# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МИЧУРИНСКА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.03.2022 г. Мичуринск № 509

Об утверждении программ курсового обучения различных групп населения города Мичуринска Тамбовской области в области гражданской обороны

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее - МЧС России) от 24.04.2020 № 262 «Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны», примерной программой курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденной МЧС России 20.11.2020 № 2-4-71-29-11, а также в целях осуществления курсового обучения различных групп населения города Мичуринска Тамбовской области в области гражданской обороны на муниципальных курсах гражданской обороны города, администрация города Мичуринска Тамбовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

# 1. Утвердить:

- 1.1 программу курсового обучения руководителей формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций согласно приложению № 1;
- 1.2 программу курсового обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, по совместительству руководители занятий в организации, согласно приложению № 2;

- 1.3 программу курсового обучения руководителей организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций согласно приложению № 3;
- 1.4 программу курсового обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций организаций, не отнесенных к категориям по гражданской обороне, согласно приложению № 4;
- 1.5 программу курсового обучения членов комиссий по повышению устойчивости функционирования организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций согласно приложению № 5;
- 1.6 программу курсового обучения членов эвакуационных органов согласно приложению № 6.
- 2. Рекомендовать руководителям организаций, независимо от их организационно правовой формы, на основе примерных программ курсового обучения различных групп населения в области гражданской обороны (далее ГО), утвержденных Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 20.11.2020 № 2-4-71-28-11; 2-4-71-27-11; 2-4-71-26-11, разработать, с учетом особенностей деятельности организаций, соответствующие программы курсового обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований, личного состава формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО, а также работающего населения и осуществлять обучение по ним.
- 3. Признать утратившим силу постановление администрации города Мичуринска Тамбовской области от 24.09.2014 № 2347 «Об утверждении примерных программ обучения населения в области безопасности жизнедеятельности».
- 4. Опубликовать настоящее постановление на официальном интернет-сайте администрации города Мичуринска Тамбовской области.
- 5. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации города Самылину М.А.

Глава города Мичуринска Тамбовской области

М.В. Харников

Заместитель главы

администрации города

М.Г. Балашов

Заместитель главы

администрации города

М.А. Самылина

Начальника юридического управления администрации города

А.А. Рыбальченко

Начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города

С.Н. Григорьев

Исполнитель Пришутов Р.А., 5-52-90

Контроль Скрылёва Г.В.

# ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации города от 21.03.2022 № 509

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

курсового обучения руководителей формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

### 1. Общие положения

Программа курсового обучения руководителей формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (нештатные формирования и службы по гражданской обороне, далее - НФГО):

- определяет организацию и порядок осуществления курсового обучения руководителей формирований и служб;
- устанавливает требования к уровню знаний и умений руководителей формирований и служб, прошедших курсовое обучение;
- конкретизирует перечень тем занятий, их содержание и количество часов на освоение данной программы курсового обучения руководителей формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Целью курсового обучения является формирование у обучаемых знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны (далее - ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военные конфликты и ЧС).

Основными задачами курсового обучения руководителей НФГО по обеспечению выполнения задач в области ГО и защиты от ЧС являются:

- определение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающим при военных конфликтах и ЧС, характерных для города Мичуринска Тамбовской области (далее города) или организаций, находящихся на территории города;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, прису-

щих городу или организациям, находящимся на территории города, а также их совершенствование;

- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по предназначению;
- осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления и сил ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, территорий, материальных и культурных ценностей.

Программа курсового обучения руководителей организаций определяет общие положения, организацию и порядок обучения. В ней также изложены тематика, содержание тем и требования к уровню знаний и умений руководителей организаций, прошедших обучение.

# 2. Организация курсового обучения

Курсовое обучение руководителей формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области ГО и защиты от ЧС организуется в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 20.11.2020 № 2-4-71-29-11.

Курсовое обучение руководителей формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций проводится с периодичностью не реже одного раза в 5 лет.

Для работников, впервые назначенных для исполнения обязанностей в области ГО и защиты от ЧС, курсовое обучение осуществляется в течение первого года работы.

Учебная группа для проведения курсового обучения комплектуется из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям категорий обучаемых численностью не более 25 человек.

Для проведения занятий по специальным темам допускается учебную группу делить на подгруппы.

Продолжительность курсового обучения руководителей организаций определяется данной программой и составляет 48 часов. Рекомендуемая продолжительностью ежедневных учебных занятий 7 академических часов продолжительностью по 45 минут, с перерывом между занятиями 5 минут.

Рекомендуется предусмотреть в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее - самоподготовка) обучаемых. Часы самоподго-

товки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Курсовое обучение осуществляется по очной форме с применением технических средств обучения и других технологий.

В целях повышения эффективности курсового обучения руководителей и работников ГО, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС, используется принцип модульно - компетентностного подхода.

Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы первого модуля рекомендуется изучать во время самостоятельной подготовки.

Для лиц, исполняющих обязанности менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для всех остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

При организации занятий по курсовому обучению руководитель занятия должен предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

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

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

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

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

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

Руководитель, проводящий занятия по курсовому обучению, должен вести учет проведения занятий и присутствия на них обучаемых в журналах по установленной форме, определенной в Рекомендациях по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Курсовое обучение руководителей организаций завершается сдачей зачета.

По окончании курсового обучения, обучаемым выдается свидетельство по форме, установленной Рекомендациями по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

# 3. Планируемые результаты обучения

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, руководители формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области ГО и защиты от ЧС в результате прохождения курсового обучения должны:

#### знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей;
- порядок и организацию проведения мероприятий по защите персонала по вопросам ГО и защиты от ЧС;
- задачи по ГО и ЧС, стоящие перед соответствующей организацией, и порядок их выполнения;

#### уметь:

- анализировать, оценивать обстановку, и принимать оптимальные решения по вопросам защиты персонала от последствий ЧС или военных конфликтов;
- организовывать при необходимости эвакуацию персонала, культурных и материальных ценностей организации;
- руководить действиями соответствующего эвакуационного органа при подготовке и в ходе выполнения эвакуационных мероприятий;
- организовывать разработку планирующих и отчетных документов по организации ГО и защиты от ЧС;
- обеспечить обучение и подготовку рабочих и служащих организации в области ГО и защиты от ЧС.

# 4. Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий

тий часов учебны	Всего	В том чи	сле по видам учеб	ных занятий	Зачет		
	часов учебных занятий	Лекция	Практическое занятие	Семинар			
1	2	3	4	5	6		
Модуль № 2 Тема № 1 - 5.	6	3	2	1			
Модуль № 3 Тема № 1, 2, 5.	6	6					
Модуль № 4 Тема № 2 - 8.	8	8					
Модуль № 5 Тема № 2 - 6.	14	9	3	1			
Модуль № 6 Тема № 1, 2.	6	6					

1	2	3	4	5	6
Модуль № 7 Тема № 1, 2, 3, 9.	6	4	1	1	
Зачет	2				2
Итого	48	36	6	4	2

## 5. Содержание модулей и тем занятий

Модуль № 1 Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС (далее - ЗНТЧС), модуль изучается в часы самостоятельной подготовки.

Модуль № 2 Планирование мероприятий по ГО и защите населения от ЧС. Темы № 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5.

Тема № 2.1 Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и ЗНТЧС. Требования постановления Правительства Российской Федерации от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» и других нормативных правовых документов федерального, регионального, муниципального и объектового уровней в этой сфере. Задачи руководителей эвакуационных органов по организации и осуществлению данных требований.

Тема № 2.2 Организация работы органа управления ГО и ЗНТЧС. Порядок разработки, согласования и доведения до исполнителей планирующих и отчетных документов по организации и проведению эвакуации. Изучение и обсуждение вариантов данных документов.

Тема № 2.3 Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО и защиты населения (далее - Плана ГО). Требования, предъявляемые к разработке Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО, исходные данные для планирования мероприятий по ГО, этапы разработки указанных планов, порядок их утверждения. Перечень документов (приложений), прилагаемых к Плану ГО, их корректировка, хранение и порядок работы с ними.

Тема № 2.4 Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Структура Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Практическая разработка вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Тема № 2.5 Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств в интересах ГО (предупреждение и ликвидация ЧС). Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) материальных средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резер-

вов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.

Модуль № 3 Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Темы № 3.1, 3.2, 3.5.

Тема № 3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (далее - РФ) (субъекта РФ, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов. Потенциально опасные объекты инфраструктуры города Тамбова и Тамбовской области. Виды и характер прогнозируемых последствий (размеры зон) ЧС на территории города Мичуринска и Тамбовской области, а также Центрального федерального округа. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС техногенного характера.

Тема № 3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению. Законодательство РФ в области промышленной и пожарной безопасности. Основные понятие о пожарной безопасности и категории пожарной безопасности объектов. Общие обязанности по пожарной безопасности на рабочем месте и в быту. План (схема) эвакуации. Система оповещения о пожаре. Особенности организации пожарной безопасности в местах массового пребывания людей.

Тема № 3.5 Порядок финансирования мероприятий по ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели. Планирование бюджетных средств на выполнение мероприятий по ГО, ЗНТЧС и ликвидации их последствий. Порядок отчетности расходования финансовых и материальных средств, подтверждающих факт ЧС и размер фактических затрат на ее ликвидацию.

Модуль № 4 Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Темы № 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8.

Тема № 4.2 Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС. Алгоритм действий руководителей при получении сигнала об угрозе ЧС. Планирование работы эвакуационных органов (текущее и перспективное). Перечень разрабатываемых документов и их содержание.

Тема № 4.3 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.

Тема № 4.4 Организация инженерной защиты населения и работников организаций. Нормативно-правовая база в области инженерной защиты населения и работников организаций. Классификация защитных сооружений. Порядок укрытия населения и работников в защитных сооружениях. Содержание и использование защитных сооружений в мирное время.

