### Муниципальное бюджетное учреждение «Управление гражданской защиты города Ульяновска»

Курсы гражданской обороны

Дополнительное профессиональное образование, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Работники ГО и должностные лица, уполномоченные по ЗНТЧС (Члены эвакоорганов)»

УТВЕРЖДАЮ Начальник МБУ «Управление гражданской защиты г. Ульяновска»

А.Г. Тамбовский

2023

# Дополнительное профессиональное образование, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Работники ГО и должностные лица, уполномоченные по ЗНТЧС (Члены эвакоорганов)»

T.

#### **II.Общие** положения

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее Программа), разработана в соответствии с требованиями Примерной дополнительной профессиональной программой повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденной заместителем Министра МЧС России П.Ф. Барышевым 30 октября 2020г. № 2-4-71-11-10.

Программа является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС на курсах гражданской обороны (далее - курсы ГО).

В целях повышения эффективности обучения руководителей и работников ГО, органов управления РСЧС и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС, при реализации программ повышения квалификации в Программу заложен принцип модульнокомпетентностного 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 и путем получения консультаций у преподавателей.

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

Обучение по Программам повышения квалификации соответствующих кате-

горий обучаемых может осуществляться по очной и очно-заочной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения. Форму обучения определяет руководитель образовательной организации в зависимости от категории обучаемых, подготовленности преподавателей и имеющейся учебной материальной базы.

Для повышения эффективности обучения возможно проведение входного тестирования обучаемых. Входное тестирование проводится в целях определения исходного уровня подготовки обучаемых в области ГО и защиты от ЧС. На основании результатов тестирования вырабатываются индивидуальные рекомендации обучаемым по изучению тем первого модуля, а также может уточняться расписание занятий.

Учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям (трудовым функциям) категории обучаемых с учетом уровня их подготовки. Рекомендуемое количество обучаемых в группе - 25 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий допускается учебную группу делить на подгруппы численностью 12 - 13 человек.

Обучение по Программе повышения квалификации предусматривает следующие виды учебных занятий: лекции, семинары, практические занятия.

Виды учебных занятий определяются для каждой программы повышения квалификации с учетом ее содержания и целей, а также категории обучаемых.

Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем не менее 6 академических часов продолжительностью по 45 минут. В дни учебных занятий предусматривается 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.

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением текущего контроля с использованием метода фронтального опроса или индивидуального тестирования, а также итоговой аттестации в форме тестирования или принятия зачёта.

Форма проведения зачёта и его содержание разрабатываются на курсах ГО и утверждаются начальником курсов. Прием зачётов проводится комиссией, назначаемой начальником курсов. В состав комиссии включается преподаватель, закрепленный за учебной группой. По согласованию с начальником ГУ МЧС России по Ульяновской области и начальником МБУ «Управление гражданской защиты г. Ульяновска» в состав комиссии могут входить сотрудники этих организаций.

В целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучающихся на курсы ГО по Программе повышения квалификации в области ГО и защиты от ЧС, возможно проводить обучение методом выездных занятий (методом сбора с выездом преподавателей курсов ГО) в организации города Ульяновска, а также с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Руководитель занятия несет персональную ответственность за соблюдение

#### II. Цель и основные задачи обучения

Целью обучения по Программе повышения квалификации является совершенствование компетенций и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, в том числе по подготовке различных групп населения по вопросам защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Основными задачами обучения соответствующих категорий обучаемых по программам повышения квалификации являются:

изучение требований нормативных правовых актов применительно к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям);

формирование у обучающихся знаний и навыков по организации защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;

выработка навыков формирования среды обучения в области ГО и защиты от ЧС, использования профессиональных знаний и умений в реализации задач подготовки различных групп населения;

осознание обучающимися важности своей деятельности и необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей;

формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

#### III. Планируемые результаты обучения

В целях эффективной организации образовательного процесса лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области ГО и защиты от ЧС, категории обучаемых сведены в группы обучаемых.

В результате повышения квалификации члены эвакоорганов должны: знать: требования нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

опасности мирного и военного времени и их основные поражающие факторы;

порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;

порядок, организацию и особенности проведения эвакуации;

порядок применения, организацию хранения и поддержания в готовности к выдаче населению средств индивидуальной защиты органов дыхания и медицинских средств индивидуальной защиты;

порядок организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС);

порядок поддержания в готовности защитных сооружений гражданской

обороны (далее - 3С ГО);

порядок обеспечения выполнения эвакуационных мероприятий, в том числе привлечения сил и средств при ЧС, чрезвычайном и военном положениях;

уметь:

анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения в объеме занимаемой должности по вопросам эвакуации;

разрабатывать планирующие и сопровождающие документы в области организации и проведения эвакуации;

разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению эффективности проведения эвакуационных мероприятий;

использовать средства индивидуальной защиты;

вести учет имущества, находящегося в распоряжении ЗС ГО;

быть ознакомлены с:

принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой ДДС;

организацией взаимодействия с частями и подразделениями Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований, а также эвакоорганами других территорий, привлекаемых для решения задач ГО и ЗНТЧС.

