2. Отработка действий номеров боевого расчета в различных условиях угрозы и возникновений пожаров	4	-	4	-
Занятие 3. Особенности действий по тушению лесных и торфяных пожаров	3	-	-	3
Занятие 4. Особенности действий спасательной службы по организации тушения пожаров и ликвидации аварий на магистральных газо-и нефтепроводах, в условиях массового разлива нефтепродуктов	3	-	-	3
Тема 2. Предоставление населению убежищ	12	2	-	10
Занятие 1. Виды защитных сооружений, их характеристика и требования по содержанию	2	2	-	-
Занятие 2. Действия спасательной службы при дооборудовании и приведении в готовность защитных сооружений для населения	3	-	-	3
Занятие 3. Действия спасательной службы по обслуживанию защитных сооружений и устранению аварий и повреждений в них	4	-	-	4

Занятие 4. Действия спасательной службы по организации радиационной и химической защиты при размещении людей в убежищах	3	-	-	3
Тема 3. Оповещение населения и организация устойчивой связи при организации и выполнении задач	12	-	-	12
Занятие 1. Действия спасательной службы по оповещению населения	3	-	-	3
Занятие 2. Действия спасательной службы по организации и осуществлению устойчивой связи при организации и выполнении задач	6	-	-	6
Занятие 3. Действия спасательной службы по организации и осуществлению связи в районах выполнения задач в условиях воздействия опасных факторов источника ЧС	3	-	-	3
Тема 4. Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей	12	2	-	10
Занятие 1. Организация и выполнение мероприятий по эвакуации населения, материальных и культурных ценностей	2	2	-	-
Занятие 2. Действия спасательной службы при эвакуации населения	4	-	-	4
Занятие 3. Действия спасательной службы при эвакуации материальных и культурных ценностей в безопасные районы	3	-	-	3
Занятие 4. Действия спасательной службы по оборудованию полевых мест размещения эвакуированного населения	3	-	-	3
Тема 5. Первоочередное обеспечение пострадавшего населения	12	-	-	12
Занятие 1. Действия спасательной службы по устранению аварий на коммунально-энергетических сетях и технологических линиях	4	-	-	4
Занятие 2. Действия спасательной службы по развертыванию и функционированию подвижного пункта продовольственного снабжения и подвижного пункта питания	4	-	-	4
Занятие 3. Действия спасательной службы по развертыванию и функционированию подвижного пункта вещевого снабжения	4	-	-	4
Тема 6. Организация и выполнение мероприятий по оказанию медицинской помощи	12	2	6	4
Занятие 1. Организация медицинской помощи в местах проведения АСДНР	2	2	-	-
Занятие 2. Особенности организации оказания медицинской помощи пострадавшим при различных видах чрезвычайных ситуаций	6	-	6	-
Занятие 3. Действия спасательной службы по развертыванию и функционированию медицинских пунктов в местах проведения АСДНР	4	-	-	4
Тема 7. Защита продуктов растениеводства и животноводства	12	2	-	10
Занятие 1. Организация и проведение мероприятий по защите сельскохозяйственных животных и посевов, продуктов, воды и фуража	2	2	-	-
Занятие 2. Действия спасательной службы по проведению мероприятий по защите сельскохозяйственных животных и посевов	6	-	-	6
Занятие 3. Действия спасательной службы по проведению мероприятий по защите воды и фуража	4	-	-	4
Тема 8. Радиационная и химическая защита	12	2	-	10
Занятие 1. Организация мероприятий при обеспечении радиационной и химической защиты	2	2	-	-
Занятие 2. Действия спасательной службы по организации работы пункта выдачи средств	3	-	-	3