Тема № 4.5 Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации населения при ЧС и военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Организа-

ция эвакуации населения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания. Организация и поддержание вза-имодействия эвакоорганов. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское, охраны общественного порядка, связи и оповещения, организация питания и обогрева. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС природного и техногенного характера.

Тема № 4.6 Организация защиты населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.

Тема № 4.7. Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Тема № 4.8 Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС. Нормативные документы, регламентирующие деятельность должностных лиц ГО и РСЧС.

Модуль № 5 Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС. Темы № 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6.

Тема № 5.2 Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления сил ГО и РСЧС в готовность. Понятие о готовности органов управления, сил и средств ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получение табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижение в район выполнения задач.

Тема № 5.3 Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР). Нормативное регулирование создания и применения нештатных аварийно - спасательных формирований в области ГО (далее - НАСФ), нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО в области ГО (далее - НФГО) и спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и другим имуществом. Организация подготовки к выполнению задач.

Тема № 5.4 Организация всестороннего обеспечения сил ГО и РСЧС, взаимодействия между ними при проведении АСДНР. Основные составляющие всестороннего обеспечения действий сил ГО и РСЧС в ходе АСДНР. Особенности материально-технического обеспечения при проведении АСДНР.

Тема № 5.5 Действия руководителей НАСФ, НФГО и руководителей спасательных служб по организации и проведению АСДНР и выполнению задач по предназначению. Получение и уяснение задач, оценка обстановки, принятие решения, распределение основных сил и средств.

Тема № 5.6 Организация защиты личного состава сил ГО и РСЧС при выполнении задач. Особенности выполнения спасательных и других работ при производственных авариях, катастрофах и ЧС природного характера, а также в

условиях низких (высоких) температур, темного времени суток, ограниченной видимости.

Модуль № 6 Организация деятельности органов управления. Темы № 6.1, 6.2.

Тема № 6.1 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. Использование государственных, коммерческих, ведомственных сетей связи в интересах ГО и РСЧС. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Тема № 6.2 Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития. Автоматизированная информационно-управляющая система РСЧС - назначение, функциональные возможности, перспективы развития. Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» - назначение, состав, функциональные возможности, перспективы развития. Единая дежурно-диспетчерская служба города (система - 112).

Модуль № 7 Организация деятельности органов управления. Темы № 7.1, 7.2, 7.3, 7.9.

Тема № 7.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Сущность и задачи подготовки населения РФ в области ГО и защиты от ЧС. Требования нормативных документов по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Формы обучения и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

Тема № 7.2 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО. Нормативное правовое регулирование создания, виды спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ. Организация подготовки к выполнению задач по предназначению.

Тема № 7.3 Организация проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС. Виды учений и тренировок, основы их организаций и проведения. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учений, тренировок.

Тема № 7.9 Принципы, методы, процедуры и инструменты оценки результатов освоения программ обучения в области ГО и защиты от ЧС. Управление качеством обучения. Внутренняя система оценки качества обучения: разработка, утверждение, критерии, процедуры, инструментарий оценки результативности обучения.

### 6. Учебно-материальная база

#### 6.1. Учебные объекты.

Специализированный учебный класс по ГО и защите от ЧС.

- 6.2. Средства обеспечения учебного процесса.
- 6.2.1. Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые и методические документы:

Конституция Российской Федерации с комментариями;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области ГО и защите от ЧС 20.11.2020 № 2-4-71-29-11;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя»;

методические рекомендации по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных аварийно-спасательных формирований;

рекомендации по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по организации и проведению курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по обеспечению связи при проведении работ в зонах ЧС;

рекомендации по оборудованию и жизнеобеспечению полевого палаточного лагеря для временного размещения эвакуированных и беженцев;

положение о дозиметрическом и химическом контроле в ГО;

руководство по эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера;

руководство по организации планирования, обеспечения и проведения эвакуации населения в военное время;

руководство по действиям органов управления и сил РСЧС при угрозе и возникновении ЧС;

программа курсового обучения руководителей эвакуационных органов в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Учебная литература:

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

Тематические плакаты или слайды:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Гражданская оборона РФ.

Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории.

Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них.

Действия населения при авариях и катастрофах.

Аварии на газо-, нефтепроводах.

Аварии на радиационно-опасных объектах.

Аварии на химически опасных объектах.

Действия населения при стихийных бедствиях.

Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Тушение пожаров.

Приемы и способы спасения людей при пожарах.

Первая помощь при ЧС.

Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в ЧС.

6.2.3. Технические средства обучения.

а) приборы:

рентгенометр ДП-5В; прибор химической разведки ВПХР; индикатор радиоактивности РАДЭКС РД 1706; измеритель плотности потока энергии электромагнитного поля ПЗ-33М;

б) средства индивидуальной защиты:

ватно - марлевые повязки; противопылевые тканевые маски; респираторы типа: медицинский «Wall 99HK» FFP 3 с клапаном; 3M с клапаном; У-2К;

самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т;

портативное дыхательное устройство ПДУ-3;

противогазы типа: ГП-5, ГП-7, ПДФ-Д, ПДФ-Ш;

камера защитная детская (КЗД-6);

костюм защитный Л-1;

общевойсковой защитный комплект;

в) медицинское имущество:

комплект "Аптечка первой помощи"; пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1; сумка санитарная;

г) пожарное имущество:

огнетушитель;

д) средства связи и оповещения:

стационарный телефон; мегафон громкоговоритель;

е) аудио-, видео-, проекционная аппаратура:

ПЭВМ в комплекте; мультимедийный проектор; проводная акустическая система; экран проекционный.

Заместитель главы администрации города

М.А. Самылина

Начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города

С.Н. Григорьев

# ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации города от 21.03.2022 № 509

#### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

курсового обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, по совместительству руководителей занятий в организациях

### 1. Общие положения

Программа курсового обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, по совместительству руководителей занятий в организациях (далее - руководители занятий по ГО и ЧС):

- определяет организацию и порядок осуществления курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС;
- устанавливает требования к уровню знаний и умений руководителей занятий по ГО и ЧС, прошедших курсовое обучение;
- конкретизирует перечень тем занятий, их содержание и количество часов на освоение данной программы курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС.

Целью курсового обучения является формирование у руководителей занятий по ГО и ЧС знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны (далее - ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военные конфликты и ЧС).

Основными задачами курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС являются:

- определение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающим при военных конфликтах и ЧС, характерных для города или организаций, находящихся на территории города;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих городу Мичуринску Тамбовской области (далее города) или организациям, находящимся на территории города, а также их совершенствование;

- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по предназначению в области ГО и защиты от ЧС;
- осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления и сил ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, территорий, материальных и культурных ценностей.

Программа курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС определяет общие положения, организацию и порядок обучения. В ней также изложены тематика, содержание тем и требования к уровню знаний и умений руководителей занятий по ГО и ЧС, прошедших обучение.

# 2. Организация курсового обучения

Курсовое обучение руководителей формирований и служб по обеспечению выполнения задач в области ГО и защиты от ЧС организуется в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 20.11.2020 № 2-4-71-29-11.

Курсовое обучение руководителей занятий по ГО и ЧС проводится с периодичностью не реже одного раза в 5 лет.

Для работников, впервые назначенных для исполнения обязанностей в области ГО и защиты от ЧС, курсовое обучение осуществляется в течение первого года работы.

Учебная группа для проведения курсового обучения комплектуется из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям категорий обучаемых численностью не более 25 человек.

Для проведения занятий по специальным темам допускается учебную группу делить на подгруппы.

Продолжительность курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС определяется данной программой и составляет 36 часов. Рекомендуемая продолжительностью ежедневных учебных занятий 7 академических часов продолжительностью по 45 минут, с перерывом между занятиями - 5 минут.

Рекомендуется предусмотреть в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее - самоподготовка) обучаемых. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов. Курсовое обучение осуществляется по очной форме с применением технических средств обучения и других технологий.

В целях повышения эффективности курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС, используется принцип модульно - компетентностного подхода.

Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы первого модуля рекомендуется изучать во время самостоятельной подготовки.

Для лиц, исполняющих обязанности менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для всех остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

При организации занятий по курсовому обучению руководитель занятия должен предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

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

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

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

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

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

Руководитель, проводящий занятия по курсовому обучению, должен вести учет проведения занятий и присутствия на них обучаемых в журналах по установленной форме, определенной в Рекомендациях по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Курсовое обучение руководителей занятий по ГО и ЧС завершается сдачей зачета.

По окончании курсового обучения, обучаемым выдается свидетельство по форме, установленной Рекомендациями по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

# 3. Планируемые результаты обучения

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, руководители занятий по ГО и ЧС в результате прохождения курсового обучения должны:

#### знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей;
- порядок и организацию проведения мероприятий по защите персонала по вопросам ГО и защиты от ЧС;
- задачи по ГО и ЧС, стоящие перед соответствующей организацией, и порядок их выполнения;

### уметь:

- анализировать, оценивать обстановку, и принимать оптимальные решения по вопросам защиты персонала от последствий ЧС или военных конфликтов;
- организовывать при необходимости эвакуацию персонала, культурных и материальных ценностей организации;
- руководить действиями соответствующего эвакуационного органа при подготовке и в ходе выполнения эвакуационных мероприятий;
- организовывать разработку планирующих и отчетных документов по организации ГО и защиты от ЧС;
- обеспечить обучение и подготовку рабочих и служащих организации в области ГО и защиты от ЧС.