индивидуальной защиты				
Занятие 3. Действия личного состава спасательной службы при проведении специальной обработки	4	-	-	4
Занятие 4. Действия спасательной службы по ликвидации последствий аварии на радиационно- и химически опасных объектах	3	-	-	3
Тема 9. Материально-техническое снабжение	12	2	-	10
Занятие 1. Организация материально-технического снабжения сил ГО и РСЧС запасными частями, ремонтными и расходными материалами	2	2	-	-
Занятие 2. Действия спасательной службы по организации обслуживания и текущего ремонта техники	4	-	-	4
Занятие 3. Действия спасательной службы по организации хранения, учета и выдачи горюче-смазочных материалов в районе дислокации сил ГО и РСЧС, на путях их выдвижения и в районе выполнения задач	6	-	-	6
Тема 10. Инженерная защита	12	-	2	10
Занятие 1. Действия спасательной службы по строительству быстровозводимых защитных сооружений и простейших укрытий	3	-	-	3
Занятие 2. Действия спасательной службы по устройству проездов, обрушению неустойчивых зданий и конструкций, по вскрытию заваленных защитных сооружений	3	-	-	3
Занятие 3. Действия спасательной службы по обеспечению мероприятий, выполняемых при спасении людей, находящихся под завалами, и ликвидации завалов	4	-	-	4
Занятие 4. Действия спасательной службы по выполнению мероприятий по обеспечению ликвидации последствий разлива нефтепродуктов	2	-	2	-
Тема 11. Действия спасательной службы по восстановлению и поддержанию порядка в районах и на маршрутах	12	2	-	10
Занятие 1. Особенности действий спасательной службы охраны общественного порядка при введении ЧС, а также при угрозе и совершении террористических актов	2	2	-	-
Занятие 2. Действия спасательной службы по восстановлению и поддержанию порядка в районах, пострадавших при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	6	-	-	6
Занятие 3. Действия спасательной службы при проведении эвакуации населения и в местах расселения эвакуированного населения	4	-	-	4
Тема 12. Действия спасательной службы по захоронению тел погибших	12	3	6	3
Занятие 1. Требования к захоронению тел погибших и организации их выполнения	3	3	-	-
Занятие 2. Действия спасательной службы по подготовке к захоронению тел погибших	6	-	6	-
Занятие 3. Действия спасательной службы по захоронению тел погибших	3	-	-	3

Содержание тем специальной подготовки

Тема 1. Борьба с пожарами.

Занятие 1. Обеспечение пожарной безопасности организации и задачи противопожарной спасательной службы.

Классификация пожаров. Характеристики и поражающие факторы пожаров.
Действия спасательной службы по профилактике и предотвращению пожара.

Действия спасательной службы в случае возникновения очага пожара (вызов пожарной команды, организация эвакуационных мероприятий, тушение пожара своими силами при помощи табельных средств пожаротушения до прибытия пожарной команды).

Спасение и эвакуация людей из очага поражения, горящих, задымленных и загазованных зданий.

Занятие 2. Отработка действий номеров боевого расчета в различных условиях пожаров.

Организация и ведение пожарной разведки. Организация тушения пожаров. Основные этапы, тактические приемы и способы тушения пожаров. Организация подачи воды к местам тушения пожаров.

Порядок подачи огнетушащих средств и работа с ними.

Локализация и тушение пожаров на маршрутах выдвижения сил ГО к участкам ведения АСДНР.

Локализация и тушение пожаров в местах проведения АСДНР.

Занятие 3. Особенности действий по тушению лесных и торфяных пожаров.

Организация тушения пожаров.

Основные этапы (локализация, дотушивание, окарауливание), тактические приемы и способы тушения лесных пожаров (захлестывание и забрасывание грунтом кромки пожара, устройство заградительных минерализованных полос и канав, тушение водой и химическими растворами, отжиг) и торфяных пожаров (отрывка траншеи глубиной до грунта или до уровня грунтовых вод и заполнение ее водой, устройство полосы, насыщенной поверхностно-активными веществами, ускоряющими процесс проникновения влаги в торф).

Меры безопасности.

Занятие 4. Особенности действий спасательной службы по организации тушения пожаров и ликвидации аварий на магистральных газо-и нефтепроводах, в условиях массового разлива нефтепродуктов.

Особенности действий спасательной службы по тушению пожаров в условиях массового разлива нефтепродуктов.

Особенности действий спасательной службы по тушению пожаров при авариях на магистральных газо-и нефтепроводах.

Техническая разведка места аварии.

Оборудование рабочих мест. Практические действия по обеспечению ремонта поврежденных участков.

Меры безопасности.

Тема 2. Предоставление населению убежищ.

Занятие 1. Виды защитных сооружений, их характеристика и требования по содержанию.

Виды защитных сооружений, используемых для защиты населения. Характеристика защитных сооружений, имеющих на объекте. Состав и внутреннее оборудование защитных сооружений.

Требования по содержанию защитных сооружений.

Занятие 2. Действия спасательной службы при дооборудовании и приведении в готовность защитных сооружений для населения.

Действия спасательной службы по приведению убежищ в готовность к использованию по прямому назначению. Организация и выполнение работ по приспособлению имеющихся помещений под противорадиационные укрытия (ПРУ),

строительству быстровозводимых защитных сооружений и простейших укрытий. Испытание защитного сооружения на герметизацию.

Организация укрытия населения в имеющихся защитных сооружениях, подвалах и других заглубленных помещениях.

Занятие 3. Действия спасательной службы по обслуживанию защитных сооружений и устранению аварий и повреждений в них.

Действия спасательной службы по обслуживанию и эксплуатации защитных сооружений.

Проверка состояния ограждающих конструкций, защитно-герметических дверей (ворот), ставней, противовзрывных устройств, гермоклапанов и клапанов избыточного давления. Выполнение работ при нарушении подачи чистого воздуха, восстановлении герметичности ограждающих конструкций, устранении угрозы затопления, прекращении подачи электроэнергии.

Занятие 4. Действия спасательной службы по организации радиационной и химической защиты при размещении людей в убежищах.

Организация радиационного и химического контроля при приведении защитных сооружений в готовность и их обслуживании.

Организация радиационного и химического контроля при приеме эвакуируемого населения. Допустимые дозы облучения.

Организация и проведение обеззараживания помещений, специального оборудования, приборов, имущества и инвентаря.

Тема 3. Оповещение населения и организация устойчивой связи при организации и выполнении задач.

Занятие 1. Действия спасательной службы по оповещению населения.

Технические средства оповещения и правила их эксплуатации. Организация оповещения населения о ЧС и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Занятие 2. Действия спасательной службы по организации и осуществлению устойчивой связи при организации и выполнении задач.

Технические средства связи и правила их эксплуатации. Организация связи в угрожаемый период. Получение радиоданных. Правила установления связи и ведения радиообмена. Порядок передачи радиосигналов.

Устройство и правила эксплуатации проводных средств связи. Прокладка кабельных линий связи и соединение их с существующей телефонной сетью. Прокладка полевых линий связи.

Порядок использования мобильных средств связи.

Постановка задач на обеспечение связью при ведении АСДНР. Установление и поддержание непрерывной связи с пунктами управления ГО района (города) и спасательными службами, участвующими в обеспечении АСДНР. Ликвидация повреждений на линиях связи с использованием резервных средств связи.

Практическая работа на средствах связи.

Занятие 3. Действия спасательной службы по организации и осуществлению связи в районах выполнения задач в условиях воздействия опасных факторов источника ЧС.

Установление связи и ведение радиообмена со спасательными и другими формированиями, осуществляющими аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Доведение до исполнителей приказов, указаний и распоряжений старших начальников, доклад об их выполнении.

Организация взаимодействия с силами ГО и РСЧС, осуществляющими аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Обмен радиоданными и радиопозывными.

Тема 4. Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей.

Занятие 1. Организация и выполнение мероприятий по эвакуации населения, материальных и культурных ценностей.

Порядок действий спасательной службы по организации эвакуации при ЧС природного и техногенного характера (выбор маршрутов эвакуации при попадании объекта в зону химического заражения с учетом направления распространения АХОВ, обеспечение эвакуируемых фонарями, свечами при авариях на энергосетях и отсутствии электроэнергии и т.д.).

Порядок действий спасательной службы при возникновении пожара (выбор маршрутов эвакуации с территории объекта с учетом направления распространения огня и т.д.).

Порядок действий спасательной службы при угрозе и совершении террористических актов (выбор маршрутов эвакуации с учетом обеспечения минимального воздействия террористов на эвакуируемых и т.д.).

Порядок действий спасательной службы по обеспечению порядка и пресечению паники на сборных эвакуопунктах, местах посадки на транспорт. Обеспечение порядка при движении на маршрутах эвакуации, в пунктах высадки и в местах расселения.

Обеспечение проведения радиационного и химического контроля на сборных пунктах, местах посадки, маршрутах выдвижения, в пунктах высадки и местах расселения.

Особенности действий в условиях загрязнения (заражения) радиоактивными, отравляющими и АХОВ.

Организация взаимодействия с органами местного самоуправления.

Организация оповещения.

Занятие 2. Действия спасательной службы при эвакуации населения.

Организация взаимодействия с органами местного самоуправления. Сопровождение колонн с эвакуируемым населением и оказание помощи органам местного самоуправления в расселении эвакуируемых.

Подача автотранспорта на пункты посадки людей и погрузки грузов. Правила посадки, перевозки и высадки людей.