# 4. Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий

Наименование модулей и тем занятий	Всего часов учеб-	В том чи	исле по видам уче тий	бных заня-	Зачет
	ных за- нятий	Лекция	Практическое занятие	Семинар	
1	2	3	4	5	6
Модуль № 2 Тема № 1, 3, 4.	4	2	2		
Модуль № 3 Тема № 1, 2, 3.	4	4			
Модуль № 4 Тема № 1, 3, 4, 5, 7 - 9.	7	7			
Модуль № 5 Тема № 1 - 3.	4	4		_	
Модуль № 6 Тема № 1, 3	3	3			

1	2	3	4	5	6
Модуль № 7 Тема № 1 - 5, 7 - 9.	12	8	2	2	
Зачет	2				2
Итого	36	28	4	2	2

## 5. Содержание модулей и тем занятий

Модуль № 1 Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС (далее - ЗНТЧС), модуль изучается в часы самостоятельной подготовки.

Модуль № 2 Планирование мероприятий по ГО и защите населения от ЧС. Темы № 2.1, 2.3, 2.4.

Тема № 2.1 Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты населения и территорий от ЧС. Требования постановления Правительства Российской Федерации (далее - РФ) от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» и других нормативных правовых документов федерального, регионального, муниципального и объектового уровней в этой сфере. Задачи руководителей эвакуационных органов по организации и осуществлению данных требований.

Тема № 2.3 Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО и защиты населения (далее - Плана ГО). Требования, предъявляемые к разработке Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО, исходные данные для планирования мероприятий по ГО, этапы разработки указанных планов, порядок их утверждения.

Перечень документов (приложений), прилагаемый к Плану ГО, их корректировка, хранение и порядок работы с ними.

Тема № 2.4 Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Структура Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Практическая разработка вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Модуль № 3 Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Темы № 3.1, 3.2, 3.3.

Тема № 3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории РФ (субъекта РФ, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов. Потенциально опасные объекты инфраструктуры города и Тамбовской области. Виды и характер прогнозируемых последствий (размеры зон) ЧС на территории города и Тамбовской области, а также Центрального федерального округа. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф. Основные ме-

роприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС техногенного характера.

Тема № 3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению. Законодательство РФ в области промышленной и пожарной безопасности. Основные понятие о пожарной безопасности и категории пожарной безопасности объектов. Общие обязанности по пожарной безопасности на рабочем месте и в быту. План (схема) эвакуации. Система оповещения о пожаре. Особенности организации пожарной безопасности в местах массового пребывания людей.

Тема № 3.3 Общие понятия об устойчивости функционирования организаций. Способы и направления по повышению устойчивости функционирования объекта экономики и учреждений социального и бытового назначения.

Модуль № 4 Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Темы № 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.7, 4.8, 4.9.

Тема № 4.1 Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС. Задачи, обязанности и порядок действий руководителей и членов эвакуационных органов при планировании, подготовке и проведении эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в условиях ЧС и военных конфликтов.

Тема № 4.3 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.

Тема № 4.4 Организация инженерной защиты населения и работников организаций. Нормативно-правовая база в области инженерной защиты населения и работников организаций. Классификация защитных сооружений. Порядок укрытия населения и работников в защитных сооружениях. Содержание и использование защитных сооружений в мирное время.

Тема № 4.5 Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации населения при ЧС и военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Организация эвакуации населения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания. Организация и поддержание взаимодействия эвакоорганов. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское, охраны общественного порядка, связи и оповещения, организация питания и обогрева. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС природного и техногенного характера.

Тема № 4.7 Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии. Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы. Мероприятия по оказание первой помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Тема № 4.8 Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС. Норматив-

ные документы, регламентирующие деятельность должностных лиц ГО и РСЧС.

Тема № 4.9 Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации. Порядок организации предупредительных санитарно-эпидемиологических мероприятий. Дезинфекция, дезинсекция, дератизация. Карантин и обсервация. Основные способы проведения дезинфекции. Классификация основных бытовых средств для дезинфекции в период эпидемий и пандемий, а также средств защиты. Организация режима работы в период осложнения эпидемиологической ситуации.

Модуль № 5 Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС. Темы № 5.1, 5.2, 5.3.

Тема № 5.1 Организация работы комиссии по ЧС и обеспечению пожарной безопасности. Состав комиссии, рабочие документы членов комиссии, рабочее место, а также порядок оповещения и сбора членов комиссии при возникновении угрозы ЧС или в случае ЧС на предприятии.

Тема № 5.2 Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления сил ГО и РСЧС в готовность. Понятие о готовности органов управления, сил и средств ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получение табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижение в район выполнения задач.

Тема № 5.3 Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР). Нормативное регулирование создания и применения нештатных аварийно-спасательных формирований в области ГО (далее - НАСФ), нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО в области ГО (далее - НФГО) и спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и другим имуществом. Организация подготовки к выполнению задач.

Модуль № 6 Организация деятельности органов управления. Темы № 6.1, 6.3.

Тема № 6.1 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. Использование государственных, коммерческих, ведомственных сетей связи в интересах ГО и РСЧС. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Тема № 6.3 Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и отработки вызова (сообщения о происшествии) операторами единых дежурно - диспетчерских служб.

Модуль № 7 Организация деятельности органов управления. Темы № 7.1 - 7.5, 7.7 - 7.9.

Тема № 7.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Сущность и задачи подготовки населения РФ в области ГО и защиты от ЧС. Требования нор-

мативных документов по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Формы обучения и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

Тема № 7.2 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО. Нормативное правовое регулирование создания, виды спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ. Организация подготовки к выполнению задач по предназначению.

Тема № 7.3 Организация проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС. Виды учений и тренировок, основы их организаций и проведения. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учений, тренировок.

Тема № 7.4 Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Использование современных средств массовой информации и порядок взаимодействия с ними.

Тема № 7.5 Требования основных нормативных правовых документов, регламентирующих создание и деятельность курсов ГО.

Тема № 7.7. Организация безопасной образовательной среды и охрана труда на курсах ГО, учебно-консультационных пунктах по ГО (далее — УКП).

Тема № 7.8 Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Тема № 7.9 Принципы, методы, процедуры и инструменты оценки результатов освоения программ обучения в области ГО и защиты от ЧС. Управление качеством обучения. Внутренняя система оценки качества обучения: разработка, утверждение, критерии, процедуры, инструментарий оценки результативности обучения.

# 6. Учебно-материальная база

## 6.1. Учебные объекты.

Специализированный учебный класс по ГО и защите от ЧС.

6.2. Средства обеспечения учебного процесса.

6.2.1. Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые и методические документы:

Конституция Российской Федерации с комментариями;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области ГО и защите от ЧС 20.11.2020 № 2-4-71-29-11;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя»;

методические рекомендации по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных аварийно-спасательных формирований;

рекомендации по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по организации и проведению курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по обеспечению связи при проведении работ в зонах ЧС;

рекомендации по оборудованию и жизнеобеспечению полевого палаточного лагеря для временного размещения эвакуированных и беженцев;

положение о дозиметрическом и химическом контроле в ГО;

руководство по эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера;

руководство по организации планирования, обеспечения и проведения эвакуации населения в военное время;

руководство по действиям органов управления и сил РСЧС при угрозе и возникновении ЧС;

программа курсового обучения руководителей эвакуационных органов в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Учебная литература:

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

Тематические плакаты или слайды:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Гражданская оборона РФ.

Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории.

Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них.

Действия населения при авариях и катастрофах.

Аварии на газо-, нефтепроводах.

Аварии на радиационно-опасных объектах.

Аварии на химически опасных объектах.

Действия населения при стихийных бедствиях.

Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Тушение пожаров.

Приемы и способы спасения людей при пожарах.

Первая помощь при ЧС.

Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в ЧС.

- 6.2.3. Технические средства обучения.
- а) приборы:

рентгенометр ДП-5В; прибор химической разведки ВПХР; индикатор радиоактивности РАДЭКС РД 1706; измеритель плотности потока энергии электромагнитного поля ПЗ-33М;

б) средства индивидуальной защиты:

ватно - марлевые повязки; противопылевые тканевые маски; респираторы типа: медицинский «Wall 99HK» FFP 3 с клапаном; 3M с клапаном; У-2К;

самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т;

портативное дыхательное устройство ПДУ-3;

противогазы типа: ГП-5, ГП-7, ПДФ-Д, ПДФ-Ш;

камера защитная детская (КЗД-6);

костюм защитный Л-1;

общевойсковой защитный комплект;

в) медицинское имущество:

комплект "Аптечка первой помощи"; пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1; сумка санитарная;

г) пожарное имущество:

огнетушитель;

д) средства связи и оповещения:

стационарный телефон; мегафон громкоговоритель;

е) аудио-, видео-, проекционная аппаратура:

ПЭВМ в комплекте; мультимедийный проектор; проводная акустическая система; экран проекционный.

Заместитель главы администрации города

М.А. Самылина

Начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города

С.Н. Григорьев

# ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации города от 21.03.2022 № 509

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

курсового обучения руководителей организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

## 1. Общие положения

Программа курсового обучения руководителей организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - руководители организаций):

- определяет организацию и порядок осуществления курсового обучения руководителей организаций;
- устанавливает требования к уровню знаний и умений руководителей организаций, прошедших курсовое обучение;
- конкретизирует перечень тем занятий, их содержание и количество часов на освоение данной программы курсового обучения руководителей организаций.

Целью курсового обучения является формирование у руководителей организаций знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны (далее - ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военные конфликты и ЧС).

Основными задачами курсового обучения руководителей организаций являются:

- определение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающим при военных конфликтах и ЧС, характерных для города Мичуринска Тамбовской области (далее города) или организаций, находящихся на территории города;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих городу или организациям, находящимся на территории города, а также их совершенствование;
- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по предназначению в области ГО и защиты от ЧС;

- осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления и сил ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, территорий, материальных и культурных ценностей.

Программа курсового обучения руководителей организаций определяет общие положения, организацию и порядок обучения. В ней также изложены тематика, содержание тем и требования к уровню знаний и умений руководителей организаций, прошедших обучение.

# 2. Организация курсового обучения

Курсовое обучение руководителей организаций организуется в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 20.11.2020 № 2-4-71-29-11.

Курсовое обучение руководителей организаций проводится с периодичностью не реже одного раза в 5 лет.