Правила погрузки, укладки, крепления и выгрузки материальных ценностей.

Обязанности водительского состава при движении в колонне. Особенности движения колонн зимой и в распутицу.

Занятие 3. Действия спасательной службы при эвакуации материальных и культурных ценностей в безопасные районы.

Подготовка материальных ценностей к эвакуации. Упаковка материальных ценностей. Оформление документов. Оборудование мест для погрузки (разгрузки) грузов. Подготовка и оборудование транспорта.

Размещение грузов на транспортных средствах и их крепление. Контроль нормы погрузки грузов на транспорт. Особенности погрузки, укладки, крепления и выгрузки культурных ценностей.

Особенности перевозки легковоспламеняющихся, взрывоопасных и ядовитых веществ.

Порядок осуществления охраны грузов. Особенности перевозки особо ценных грузов. Особенности перевозки грузов по загрязненной местности.

Действия по оборудованию специальных хранилищ для содержания в них важнейших фондов культурных ценностей.

Получение специального оборудования и установка его на автотранспортные средства.

Использование подручных средств при оборудовании автотранспорта для перевозки людей и грузов.

Подготовка тары и упаковочного материала, упаковка, погрузка и транспортировка культурных ценностей в безопасные районы. Оформление документов. Порядок осуществления охраны грузов. Особенности перевозки грузов по зараженной местности.

Подбор баз хранения культурных ценностей в загородной зоне. Проведение работ по дооборудованию баз хранения и подготовке к приему и хранению фондов.

Проведение мероприятий по хранению фондов в безопасных районах.

Занятие 4. Действия спасательной службы по оборудованию полевых мест размещения эвакуированного населения.

Действия спасательной службы по устройству полевого лагеря для обеспечения эвакуированного населения. Возведение быстровозводимых зданий. Установка палаток. Оборудование временного укрытия от непогоды из подручных материалов. Оборудование временных коммуникаций и пунктов газо-, тепло-, водо-, электроснабжения. Оборудование локальных систем канализации.

Оборудование временных помещений для размещения эвакуированного населения. Оборудование простейших укрытий для защиты эвакуированного населения.

Оборудование водоисточников. Защита водоисточников и продовольствия от радиоактивных и отравляющих веществ.

Организация информирования населения об обстановке, введении режимов защиты на территории, подвергшейся воздействию поражающих факторов, источников ЧС.

Организация коммунально-бытового обслуживания.

Тема 5. Первоочередное обеспечение пострадавшего населения.

Занятие 1. Действия спасательной службы по устранению аварий на коммунально-энергетических сетях и технологических линиях.

Возможный характер разрушений и повреждений на коммунально-энергетических сетях. Отключение поврежденных участков. Ремонт поврежденных участков, проведение других аварийных работ. Практическое использование средства защиты, оборудования, инструментов и принадлежностей, используемых для проведения работ на таких объектах.

Возможный характер разрушений и повреждений на технологических линиях. Отключение и ремонт поврежденных участков. Закрывание кранов на газовых сетях. Практическое использование средства защиты, оборудования, инструментов и принадлежностей, используемых для проведения работ на таких объектах.

Практическая отработка организационных и инженерно-технических мероприятий по надежной защите систем электро-, водоснабжения от воздействия оружия и вторичных факторов поражения. Действия по отключению разрушенных участков, устройству временных отводных линий и проведению других аварийных работ.

Практическая отработка организационных и инженерно-технических мероприятий по надежной защите систем газо-и теплоснабжения от воздействия оружия и вторичных факторов поражения. Действия по отключению разрушенных участков, устройству временных отводных линий и проведению других аварийных работ.

Занятие 2. Действия спасательной службы по разворачиванию и функционированию подвижного пункта продовольственного снабжения и подвижного пункта питания.

Технические возможности и порядок разворачивания подвижного пункта продовольственного снабжения (далее - ПППС) в полевых условиях. Подготовка транспорта для перевозки продуктов питания.

Допустимые нормы заражения продуктов питания.

Порядок работы ПППС в условиях заражения местности радиоактивными и отравляющими веществами и АХОВ. Обеззараживание складских помещений, транспорта и оборудования.

Порядок разворачивания подвижного пункта питания (ППП) в полевых условиях, его технические возможности, возимый запас продовольствия.

Действия личного состава спасательной службы по разворачиванию и функционированию ППП.

Приготовление и раздача пищи в условиях радиоактивного, химического загрязнения (заражения). Обеззараживание кухонного оборудования, инвентаря и мест хранения продуктов питания.

Занятие 3. Действия спасательной службы по разворачиванию и функционированию подвижного пункта вещевого снабжения.

Технические возможности и порядок разворачивания подвижного пункта вещевого снабжения. Замена белья, обуви и одежды на санитарно-обмывочных пунктах и в отрядах первой медицинской помощи.

Допустимые нормы зараженности одежды, белья и обуви. Замена белья, обуви и одежды в условиях заражения радиоактивными и отравляющими веществами.

Тема 6. Организация и выполнение мероприятий по оказанию медицинской помощи.

Занятие 1. Организация медицинской помощи в местах проведения АСДНР.

Организация лечебно-эвакуационного обеспечения при ЧС. Проведение мероприятий по мониторингу санитарно-эпидемиологической обстановки в местах проведения АСДНР. Организация взаимодействия с другими силами, проводящими или обеспечивающими выполнение АСДНР.

Мероприятия по предотвращению возникновения инфекционных эпидемиологических заболеваний.

Занятие 2. Особенности организации оказания медицинской помощи пострадавшим при различных видах чрезвычайных ситуаций.

Практические действия личного состава спасательной службы по оказанию медицинской помощи при различных видах ЧС. Вынос пострадавших, оказание им первой и первичной медико-санитарной помощи, их эвакуация в лечебные учреждения.

Тренировка по введению антидотов, даче радиопротекторов и противобактериальных средств пораженным отравляющими веществами, ионизирующими излучениями.

Оказание медицинской помощи при извлечении людей из-под завалов.

Занятие 3. Действия спасательной службы по разворачиванию и функционированию медицинских пунктов в местах проведения АСДНР.

Практическое разворачивание и подготовка к функционированию медицинских пунктов. Организация взаимодействия со спасательными формированиями.

Подготовка специального оборудования и средств оказания медицинской помощи.

Сортировка раненых и пораженных.

Тема 7. Защита продуктов растениеводства и животноводства.

Занятие 1. Организация и проведение мероприятий по защите сельскохозяйственных животных и посевов, продуктов, воды и фуража.

Мероприятия, проводимые на сельскохозяйственных объектах с целью поддержания постоянной готовности к защите животных, посевов, воды и фуража. Действия спасательной службы по:

оборудованию площадок для ветеринарной обработки животных и сортировки животных по степени поражения;

проведению карантинных мероприятий;

защите сочных кормов и фуража в полевых условиях и при транспортировке;

обработке пораженных посевов;

обеззараживанию сочных кормов, фуража и воды.

Занятие 2. Действия спасательной службы по проведению мероприятий по защите сельскохозяйственных животных и посевов.

Организация разведки очагов заражения. Порядок забора проб почвы и пораженных растений и животных. Определение и обозначение границ поражения.

Проведение карантинных мероприятий. Выбор места и оборудование площадок для ветеринарной обработки животных и приготовления растворов ядохимикатов.

Способы защиты посевов от радиоактивных и химических веществ. Действия спасательной службы при обработке пораженных посевов. Действия при проведении карантинных мероприятий.

Занятие 3. Действия спасательной службы по проведению мероприятий по защите воды и фуража.

Подготовка холодильных и складских помещений, зерно-и овощехранилищ в угрожаемый период с использованием подручных средств. Накопление материалов и тары для укрытия и хранения продуктов растениеводства и животноводства.

Обработка и обеззараживание продуктов при складском хранении и в полевых условиях. Технические средства и химические вещества, используемые для этих целей.

Тема 8. Радиационная и химическая защита.

Занятие 1. Организация мероприятий при обеспечении радиационной и химической защиты.

Ведение разведки, радиационного и химического наблюдения в пунктах сбора, на путях эвакуации, местах размещения эвакуированного населения, а также на маршрутах выдвижения, районах сосредоточения и развертывания сил ГО и РСЧС. Радиационный и химический контроль. Подготовка и проверка приборов, специального оборудования и средств индивидуальной защиты.

Мероприятия по защите персонала личного состава, источников водоснабжения, пищеблоков, складов продовольствия от радиоактивных и отравляющих веществ.

Осуществление контроля за состоянием средств индивидуальной и коллективной защиты и специальной техники.

Осуществление дозиметрического контроля за облучением и заражением личного состава.