Для работников, впервые назначенных для исполнения обязанностей в области ГО и защиты от ЧС, курсовое обучение осуществляется в течение первого года работы.

Учебная группа для проведения курсового обучения комплектуется из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям категорий обучаемых численностью не более 25 человек.

Для проведения занятий по специальным темам допускается учебную группу делить на подгруппы.

Продолжительность курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС определяется данной программой и составляет 36 часов. Рекомендуемая продолжительностью ежедневных учебных занятий 7 академических часов продолжительностью по 45 минут, с перерывом между занятиями - 5 минут.

Рекомендуется предусмотреть в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее - самоподготовка) обучаемых. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Курсовое обучение осуществляется по очной форме с применением технических средств обучения и других технологий.

В целях повышения эффективности курсового обучения руководителей занятий по ГО и ЧС, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подго-

товку по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС, используется принцип модульно - компетентностного подхода.

Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы первого модуля рекомендуется изучать во время самостоятельной подготовки.

Для лиц, исполняющих обязанности менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для всех остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

При организации занятий по курсовому обучению руководитель занятия должен предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

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

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

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

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

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

Руководитель, проводящий занятия по курсовому обучению, должен вести учет проведения занятий и присутствия на них обучаемых в журналах по установленной форме, определенной в Рекомендациях по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Курсовое обучение руководителей организаций завершается сдачей зачета.

По окончании курсового обучения, обучаемым выдается свидетельство по форме, установленной Рекомендациями по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

# 3. Планируемые результаты обучения

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, руководители организаций в результате прохождения курсового обучения должны:

#### знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей;
- порядок и организацию проведения мероприятий по защите персонала по вопросам ГО и защиты от ЧС;
- задачи по ГО и ЧС, стоящие перед соответствующей организацией, и порядок их выполнения;

### уметь:

- анализировать, оценивать обстановку, и принимать оптимальные решения по вопросам защиты персонала от последствий ЧС или военных конфликтов;
- организовывать при необходимости эвакуацию персонала, культурных и материальных ценностей организации;
- руководить действиями соответствующего эвакуационного органа при подготовке и в ходе выполнения эвакуационных мероприятий;
- организовывать разработку планирующих и отчетных документов по организации ГО и защиты от ЧС;
- обеспечить обучение и подготовку рабочих и служащих организации в области ГО и защиты от ЧС.

# 4. Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий

Наименование модулей и тем заня- тий	- Всего ча- сов учеб- ных за- нятий	В том чи	исле по видам уче тий	бных заня-	Зачет
		Лекция	Практическое занятие	Семинар	
1	2	3	4	5	6
Модуль № 2 Тема № 1 - 5.	7	5	2		
Модуль № 3 Тема № 1, 2, 3, 5.	7	7			
Модуль № 4 Тема № 2, 5, 8, 9.	6	6			
Модуль № 5 Тема № 1 - 3.	8	6		2	
Модуль № 6 Тема №1,2	2	2			
Модуль № 7 Тема № 1, 4.	4	4			
Зачет	2				2
Итого	36	30	2	2	2

## 5. Содержание модулей и тем занятий

Модуль № 1 Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС (далее - ЗНТЧС), модуль изучается в часы самостоятельной подготовки.

Модуль № 2 Планирование мероприятий по ГО и защите населения от ЧС. Темы № 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5.

Тема № 2.1 Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты населения и территорий от ЧС. Требования постановления Правительства Российской Федерации (далее - РФ) от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» и других нормативных правовых документов федерального, регионального, муниципального и объектового уровней в этой сфере. Задачи руководителей эвакуационных органов по организации и осуществлению данных требований.

Тема № 2.2 Организация работы органа управления ГО и ЗНТЧС. Порядок разработки, согласования и доведения до исполнителей планирующих и отчетных документов по организации и проведению эвакуации. Изучение и обсуждение вариантов данных документов.

Тема № 2.3 Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения). Требования, предъявляемые к разработке Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО, исходные данные для планирования мероприятий по ГО, этапы разработки указанных планов, порядок их утверждения. Перечень документов (приложений), прилагаемых к Плану ГО, их корректировка, хранение и порядок работы с ними.

Тема № 2.4 Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Структура Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Практическая разработка вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Тема № 2.5 Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств в интересах ГО (предупреждение и ликвидация ЧС). Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) материальных средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.

Модуль № 3 Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Темы № 3.1, 3.2, 3.3, 3.5.

Тема № 3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории РФ (субъекта РФ, муниципального образования, организации), и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирова-

ния, декларирования и страхования потенциально опасных объектов. Потенциально - опасные объекты инфраструктуры города и Тамбовской области. Виды и характер прогнозируемых последствий (размеры зон) ЧС на территории города и Тамбовской области, а также Центрального федерального округа. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС техногенного характера.

Тема № 3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению. Законодательство РФ в области промышленной и пожарной безопасности. Основные понятия о пожарной безопасности и категории пожарной безопасности объектов. Общие обязанности по пожарной безопасности на рабочем месте и в быту. План (схема) эвакуации. Система оповещения о пожаре. Особенности организации пожарной безопасности в местах массового пребывания людей.

Тема № 3.3 Общие понятия об устойчивости функционирования организаций. Способы и направления по повышению устойчивости функционирования объекта экономики и учреждений социального и бытового назначения.

Тема № 3.5 Порядок финансирования мероприятий по ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели. Планирование бюджетных средств на выполнение мероприятий по ГО, ЗНТЧС и ликвидации их последствий. Порядок отчетности расходования финансовых и материальных средств, подтверждающих факт ЧС и размер фактических затрат на ее ликвидацию.

Модуль № 4 Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Темы № 4.1, 4.2, 4.5, 4.8, 4.9.

Тема № 4.1 Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС. Задачи, обязанности и порядок действий руководителей и членов эвакуационных органов при планировании, подготовке и проведении эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в условиях ЧС и военных конфликтов.

Тема № 4.2 Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС. Алгоритм действий руководителей при получении сигнала об угрозе ЧС. Планирование работы эвакуационных органов (текущее и перспективное). Перечень разрабатываемых документов и их содержание.

Тема № 4.5 Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации населения при ЧС и военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Организация эвакуации населения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания. Организация и поддержание вза-имодействия эвакоорганов. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское, охраны общественного порядка, связи и оповещения, организация питания и обогрева. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС природного и техногенного характера.

Тема № 4.8 Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС. Нормативные документы, регламентирующие деятельность должностных лиц ГО и РСЧС.

Тема № 4.9 Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации. Порядок организации предупредительных санитарно-эпидемиологических мероприятий. Дезинфекция, дезинсекция, дератизация. Карантин и обсервация. Основные способы проведения дезинфекции. Классификация основных бытовых средств для дезинфекции в период эпидемий и пандемий, а также средств защиты. Организация режима работы в период осложнения эпидемиологической ситуации.

Модуль № 5 Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС. Темы № 5.1, 5.3.

Тема № 5.1 Организация работы комиссии по предупреждению ЧС и обеспечению пожарной безопасности. Состав комиссии, рабочие документы членов комиссии, рабочее место, а также порядок оповещения и сбора членов комиссии при возникновении угрозы ЧС или в случае ЧС на предприятии.

Тема № 5.3 Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР). Нормативное регулирование создания и применения нештатных аварийно-спасательных формирований в области ГО (далее - НАСФ), нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО в области ГО (далее - НФГО) и спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и другим имуществом. Организация подготовки к выполнению задач.

Модуль № 6 Организация деятельности органов управления. Темы № 6.1, 6.2.

Тема № 6.1 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. Использование государственных, коммерческих, ведомственных сетей связи в интересах ГО и РСЧС. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Тема № 6.2 Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития. Автоматизированная информационно-управляющая система РСЧС - назначение, функциональные возможности, перспективы развития. Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» - назначение, состав, функциональные возможности, перспективы развития. Единая дежурно - диспетчерская служба города (система — 112).

Модуль № 7 Организация деятельности органов управления. Темы № 7.1, 7.4.

Тема № 7.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Сущность и задачи подготовки населения РФ в области ГО и защиты от ЧС. Требования нор-

мативных документов по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Формы обучения и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

Тема № 7.4 Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Использование современных средств массовой информации и порядок взаимодействия с ними.

### 6. Учебно-материальная база

### 6.1. Учебные объекты.

Специализированный учебный класс по ГО и защите от ЧС.

6.2. Средства обеспечения учебного процесса.

6.2.1. Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые и методические документы:

Конституция Российской Федерации с комментариями;

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

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

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

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

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

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

Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-Ф3 «О безопасности дорожного движения»;

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

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

Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области ГО и защите от ЧС 20.11.2020 № 2-4-71-29-11;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя»;

методические рекомендации по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных аварийно-спасательных формирований;

рекомендации по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по организации и проведению курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по обеспечению связи при проведении работ в зонах ЧС;

рекомендации по оборудованию и жизнеобеспечению полевого палаточного лагеря для временного размещения эвакуированных и беженцев;

положение о дозиметрическом и химическом контроле в ГО;

руководство по эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера;

руководство по организации планирования, обеспечения и проведения эвакуации населения в военное время;

руководство по действиям органов управления и сил РСЧС при угрозе и возникновении ЧС;

программа курсового обучения руководителей эвакуационных органов в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Учебная литература:

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

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

Тематические плакаты или слайды:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Гражданская оборона РФ.

Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории.

Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них.

Действия населения при авариях и катастрофах.

Аварии на газо-, нефтепроводах.

Аварии на радиационно-опасных объектах.

Аварии на химически опасных объектах.

Действия населения при стихийных бедствиях.

Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Тушение пожаров.

Приемы и способы спасения людей при пожарах.

Первая помощь при ЧС.

Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в ЧС.