Мероприятия по ликвидации радиоактивного и химического загрязнения (заражения).

Занятие 2. Действия спасательной службы по организации работы пункта выдачи средств индивидуальной защиты.

Оборудование пункта выдачи средств индивидуальной защиты. Регистрация прибывших на пункт выдачи, ведение отчетной документации.

Определение размеров лицевых частей различных типов противогазов. Порядок выдачи противогазов и камер защитных детских (далее -КЗД), их сборки и проверки на герметичность. Обучение правилам пользования противогазом и КЗД.

Занятие 3. Действия личного состава спасательной службы при проведении специальной обработки.

Сущность и способы частичной и полной специальной обработки. Понятие о санитарной обработке, дезактивации, дегазации и дезинфекции. Приготовление веществ и растворов, применяемых для этих целей.

Подготовка средств специальной обработки к работе.

Действия личного состава при проведении частичной дезактивации, дегазации и дезинфекции техники, приборов, средств защиты, одежды, обуви.

Меры безопасности при проведении дезактивации, дегазации и дезинфекции транспорта, сооружений и территорий.

Занятие 4. Действия спасательной службы по ликвидации последствий аварии на радиационно-и химически опасных объектах.

Характеристика и особенности коммуникаций на радиационно- и химически опасных объектах.

Действия спасательной службы при попадании объекта в зону действия опасных факторов в случае аварии на радиационно-и химически опасном объекте.

Организация вывода населения из зон загрязнения (или изоляция их в помещениях, снижающих отрицательное воздействие на их здоровье, в случае химического заражения).

Дезактивация и дегазация территории, зданий, сооружений, техники.

Действия по проведению работ по ликвидации ЧС на радиационно опасном объекте (строительство могильников и захоронение радиоактивных обломков завала и грунта, консервация радиоактивно загрязненных участков леса, водоохранные мероприятия в зонах опасного радиоактивного загрязнения, устройство подъездов к могильникам, плотинам, дамбам, их очистка от радиоактивных частиц, мероприятия по обеспечению радиационной безопасности населения и личного состава сил ГО и РСЧС).

Тема 9. Материально-техническое снабжение.

Занятие 1. Организация материально-технического снабжения сил ГО и РСЧС запасными частями, ремонтными и расходными материалами.

Развертывание полевых баз и складов хранения запасных частей, ремонтных и расходных материалов.

Организация хранения и учета запасных частей, ремонтных и расходных материалов.

Организация своевременного обеспечения сил ГО и РСЧС всеми видами оснащения. Подвоз его к участкам работ.

Занятие 2. Действия спасательной службы по организации обслуживания и текущего ремонта техники.

Порядок развертывания подвижной ремонтно-восстановительной группы по ремонту автомобильной техники и подвижной ремонтно-восстановительной группы по ремонту инженерной техники, сборного пункта поврежденных машин (далее -СППМ), эвакуационной группы в полевых условиях.

Проведение текущего ремонта техники на местах проведения работ, на маршрутах эвакуации и выдвигения сил. Вытаскивание опрокинутых, застрявших и затонувших

машин, определение их технического состояния, осуществление доставки к местам ремонта, эвакуация неисправной техники в ремонтные предприятия или на СППМ.

Занятие 3. Действия спасательной службы по организации хранения, учета и отпуска ГСМ в районе дислокации сил ГО и РСЧС, на путях их выдвижения и в районе выполнения задач.

База создания, технические возможности и порядок развертывания передвижной автозаправочной станции (далее - ПАЗС) в полевых условиях.

Оборудование хранилищ ГСМ и подъездных путей к ним. Мероприятия по обеспечению противопожарной безопасности и предотвращению массового разлива нефтепродуктов в случае разгерметизации резервуара с нефтепродуктами (обвалование емкости и т.д.).

Оборудование площадок для заправки транспорта и подъездных путей к ним. Подготовка автозаправочных аппаратов и работа на них.

Порядок действий по заправке автомашин.

Противопожарное обеспечение проводимых мероприятий.

Практические действия по развертыванию ПАЗС в полевых условиях.

Тема 10. Инженерная подготовка.

Занятие 1. Действия спасательной службы по устройству проездов, обрушению неустойчивых зданий и конструкций, по вскрытию заваленных защитных сооружений.

Устройство проездов. Прodelьвание магистральных и боковых проездов в завалах с использованием бульдозеров, автокранов, погрузчиков, тракторов.