- 6.2.3. Технические средства обучения.
- а) приборы:

рентгенометр ДП-5В; прибор химической разведки ВПХР; индикатор радиоактивности РАДЭКС РД 1706; измеритель плотности потока энергии электромагнитного поля ПЗ-33М;

б) средства индивидуальной защиты:

ватно - марлевые повязки; противопылевые тканевые маски; респираторы типа: медицинский «Wall 99HK» FFP 3 с клапаном; 3M с клапаном; У-2К;

самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т;

портативное дыхательное устройство ПДУ-3;

противогазы типа: ГП-5, ГП-7, ПДФ-Д, ПДФ-Ш;

камера защитная детская (КЗД-6); костюм защитный Л-1; общевойсковой защитный комплект;

в) медицинское имущество:

комплект "Аптечка первой помощи"; пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1; сумка санитарная;

- г) пожарное имущество: огнетушитель;
- д) средства связи и оповещения:

стационарный телефон; мегафон громкоговоритель;

е) аудио-, видео-, проекционная аппаратура:

ПЭВМ в комплекте; мультимедийный проектор; проводная акустическая система; экран проекционный.

Заместитель главы администрации города

М.А. Самылина

Начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города

С.Н. Григорьев

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации города от 21.03.2022 № 509

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

курсового обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций организаций, не отнесенных к категориям по гражданской обороне

### 1. Общие положения

Программа курсового обучения работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций организаций, не отнесенных к категориям по гражданской обороне (далее - уполномоченные по ГО):

- определяет организацию и порядок осуществления курсового обучения уполномоченных по ГО;
- устанавливает требования к уровню знаний и умений уполномоченных по ГО, прошедших курсовое обучение;
- конкретизирует перечень тем занятий, их содержание и количество часов на освоение данной программы курсового обучения уполномоченных по ГО.

Целью курсового обучения является формирование у уполномоченных по ГО знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны (далее - ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военные конфликты и ЧС).

Основными задачами курсового обучения уполномоченных по ГО являются:

- определение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающим при военных конфликтах и ЧС, характерных для города Мичуринска Тамбовской области (далее города) или организаций, находящихся на территории города;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих городу или организациям, находящимся на территории города, а также их совершенствование;

- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по предназначению в области ГО и защиты от ЧС;
- осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления и сил ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, территорий, материальных и культурных ценностей.

Программа курсового обучения уполномоченных по ГО определяет общие положения, организацию и порядок обучения. В ней также изложены тематика, содержание тем и требования к уровню знаний и умений уполномоченных по ГО, прошедших обучение.

# 2. Организация курсового обучения

Курсовое обучение уполномоченных по ГО организуется в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 20.11.2020 № 2-4-71-29-11.

Курсовое обучение уполномоченных по ГО проводится с периодичностью не реже одного раза в 5 лет.

Для работников, впервые назначенных для исполнения обязанностей в области ГО и защиты от ЧС, курсовое обучение осуществляется в течение первого года работы.

Учебная группа для проведения курсового обучения комплектуется из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям категорий обучаемых численностью не более 25 человек.

Для проведения занятий по специальным темам допускается учебную группу делить на подгруппы.

Продолжительность курсового обучения уполномоченных по ГО определяется данной программой и составляет 72 часа. Рекомендуемая продолжительностью ежедневных учебных занятий не менее 6 академических часов продолжительностью по 45 минут. Рекомендуется предусмотреть в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее - самоподготовка) обучаемых. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Курсовое обучение осуществляется по очной форме с применением технических средств обучения и других технологий.

В целях повышения эффективности курсового обучения уполномоченных по ГО организаций используется принцип модульно - компетентностного подхода.

Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы первого модуля рекомендуется изучать во время самостоятельной подготовки.

Для лиц, исполняющих обязанности уполномоченных по ГО менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для всех остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

При организации занятий по курсовому обучению руководитель занятия должен предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

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

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

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

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

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

Руководитель, проводящий занятия по курсовому обучению, должен вести учет проведения занятий и присутствия на них обучаемых в журналах по установленной форме, определенной в Рекомендациях по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Курсовое обучение уполномоченных по ГО завершается сдачей зачета.

По окончании курсового обучения, обучаемым выдается свидетельство по форме, установленной Рекомендациями по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

# 3. Планируемые результаты обучения

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, уполномоченные по ГО организаций в результате прохождения курсового обучения должны:

#### знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей;
- порядок и организацию проведения мероприятий по защите персонала по вопросам ГО и защиты от ЧС;
- задачи по ГО и ЧС, стоящие перед соответствующей организацией, и порядок их выполнения;

### уметь:

- анализировать, оценивать обстановку, и принимать оптимальные решения по вопросам защиты персонала от последствий ЧС или военных конфликтов;
- организовывать при необходимости эвакуацию персонала, культурных и материальных ценностей организации;
- руководить действиями соответствующего эвакуационного органа при подготовке и в ходе выполнения эвакуационных мероприятий;
- организовывать разработку планирующих и отчетных документов по организации ГО и защиты от ЧС;
- обеспечить обучение и подготовку рабочих и служащих организации в области ГО и защиты от ЧС.

# 4. Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий

Наименование модулей и тем занятий	- Всего ча- сов учеб- ных за- нятий	В том числе по видам учебных занятий			Зачет
		Лекция	Практическое занятие	Семинар	
1	2	3	4	5	6
Модуль № 2 Тема № 1 - 5.	16	10	4	2	
Модуль № 3 Тема № 1 - 5.	12	10	1	1	
Модуль № 4 Тема № 1 - 9.	14	10	4		
Модуль № 5 Тема № 2 - 4.	10		4	6	
Модуль № 6 Тема № 1 - 3.	6	6			
Модуль № 7 Тема № 1 - 4, 9.	12	9		3	
Зачет	2				2
Итого	72	45	13	12	2

### 5. Содержание модулей и тем занятий

Модуль № 1 Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС (далее - ЗНТЧС), модуль изучается в часы самостоятельной подготовки.

Модуль № 2 Планирование мероприятий по гражданской обороне и защите населения от ЧС. Темы № 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5.

Тема № 2.1 Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и ЗНТЧС. Требования постановления Правительства Российской Федерации от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» и других нормативных правовых документов федерального, регионального, муниципального и объектового уровней в этой сфере. Задачи руководителей эвакуационных органов по организации и осуществлению данных требований.

Тема № 2.2 Организация работы органа управления ГО и ЗНТЧС. Порядок разработки, согласования и доведения до исполнителей планирующих и отчетных документов по организации и проведению эвакуации. Изучение и обсуждение вариантов данных документов.

Тема № 2.3 Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО и защиты населения (далее — План ГО). Требования, предъявляемые к разработке Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО, исходные данные для планирования мероприятий по ГО, этапы разработки указанных планов, порядок их утверждения. Перечень документов, (приложений) прилагаемый к Плану ГО, их корректировка, хранение и порядок работы с ними.

Тема № 2.4 Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Структура Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Практическая разработка вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Тема № 2.5 Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств в интересах ГО (предупреждение и ликвидация ЧС). Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) материальных средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.

Модуль № 3 Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Темы № 3.1 - 3.5.

Тема № 3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (далее - РФ) (субъекта РФ, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирова-

ния. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов. Потенциально-опасные объекты инфраструктуры города и Тамбовской области. Виды и характер прогнозируемых последствий (размеры зон) ЧС на территории города и Тамбовской области, а также Центрального федерального округа. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС техногенного характера.

Тема № 3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению. Законодательство РФ в области промышленной и пожарной безопасности. Основные понятия о пожарной безопасности и категории пожарной безопасности объектов. Общие обязанности по пожарной безопасности на рабочем месте и в быту. План (схема) эвакуации. Система оповещения о пожаре. Особенности организации пожарной безопасности в местах массового пребывания людей.

Тема № 3.3 Общие понятия об устойчивости функционирования организаций. Способы и направления по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и учреждений социального и бытового назначения.

Тема № 3.4 Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Методы и способы повышения устойчивости функционирования предприятий, необходимых для выживания населения, при угрозах военного, природного или техногенного характера.

Тема № 3.5 Порядок финансирования мероприятий по ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели. Планирование бюджетных средств на выполнение мероприятий по ГО, ЗНТЧС и ликвидации их последствий. Порядок отчетности расходования финансовых и материальных средств, подтверждающих факт ЧС и размер фактических затрат на ее ликвидацию.

Модуль № 4 Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Темы № 4.1 - 4.9.

Тема № 4.1 Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС. Задачи, обязанности и порядок действий руководителей и членов эвакуационных органов при планировании, подготовке и проведении эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в условиях ЧС и военных конфликтов.

Тема № 4.2 Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС. Алгоритм действий руководителей при получении сигнала об угрозе ЧС. Планирование работы эвакуационных органов (текущее и перспективное). Перечень разрабатываемых документов и их содержание.

Тема № 4.3 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.

Тема № 4.4 Организация инженерной защиты населения и работников организаций. Нормативно-правовая база в области инженерной защиты населения и работников организаций. Классификация защитных сооружений. Порядок укрытия населения и работников в защитных сооружениях. Содержание и использование защитных сооружений в мирное время.

Тема № 4.5 Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации населения при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Организация эвакуации населения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания. Организация и поддержание вза-имодействия эвакоорганов. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское, обеспечение охраны общественного порядка, связи и оповещения, организация питания и обогрева. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС природного и техногенного характера.

Тема № 4.6 Организация защиты населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Общий порядок и особенности проведения эвакуации в военное и мирное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.

Тема № 4.7. Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии. Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы. Мероприятия по оказание первой помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Тема № 4.8 Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС. Нормативные документы, регламентирующие деятельность должностных лиц ГО и РСЧС.

Тема № 4.9 Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации. Порядок организации предупредительных санитарно-эпидемиологических мероприятий. Дезинфекция, дезинсекция, дератизация. Карантин и обсервация. Основные способы проведения дезинфекции. Классификация основных бытовых средств для дезинфекции в период эпидемий и пандемий, а также средств защиты. Организация режима работы в период осложнения эпидемиологической ситуации.