Обрушение различными способами неустойчивых конструкций с использованием средств механизации и взрывчатых веществ.

Разведка заваленного защитного сооружения. Определение наиболее доступного места вскрытия и подачи воздуха в защитное сооружение, установление связи с пострадавшими.

Вскрытие заваленных убежищ и укрытий и подачи в них воздуха. Вывод людей и вынос пострадавших из защитного сооружения.

Расчистка территории от обломков разрушенного здания после проведения аварийно-спасательных работ.

Занятие 2. Действия спасательной службы по обеспечению мероприятий, выполняемых при спасении людей, находящихся под завалами, и ликвидации завалов.

Действия по обеспечению спасательных работ при извлечении пострадавших из под завалов (оказание первой помощи, вынос пострадавших, переноска пострадавших на носилках и подручных средствах к местам погрузки на автотранспорт, транспортировка пострадавших в лечебные учреждения).

Способы транспортировки пострадавших.

Расчистка территории от обломков разрушенного здания после проведения аварийно-спасательных работ.

Организация эвакуации населения из районов разрушений, пожаров и других опасных зон.

Меры безопасности.

Занятие 3. Действия спасательной службы по строительству быстровозводимых защитных сооружений и простейших укрытий.

Организационно-техническая подготовка к возведению быстровозводимых защитных сооружений (далее - БВ ЗС).

Производство земляных работ. Возведение ограждающих конструкций. Устройство входов и аварийных выходов БВ ЗС. Обвалование, герметизация и гидроизоляция БВ ЗС.

Монтаж внутреннего оборудования БВ ЗС. Устройство внешнего и внутреннего водоотвода БВ ЗС.

Контроль за качеством возведения БВ ЗС.

Строительство простейших укрытий.

Занятие 4. Действия спасательной службы по выполнению мероприятий по обеспечению ликвидации последствий разлива нефтепродуктов.

Сбор нефтепродуктов с поверхности грунта. Снятие, вывоз и утилизация загрязненного грунта.

Противопожарное обеспечение проводимых работ. Меры безопасности при проведении работ по ликвидации последствий разливов нефтепродуктов.

Ликвидация последствий разливов нефтепродуктов на водных объектах. Установка боновых заграждений. Сбор нефтепродуктов с водной поверхности, снятие загрязненного прибрежного грунта.

Тема 11. Действия спасательной службы по восстановлению и поддержанию порядка в районах и маршрутах.

Занятие 1. Особенности действий спасательной службы охраны общественного порядка при введении ЧС, а также при угрозе и совершении террористических актов.

Мероприятия, проводимые на объектах по обеспечению поддержания установленного режима чрезвычайного положения.

Организация и осуществление профилактических мер (контроль пропускного режима, ежедневный обход и осмотр территории и помещений, проверка выполнения арендных условий, организация мест парковки автомашин, обеспечение регулярного удаления из помещений и территории мусора, проверка средств оповещения, обучение правилам действий).

Особенности действий при угрозе и совершении террористических актов.

Особенности действий в условиях загрязнения (заражении) радиоактивными и отравляющими веществами и АХОВ.

Взаимодействие с органами местного самоуправления.

Занятие 2. Действия спасательной службы по восстановлению и поддержанию порядка в районах, пострадавших при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Действия спасательной службы по пресечению паники и беспорядков, предупреждению хищений материальных ценностей и мародерства.

Действия спасательной службы по установлению режима допуска в зону ЧС.

Действия спасательной службы по обеспечению общественного порядка в районах и на маршрутах.

Взаимодействие с органами местного самоуправления.

Занятие 3. Действия спасательной службы при проведении эвакуации населения и в местах расселения эвакуированного населения.

Действия спасательной службы по обеспечению порядка и пресечению паники на сборных эвакуационных пунктах, местах посадки на транспорт. Обеспечение порядка при движении на маршрутах эвакуации, в пунктах высадки и в местах расселения.

Обеспечение проведения радиационного и химического контроля на сборных пунктах, местах посадки, маршрутах выдвижения, в пунктах высадки и местах расселения.

Сопровождение колонн с эвакуируемым населением и оказание помощи органам местного самоуправления в расселении эвакуируемых.

Взаимодействие с органами местного самоуправления.

Тема 12. Действия спасательной службы по захоронению тел погибших.

Занятие 1. Требования к захоронению тел погибших и организации их выполнения.