Модуль № 5 Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС. Темы № 5.2, 5.3, 5.4.

Тема № 5.2 Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность. Понятие о готовности органов управления, сил и средств ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получение табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижение в район выполнения задач.

Тема № 5.3 Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее -

АСДНР). Нормативное регулирование создания и применения нештатных аварийно-спасательных формирований в области ГО (далее - НАСФ), нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО (далее - НФГО) и спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и другим имуществом. Организация подготовки к выполнению задач.

Тема № 5.4 Организация всестороннего обеспечения сил ГО и РСЧС, взаимодействия между ними при проведении АСДНР. Основные составляющие всестороннего обеспечения действий сил ГО и РСЧС в ходе АСДНР. Особенности материально-технического обеспечения при проведении АСДНР.

Модуль № 6 Организация деятельности органов управления. Темы № 6.1 -6.3.

Тема № 6.1 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. Использование государственных, коммерческих, ведомственных сетей связи в интересах ГО и РСЧС. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Тема № 6.2 Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития. Автоматизированная информационно-управляющая система РСЧС - назначение, функциональные возможности, перспективы развития. Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» - назначение, состав, функциональные возможности, перспективы развития. Единая дежурно-диспетчерская служба города (система — 112).

Тема № 6.3 Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и отработки вызова (сообщения о происшествии) операторами единых дежурно-диспетчерских служб.

Модуль № 7 Организация деятельности органов управления. Темы № 7.1 - 7.4, 7.9.

Тема № 7.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Сущность и задачи подготовки населения РФ в области ГО и защиты от ЧС. Требования нормативных документов по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Формы обучения и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

Тема № 7.2 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО. Нормативное правовое регулирование создания, виды спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ. Организация подготовки к выполнению задач по предназначению.

Тема № 7.3. Организация проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС. Виды учений и тренировок, основы их организаций и проведения. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учений, тренировок.

Тема № 7.4 Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Использование современных средств массовой информации и порядок взаимодействия с ними.

Тема № 7.9 Принципы, методы, процедуры и инструменты оценки результатов освоения программ обучения в области ГО и защиты от ЧС. Управление качеством обучения. Внутренняя система оценки качества обучения: разработка, утверждение, критерии, процедуры, инструментарий оценки результативности обучения.

### 6. Учебно-материальная база

### 6.1. Учебные объекты.

Специализированный учебный класс по ГО и защите от ЧС.

6.2. Средства обеспечения учебного процесса.

6.2.1. Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые и методические документы:

Конституция Российской Федерации с комментариями;

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

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

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

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

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

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

Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-Ф3 «О безопасности дорожного движения»;

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

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

Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области ГО и защите от ЧС 20.11.2020 № 2-4-71-29-11;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя»;

методические рекомендации по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных аварийно-спасательных формирований;

рекомендации по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по организации и проведению курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по обеспечению связи при проведении работ в зонах ЧС;

рекомендации по оборудованию и жизнеобеспечению полевого палаточного лагеря для временного размещения эвакуированных и беженцев;

положение о дозиметрическом и химическом контроле в ГО;

руководство по эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера;

руководство по организации планирования, обеспечения и проведения эвакуации населения в военное время;

руководство по действиям органов управления и сил РСЧС при угрозе и возникновении ЧС;

программа курсового обучения руководителей эвакуационных органов в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Учебная литература:

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

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

Тематические плакаты или слайды:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Гражданская оборона РФ.

Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории.

Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них.

Действия населения при авариях и катастрофах.

Аварии на газо-, нефтепроводах.

Аварии на радиационно-опасных объектах.

Аварии на химически опасных объектах.

Действия населения при стихийных бедствиях.

Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Тушение пожаров.

Приемы и способы спасения людей при пожарах.

Первая помощь при ЧС.

Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в ЧС.

- 6.2.3. Технические средства обучения.
- а) приборы:

рентгенометр ДП-5В; прибор химической разведки ВПХР; индикатор радиоактивности РАДЭКС РД 1706; измеритель плотности потока энергии электромагнитного поля ПЗ-33М;

б) средства индивидуальной защиты:

ватно - марлевые повязки; противопылевые тканевые маски; респираторы типа: медицинский «Wall 99HK» FFP 3 с клапаном; 3M с клапаном; У-2К;

самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т;

портативное дыхательное устройство ПДУ-3;

противогазы типа: ГП-5, ГП-7, ПДФ-Д, ПДФ-Ш; камера защитная детская (КЗД-6); костюм защитный Л-1; общевойсковой защитный комплект;

в) медицинское имущество:

комплект "Аптечка первой помощи"; пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1; сумка санитарная;

г) пожарное имущество:

огнетушитель;

д) средства связи и оповещения:

стационарный телефон; мегафон громкоговоритель;

е) аудио-, видео-, проекционная аппаратура:

ПЭВМ в комплекте; мультимедийный проектор; проводная акустическая система; экран проекционный.

Заместитель главы администрации города

М.А. Самылина

Начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города

С.Н. Григорьев

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 5 УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации города от 21.03.2022 № 509

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

курсового обучения членов комиссий по повышению устойчивости функционирования организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

### 1. Общие положения

Программа курсового обучения членов комиссий по повышению устойчивости функционирования (далее - ПУФ) организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций:

- определяет организацию и порядок осуществления курсового обучения членов комиссий ПУФ организаций;
- устанавливает требования к уровню знаний и умений членов комиссий ПУФ организаций , прошедших курсовое обучение;
- конкретизирует перечень тем занятий, их содержание и количество часов на освоение данной программы курсового обучения членов комиссий ПУФ организаций.

Целью курсового обучения является формирование у членов комиссий ПУФ организаций знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны (далее - ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военные конфликты и ЧС).

Основными задачами курсового обучения членов комиссий ПУФ организаций являются:

- определение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающим при военных конфликтах и ЧС, характерных для города Мичуринска Тамбовской области (далее города) или организаций, находящихся на территории города;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих городу или организациям, находящимся на территории города, а также их совершенствование;

- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по предназначению в области ГО и защиты от ЧС;
- осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления и сил ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, территорий, материальных и культурных ценностей.

Программа курсового обучения членов комиссий ПУФ организаций определяет общие положения, организацию и порядок обучения. В ней также изложены тематика, содержание тем и требования к уровню знаний и умений членов комиссий ПУФ организаций, прошедших обучение.

## 2. Организация курсового обучения

Курсовое обучение членов комиссий ПУФ организаций организуется в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 20.11.2020 № 2-4-71-29-11.

Курсовое обучение членов комиссий ПУФ организаций проводится с периодичностью не реже одного раза в 5 лет.

Для работников, впервые назначенных для исполнения обязанностей в области ГО и защиты от ЧС, курсовое обучение осуществляется в течение первого года работы.

Учебная группа для проведения курсового обучения комплектуется из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям категорий обучаемых численностью не более 25 человек.

Для проведения занятий по специальным темам допускается учебную группу делить на подгруппы.

Продолжительность курсового обучения членов комиссий ПУФ организаций определяется данной программой и составляет 36 часов. Рекомендуемая продолжительностью ежедневных учебных занятий 7 академических часов продолжительностью по 45 минут, с перерывом 5 минут. Рекомендуется предусмотреть в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее самоподготовка) обучаемых. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Курсовое обучение осуществляется по очной форме с применением технических средств обучения и других технологий.

В целях повышения эффективности курсового обучения членов комиссий ПУФ организаций используется принцип модульно - компетентностного подхода.

Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы первого модуля рекомендуется изучать во время самостоятельной подготовки.

Для лиц, исполняющих обязанности членов комиссий ПУФ организаций менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для всех остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

При организации занятий по курсовому обучению руководитель занятия должен предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

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

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

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

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

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

Руководитель, проводящий занятия по курсовому обучению, должен вести учет проведения занятий и присутствия на них обучаемых в журналах по установленной форме, определенной в Рекомендациях по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Курсовое обучение членов комиссий ПУФ организаций завершается сдачей зачета.

По окончании курсового обучения, обучаемым выдается свидетельство по форме, установленной Рекомендациями по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

# 3. Планируемые результаты обучения

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, члены комиссий ПУФ организаций в результате прохождения курсового обучения должны:

#### знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей;
- порядок и организацию проведения мероприятий по защите персонала по вопросам ГО и защиты от ЧС;
- задачи по ГО и ЧС, стоящие перед соответствующей организацией, и порядок их выполнения;

### уметь:

- анализировать, оценивать обстановку, и принимать оптимальные решения по вопросам защиты персонала от последствий ЧС или военных конфликтов;
- организовывать при необходимости эвакуацию персонала, культурных и материальных ценностей организации;
- руководить действиями соответствующего эвакуационного органа при подготовке и в ходе выполнения эвакуационных мероприятий;
- организовывать разработку планирующих и отчетных документов по организации ГО и защиты от ЧС;
- обеспечить обучение и подготовку рабочих и служащих организации в области ГО и защиты от ЧС.

# 4. Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий

тий со	Всего часов учеб-	В том числе по видам учебных заня- тий			Зачет				
	ных за- нятий	Лекция	Практическое занятие	Семинар					
1	2	3	4	5	6				
Модуль № 2 Тема № 1, 2, 5.	4	4							
Модуль № 3 Тема № 1, 2, 3, 4.	14	8	2	4					
Модуль № 4 Тема № 3 - 7.	7	7							
Модуль № 5 Тема № 1, 2.	2	2							
Модуль № 6 Тема № 1.	2	2							
Модуль № 7 Тема № 2 - 4.	5	3		2					
Зачет	2				2				
Итого	36	26	2	6	2				

### 5. Содержание модулей и тем занятий

Модуль № 1 Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области  $\Gamma$ O, защиты населения и территорий от ЧС (далее - ЗНТЧС), модуль изучается в часы самостоятельной подготовки.