Правовые основы создания и деятельности спасательных служб, предназначенных для захоронения тел погибших. Составление Плана по срочному захоронению тел погибших.

Порядок выполнения работ по погребению (захоронению) погибших.

Обеспечение спасательных служб, предназначенных для срочного захоронения тел погибших в военное время, и организация взаимодействия.

Комплектование спасательных служб, предназначенных для захоронения тел погибших. Выработка психологической устойчивости для выполнения функциональных обязанностей.

Занятие 2. Действия спасательной службы по подготовке к захоронению тел погибших

Действия по заблаговременной подготовке необходимых материальных средств для захоронения и оборудованию транспортных средств. Инструменты, материалы. Дезинфицирующие средства.

Подготовка и проведение первичных мероприятий по обеспечению идентификации тел погибших.

Проведение санитарно-гигиенических и противозидемических мероприятий.

Занятие 3. Действия спасательной службы по захоронению тел погибших.

Сбор тел погибших.

Опознавание по имеющимся документам. Описание внешности, фотографирование.

Погрузка тел погибших на транспортные средства. Доставка к местам проведения судебно-медицинской экспертизы и захоронения. Подготовка мест захоронения и захоронение. Оформление могил и кладбищ и их обозначение на местности.

Документальное оформление проводимых мероприятий по захоронению тел погибших, отправка документов в архивы и другие соответствующие организации.

Меры безопасности.

VI. Учебно-материальная база

6.1 Учебные объекты

В целях эффективной реализации Программы курсового обучения личного состава спасательных служб в организациях необходимо иметь:

комплект средств обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

учебный кабинет (многопрофильный);

натурный участок местности и (или) учебные площадки.

Средства обеспечения учебного процесса в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций приоры, оборудование, инструменты, учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и иные материальные объекты,

необходимые для организации подготовки различных групп населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

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 чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

Натурный участок местности - участок местности с расположенными на нем объектами, обеспечивающими отработку личным составом сил гражданской обороны и РСЧС навыков действий по выполнению АСДНР в соответствии с предназначением.

Учебный кабинет необходимо оснастить стендами, раскрывающие вопросы:

Действия личного состава спасательной службы по предназначению при приведении в готовность, выдвижении в район сбора и участия в обеспечении выполнения мероприятий по гражданской обороне;

Характеристики и порядок применения специальной техники, оборудования, снаряжения и инструментов.

В учебном кабинете необходимо иметь: макеты и образцы оборудования, снаряжения, инструментов и имущества, используемое данной спасательной службой.

Практические занятия необходимо проводить на натурном участке местности или на имеющейся территории, где оборудуются места, позволяющие отрабатывать практические действия спасательной службы по предназначению при участии в обеспечении выполнения мероприятий по гражданской обороне.

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 12.02.1998 N 28 -ФЗ "О гражданской обороне";
3. Федеральный закон от 21.12.1994 N 68 -ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
4. Федеральный закон от 06.03.2006 N 35-ФЗ "О противодействии терроризму";
5. Федеральный закон от 09.01.1996 N 3 -ФЗ "О радиационной безопасности населения";
6. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69 -ФЗ "О пожарной безопасности";
7. Федеральный закон от 6 мая 2011 г. N 100 -ФЗ "О добровольной пожарной охране";
8. Указ Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 № «О стратегии национальной безопасности российской Федерации»;
9. Указ Президента Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. № 696 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской области на период до 2030 года»;
10. Указ Президента Российской Федерации от 11 января 2018 г. № 12 « Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года»;
11. Указ Президента Российской Федерации от 1 января 2018 г. № 2 «Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности в период до 2030 года»;

12. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
13. Постановление Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации»;
14. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
15. Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
16. Постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 N 841 "Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны";
17. Постановление Правительства Российской Федерации от 08.11.2013 N 1007 "О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций";
18. Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, регулирующие вопросы создания спасательных служб гражданской обороны.

6.2.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение

Учебно-методические пособия, в виде печатных изданий, электронных учебных материалов, тематических фильмов. Необходимые для реализации обучения по темам и учебным вопросам, указанным в данной Программе.

6.2.3 Материально-техническое обеспечение:

компьютеры с установленным ПО;
мультимедийный проектор, экран и интерактивная доска;
робот-тренажер, манекен для отработки приемов оказания первой помощи;
макеты защитных сооружений, систем связи и оповещения, оборудования для проведения АСНДР;
плакаты;
презентации лекций.