Модуль № 2 Планирование мероприятий по гражданской обороне и защите населения от ЧС. Темы № 2.1, 2.2, 2.5.

Тема № 2.1 Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и ЗНТЧС. Требования постановления Правительства Российской Федерации от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» и других нормативных правовых документов федерального, регионального, муниципального и объектового уровней в этой сфере. Задачи руководителей эвакуационных органов по организации и осуществлению данных требований.

Тема № 2.2 Организация работы органа управления ГО и ЗНТЧС. Порядок разработки, согласования и доведения до исполнителей планирующих и отчетных документов по организации и проведению эвакуации. Изучение и обсуждение вариантов данных документов.

Тема № 2.5 Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств в интересах ГО (предупреждение и ликвидация ЧС). Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) материальных средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.

Модуль № 3 Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Темы № 3.1, 3.2, 3.3, 3.4

Тема № 3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (далее - РФ) (субъекта РФ, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов. Потенциально опасные объекты инфраструктуры города и Тамбовской области. Виды и характер прогнозируемых последствий (размеры зон) ЧС на территории города и Тамбовской области, а также Центрального федерального округа. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС техногенного характера.

Тема № 3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению. Законодательство РФ в области промышленной и пожарной безопасности. Основные понятие о пожарной безопасности и категории пожарной безопасности объектов. Общие обязанности

по пожарной безопасности на рабочем месте и в быту. План (схема) эвакуации. Система оповещения о пожаре. Особенности организации пожарной безопасности в местах массового пребывания людей.

Тема № 3.3 Общие понятия об устойчивости функционирования организаций. Способы и направления по повышению устойчивости функционирования объекта экономики и учреждений социального и бытового назначения.

Тема № 3.4 Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Методы и способы повышения устойчивости функционирования предприятий, необходимых для выживания населения, при угрозах военного, природного или техногенного характера.

Модуль № 4 Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Темы № 4.2 - 4.7.

Тема № 4.2 Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС. Алгоритм действий руководителей при получении сигнала об угрозе ЧС. Планирование работы эвакуационных органов (текущее и перспективное). Перечень разрабатываемых документов и их содержание.

Тема № 4.3 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.

Тема № 4.4 Организация инженерной защиты населения и работников организаций.

Тема № 4.5 Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации населения при ЧС и военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Организация эвакуации населения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания. Организация и поддержание взаимодействия эвакоорганов. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское, обеспечение охраны общественного порядка, связи и оповещения, организация питания и обогрева. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС природного и техногенного характера.

Тема № 4.6 Организация защиты населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.

Тема № 4.7. Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Модуль № 5 Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС. Темы № 5.1, 5.2.

Тема № 5.1 Организация работы комиссии по ЧС и обеспечению пожарной безопасности. Состав комиссии, рабочие документы членов комиссии, рабочее место, а также порядок оповещения и сбора членов комиссии при возникновении угрозы ЧС или в случае ЧС на предприятии.

Тема № 5.2 Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.

Модуль № 6 Организация деятельности органов управления. Тема № 6.1.

Тема № 6.1 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. Использование государственных, коммерческих, ведомственных сетей связи в интересах ГО и РСЧС. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Модуль № 7 Организация деятельности органов управления. Темы № 7.2, 7.3, 7.4.

Тема № 7.2 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, нештатных аварийно-спасательных формирований в области ГО (далее - НАСФ), нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО в области ГО (далее - НФГО). Нормативное правовое регулирование создания и применения НАСФ, НФГО и спасательных служб. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом. Организация выполнения задач по предназначению.

Тема № 7.3. Организация проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС. Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учений, тренировок.

Тема № 7.4 Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Использование современных средств массовой информации и порядок взаимодействия с ними.

## 6. Учебно-материальная база

#### 6.1. Учебные объекты.

Специализированный учебный класс по ГО и защите от ЧС.

6.2. Средства обеспечения учебного процесса.

6.2.1. Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые и методические документы:

Конституция Российской Федерации с комментариями;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области ГО и защите от ЧС 20.11.2020 № 2-4-71-29-11;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя»;

методические рекомендации по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных аварийно-спасательных формирований;

рекомендации по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по организации и проведению курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по обеспечению связи при проведении работ в зонах ЧС;

рекомендации по оборудованию и жизнеобеспечению полевого палаточного лагеря для временного размещения эвакуированных и беженцев;

положение о дозиметрическом и химическом контроле в ГО;

руководство по эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера;

руководство по организации планирования, обеспечения и проведения эвакуации населения в военное время;

руководство по действиям органов управления и сил РСЧС при угрозе и возникновении ЧС;

программа курсового обучения руководителей эвакуационных органов в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Учебная литература:

- 1) Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: Пособие для самостоятельного изучения. 2-е издание, переработанное и дополненное. Москва: ООО "ТЕРМИКА. РУ", 2016. 392 с.
- 2) Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:

Учебное пособие. Под общ. ред. Г.Н. Кириллова. - 8-е изд. - М.: Институт риска и безопасности, 2013.

- 3) Настольная книга руководителя (работника) структурного подразделения по ГОЧС. Перевощиков В.Я. и др. М.: ИРБ, 2012.
- 4) Прогнозирование устойчивости функционирования объектов отраслей экономики в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие Аверьянов В.Т. и др. под общ. ред. В.С. Артамонова. СПб.: Изд-во СПбУ ГПС МЧС России, 2011.
- 5) Радиационная и химическая безопасность населения. Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. М.: Деловой экспресс, 2005.
- 6) Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. Камышанский М.И. и др. М.: ИРБ, 2008.
- 7) Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Камышанский М.И. и др. М.: ИРБ, 2010.
  - 8) Защита от чрезвычайных ситуаций. М.: Военные знания, 2013.
- 9) Основы организации оповещения и информирования органов управления по делам ГОЧС и населения о ЧС природного, техногенного и военного характера. Методическое пособие. М., 1998.
  - 6.2.2. Визуальные средства обучения.

Тематические плакаты или слайды:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Гражданская оборона РФ.

Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории.

Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них.

Действия населения при авариях и катастрофах.

Аварии на газо-, нефтепроводах.

Аварии на радиационно-опасных объектах.

Аварии на химически опасных объектах.

Действия населения при стихийных бедствиях.

Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Тушение пожаров.

Приемы и способы спасения людей при пожарах.

Первая помощь при ЧС.

Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в ЧС.

- 6.2.3. Технические средства обучения.
- а) приборы: рентгенометр ДП-5В; прибор химической разведки ВПХР; индикатор радиоактивности РАДЭКС РД 1706; измеритель плотности потока энергии электромагнитного поля ПЗ-33М;
  - б) средства индивидуальной защиты:

ватно - марлевые повязки; противопылевые тканевые маски; респираторы типа: медицинский «Wall 99HK» FFP 3 с клапаном; 3M с клапаном; У-2К;

самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т;

портативное дыхательное устройство ПДУ-3;

противогазы типа: ГП-5, ГП-7, ПДФ-Д, ПДФ-Ш;

камера защитная детская (КЗД-6);

костюм защитный Л-1;

общевойсковой защитный комплект;

в) медицинское имущество:

комплект "Аптечка первой помощи"; пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1; сумка санитарная;

- г) пожарное имущество:
- огнетушитель;
- д) средства связи и оповещения:
- стационарный телефон; мегафон громкоговоритель;
- е) аудио-, видео-, проекционная аппаратура:

ПЭВМ в комплекте; мультимедийный проектор; проводная акустическая система; экран проекционный.

Заместитель главы администрации города

М.А. Самылина

Начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города

С.Н. Григорьев

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 6 УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации города от 21.03.2022 № 509

#### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

курсового обучения членов эвакуационных органов

#### 1. Общие положения

Программа курсового обучения членов эвакуационных органов:

- определяет организацию и порядок осуществления курсового обучения членов эвакуационных органов (далее эвакоорганов);
- устанавливает требования к уровню знаний и умений членов эвакоорганов, прошедших курсовое обучение;
- конкретизирует перечень тем занятий, их содержание и количество часов на освоение данной программы курсового обучения членов эвакоорганов.

Целью курсового обучения является формирование у членов эвакоорганов знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской обороны (далее - ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военные конфликты и ЧС).

Основными задачами курсового обучения членов эвакоорганов являются:

- определение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающим при военных конфликтах и ЧС, характерных для города Мичуринска Тамбовской области (далее города) или организаций, находящихся на территории города;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих городу или организациям, находящимся на территории города, а также их совершенствование;
- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по предназначению в области ГО и защиты от ЧС;
- осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления и сил ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, территорий, материальных и культурных ценностей.

Программа курсового обучения членов эвакоорганов определяет общие положения, организацию и порядок обучения. В ней также изложены тематика, содержание тем и требования к уровню знаний и умений членов эвакоорганов, прошедших обучение.

# 2. Организация курсового обучения

Курсовое обучение членов эвакоорганов организуется в соответствии с требованиями постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 20.11.2020 № 2-4-71-29-11.

Курсовое обучение членов эвакоорганов проводится с периодичностью не реже одного раза в 5 лет.

Для работников, впервые назначенных для исполнения обязанностей в области ГО и защиты от ЧС, курсовое обучение осуществляется в течение первого года работы.

Учебная группа для проведения курсового обучения комплектуется из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям категорий обучаемых численностью не более 25 человек.

Для проведения занятий по специальным темам допускается учебную группу делить на подгруппы.

Продолжительность курсового обучения членов эвакоорганов определяется данной программой и составляет 36 часов. Рекомендуемая продолжительностью ежедневных учебных занятий 7 академических часов продолжительностью по 45 минут, с перерывом 5 минут. Рекомендуется предусмотреть в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее - самоподготовка) обучаемых. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Курсовое обучение осуществляется по очной форме с применением технических средств обучения и других технологий.

В целях повышения эффективности курсового обучения членов эвакоорганов используется принцип модульно - компетентностного подхода.

Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Темы первого модуля рекомендуется изучать во время самостоятельной подготовки.

Для лиц, исполняющих обязанности членов эвакоорганов менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для всех остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

При организации занятий по курсовому обучению руководитель занятия должен предусматривать максимальное использование учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

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

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

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

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

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

Руководитель, проводящий занятия по курсовому обучению, должен вести учет проведения занятий и присутствия на них обучаемых в журналах по установленной форме, определенной в Рекомендациях по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

Курсовое обучение членов эвакоорганов завершается сдачей зачета.

По окончании курсового обучения, обучаемым выдается свидетельство по форме, установленной Рекомендациями по организации и проведению курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.

# 3. Планируемые результаты обучения

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, члены эвакоорганов в результате прохождения курсового обучения должны:

знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению эвакуации населения, материальных и культурных ценностей;
- порядок и организацию проведения мероприятий по эвакуации соответствующего уровня;
- задачи, стоящие перед соответствующим эвакуационным органом, и порядок их выполнения;

#### уметь:

- анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения по вопросам эвакуации;
- организовывать разработку планирующих и отчетных документов по организации и проведению эвакуации;
- руководить действиями соответствующего эвакуационного органа при подготовке и в ходе выполнения эвакуационных мероприятий.

### 4. Распределение учебного времени по темам и видам учебных занятий

Наименование модулей и тем занятий	Всего ча- сов учеб- ных за- нятий				Зачет
		Лекция	Практическое занятие	Семинар	
1	2	3	4	5	6
Модуль № 2 Тема № 1, 2, 3, 5	4	4			
Модуль № 3 Тема № 1, 2, 3	5	5			
Модуль № 4 Тема № 1 - 7.	16	12	2	2	
Модуль № 5 Тема № 2, 3	2	2			
Модуль № 6 Тема № 1	2	2			
Модуль № 7 Тема № 3	5	3		2	
Зачет	2				2
Итого	36	28	2	4	2

## 5. Содержание модулей и тем занятий

Модуль № 1 Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС (далее - ЗНТЧС), модуль изучается в часы самостоятельной подготовки.

Модуль № 2 Планирование мероприятий по ГО и защите населения от ЧС. Тема № 2.1, 2.2, 2.5.

Тема № 2.1 Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защите населения и

территорий от ЧС. Требования постановления Правительства Российской Федерации от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» и других нормативных правовых документов федерального, регионального, муниципального и объектового уровней в этой сфере. Задачи руководителей эвакуационных органов по организации и осуществлению данных требований.

Тема № 2.2 Организация работы органа управления ГО и ЗНТЧС. Порядок разработки, согласования и доведения до исполнителей планирующих и отчетных документов по организации и проведению эвакуации. Изучение и обсуждение вариантов данных документов.

Тема № 2.5 Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств в интересах ГО (предупреждение и ликвидация ЧС). Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) материальных средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.

Модуль № 3 Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Темы № 3.1, 3.2, 3.3.

Тема № 3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (далее - РФ) (субъекта РФ, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.

Тема № 3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению. Основные понятие о пожарной безопасности и категории пожарной безопасности объектов. Общие обязанности по пожарной безопасности на рабочем месте и в быту.

Тема № 3.3 Общие понятия об устойчивости функционирования организаций. Способы и направления по повышению устойчивости функционирования объекта экономики и учреждений социального и бытового назначения.

Модуль № 4 Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Темы № 4.1 - 4.7.

Тема № 4.1 Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС. Задачи, обязанности и порядок действий руководителей и членов эвакуационных органов при планировании, подготовке и проведении эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в условиях ЧС и военных конфликтов.

Тема № 4.2 Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС. Алгоритм действий руководителей при получении сигнала

об угрозе ЧС. Планирование работы эвакуационных органов (текущее и перспективное). Перечень разрабатываемых документов и их содержание.

Тема № 4.3 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций. Исходные положения для прогнозирования и оценки обстановки в случае аварии на атомной электростанции, химическом предприятии. Виды аварийно химически опасных веществ. Их воздействие на организм. Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение и порядок использования. Приборы радиационной и химической разведки и порядок работы с ними.

Тема № 4.4 Организация инженерной защиты населения и работников организаций. Нормативно-правовая база в области инженерной защиты населения и работников организаций. Классификация защитных сооружений. Порядок укрытия населения и работников в защитных сооружениях. Содержание и использование защитных сооружений в мирное время.

Тема № 4.5 Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации населения при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Организация эвакуации населения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания. Организация и поддержание вза-имодействия эвакоорганов. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское, обеспечение охраны общественного порядка, связи и оповещения, организация питания и обогрева. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС природного и техногенного характера.

Тема № 4.6 Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации. Способы подготовки и упаковки материальных ценностей для эвакуации. Необходимые сопровождающие документы. Способы и особенности погрузки, укладки, крепления, перевозки и выгрузки культурных ценностей. Порядок осуществления охраны перевозимого груза. Особенности перевозки материальных и культурных ценностей в условиях зараженной местности. Места эвакуации и временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей. Основные направления деятельности эвакоорганов по повышению эффективности проведения эвакуации.

Тема № 4.7 Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказание медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Модуль № 5 Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС. Темы № 5.2, 5.3.

Тема № 5.2 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. Общие понятия и характеристика общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания (далее - ОКСИОН). Организация функционирования объектов подсистемы ОКСИОН в Тамбовской области.

Тема № 5.3 Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Модуль № 6 Организация деятельности органов управления. Тема № 6.1.

Тема № 6.1 Технические средства обучения. Применение дистанционного обучения в области ГО и защиты от ЧС. Интернет технологии. Требования к материально-технической базе при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС с применением современных информационных технологий.

Модуль № 7 Организация деятельности органов управления. Тема № 7.3.

Тема № 7.3. Организация проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС. Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учений, тренировок.

### 6. Учебно-материальная база

6.1. Учебные объекты.

Специализированный учебный класс по ГО и защите от ЧС.

6.2. Средства обеспечения учебного процесса.

6.2.1. Вербальные средства обучения.

Нормативные правовые и методические документы:

Конституция Российской Федерации с комментариями;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Примерная программа курсового обучения руководителей и работников гражданской обороны, руководителей формирований и служб, а также отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку в области ГО и защите от ЧС 20.11.2020 № 2-4-71-29-11;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

научно-практические комментарии к Федеральному закону от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя»;

методические рекомендации по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях;

методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных аварийно-спасательных формирований;

рекомендации по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по организации и проведению курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

рекомендации по обеспечению связи при проведении работ в зонах ЧС;

рекомендации по оборудованию и жизнеобеспечению полевого палаточного лагеря для временного размещения эвакуированных и беженцев;

положение о дозиметрическом и химическом контроле в ГО;

руководство по эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера;

руководство по организации планирования, обеспечения и проведения эвакуации населения в военное время;

руководство по действиям органов управления и сил РСЧС при угрозе и возникновении ЧС;

программа курсового обучения руководителей эвакуационных органов в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Учебная литература:

- 1) Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: Пособие для самостоятельного изучения. 2-е издание, переработанное и дополненное. Москва: ООО "ТЕРМИКА. РУ", 2016. 392 с.
- 2) Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Учебное пособие. Под общ. ред. Г.Н. Кириллова. 8-е изд. М.: Институт риска и безопасности, 2013.
- 3) Настольная книга руководителя (работника) структурного подразделения по ГОЧС. Перевощиков В.Я. и др. М.: ИРБ, 2012.
- 4) Прогнозирование устойчивости функционирования объектов отраслей экономики в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие Аверьянов В.Т. и др. под общ. ред. В.С. Артамонова. СПб.: Изд-во СПбУ ГПС МЧС России, 2011.
- 5) Радиационная и химическая безопасность населения. Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. М.: Деловой экспресс, 2005.

- 6) Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. Камышанский М.И. и др. М.: ИРБ, 2008.
- 7) Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Камышанский М.И. и др. М.: ИРБ, 2010.
  - 8) Защита от чрезвычайных ситуаций. М.: Военные знания, 2013.
- 9) Основы организации оповещения и информирования органов управления по делам ГОЧС и населения о ЧС природного, техногенного и военного характера. Методическое пособие. М., 1998.
  - 6.2.2. Визуальные средства обучения.

Тематические плакаты или слайды:

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Гражданская оборона РФ.

Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории.

Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них.

Действия населения при авариях и катастрофах.

Аварии на газо-, нефтепроводах.

Аварии на радиационно-опасных объектах.

Аварии на химически опасных объектах.

Действия населения при стихийных бедствиях.

Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.

Тушение пожаров.

Приемы и способы спасения людей при пожарах.

Первая помощь при ЧС.

Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в ЧС.

6.2.3. Технические средства обучения.

а) приборы:

рентгенометр ДП-5В; прибор химической разведки ВПХР; индикатор радиоактивности РАДЭКС РД 1706; измеритель плотности потока энергии электромагнитного поля ПЗ-33М;

б) средства индивидуальной защиты:

ватно - марлевые повязки; противопылевые тканевые маски; респираторы типа: медицинский «Wall 99HK» FFP 3 с клапаном; 3M с клапаном; У-2К;

самоспасатель индивидуальный пожарный СИП-1Т;

портативное дыхательное устройство ПДУ-3;

противогазы типа: ГП-5, ГП-7, ПДФ-Д, ПДФ-Ш;

камера защитная детская (КЗД-6);

костюм защитный Л-1;

общевойсковой защитный комплект;

в) медицинское имущество:

комплект "Аптечка первой помощи"; пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1; сумка санитарная;

- г) пожарное имущество:
- огнетушитель;
- д) средства связи и оповещения:
- стационарный телефон; мегафон громкоговоритель;
- е) аудио-, видео-, проекционная аппаратура:

ПЭВМ в комплекте; мультимедийный проектор; проводная акустическая система; экран проекционный.

Заместитель главы администрации города

М.А. Самылина

Начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города

С.Н. Григорьев