#### IV. Учебно-тематический план и содержание тем занятий

Учебно-тематический план содержит темы занятий модулей обучения, время на отработку тем каждого модуля и представлен в приложении к Программе.

### 4.1. Содержание тем занятий элективного модуля «Основы обеспечения ЗНТЧС и ведения ГО»

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

Учебные вопросы:

- 1. Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.
- 2. Задачи и мероприятия в области ГО и ЗНТЧС, содержащиеся в федеральных законах от 12 февраля 1998 г. N 28-ФЗ "О гражданской обороне" и от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", в постановлениях Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. N 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации", от 30 декабря 2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" и от 10 июля 1999 г. N 782 "О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны".

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

Учебные вопросы:

1. Опасности военного характера и присущие им особенности.

- 2. ЧС природного характера, характерные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
- 3. ЧС техногенного характера, вероятные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
- Тема 1.3. Основные принципы организации и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Учебные вопросы:

- 1. Принципы организации приведения в готовность, ведения ГО и ЗНТЧС.
- 2. Способы защиты, их содержание и организация выполнения: инженерная защита;

эвакуация;

использование средств индивидуальной защиты;

проведение АСДНР.

#### Тема 1.4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

- 1. Роль и место ГО в современных условиях. Структура ГО. Органы управления и силы ГО.
- 2. Основы защиты населения и территорий от ЧС. Классификация ЧС и основные опасности. Принципы построения РСЧС, состав органов управления и сил РСЧС.

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

Учебные вопросы:

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

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

Учебные вопросы:

- 1. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения.
- 2. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования РСЧС, их сущность и организация выполнения.
- Тема 1.7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.

Учебные вопросы:

- 1. Организации и порядок действия должностных лиц и органов управления, а также основные мероприятия, проводимые ими в режиме повседневной деятельности, при введении режима повышенной готовности или ЧС.
- 2. Обязанности и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

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

### 4.2. Содержание тем занятий модуля «Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС».

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

Учебный вопрос:

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

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

Учебные вопросы:

- 1. Нормативные правовые документы, определяющие порядок работы органов управления ГО и РСЧС. Задачи и основные функции органов управления ГО и РСЧС.
- 2. Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органами управления ГО и РСЧС, их содержание и предъявляемые к ним требования.
- 3. Практическое рассмотрение и обсуждение вариантов Плана основных мероприятий органа управления соответствующего уровня на год.
- Тема 2.5. Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материальнотехнических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС).

Учебные вопросы:

- 1. Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резервов) материально- технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.
- 2. Сроки освежения, проведения лабораторных испытаний запасов (резервов) средств.
- 3. Силы ГО и РСЧС, предназначенные для материального обеспечения выполнения мероприятий ГО и защиты населения, их состав и задачи.
- 4.3. Содержание тем занятий модуля «Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения».
- Тема 3.1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.

Учебные вопросы:

1. Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории

субъекта Российской Федерации (муниципального образования), и характер их опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф.

- 2. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.
- 3. Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.
  - 4. Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

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

Учебные вопросы:

- 1. Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Основные нормы и требования.
- 2. Разработка и реализация мер пожарной безопасности. Противопо-жарный режим и его установление. Система оповещения о пожаре. План (схема) эвакуации в случае пожара. Порядок учета пожаров и их последствий.
- 3. Особенности пожарной безопасности детских дошкольных и образовательных организаций, культурно-просветительских и зрелищных учреждений, а также при организации и проведении мероприятий с массовым пребыванием людей.
- 4. Задачи и обязанности должностных лиц и работников ГО и РСЧС по исполнению требований пожарной безопасности.
  - 5. Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

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

Учебные вопросы:

- 1. Понятие устойчивости функционирования организаций в военное время, а также при ЧС природного и техногенного характера, основные пути ее повышения. Факторы, влияющие на устойчивость организаций в условиях военного времени, а также при ЧС.
- 2. Основные направления деятельности органов власти и администрации организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.
- 3. Комплекс заблаговременных организационных, инженернотехнических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение устойчивости организаций, необходимых для выживания населения, порядок их выполнения.
- 4. Подготовка организации к восстановлению нарушенного производства и переводу на режим работы военного времени или на аварийный режим работы.
- 4.4. Содержание тем занятий модуля «Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения».

Тема 4.1. Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Учебные вопросы:

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

### Тема 4.2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.

Учебные вопросы:

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

### Тема 4.3. Организация радиационной, химической и медикобиологической защиты населения и работников организаций.

Учебные вопросы:

- 1. Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Основные мероприятия по защите населения от радиационного воздействия при угрозе и (или) возникновении радиационной аварии.
- 2. Виды AXOB. Их воздействие на организм человека. Основные мероприятия химической защиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии. Оказание первой помощи при поражении AXOB.
- 3. Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Карантин и обсервация.
- 4. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.
- 5. Классификация приборов радиационной разведки (далее PP) и дозиметрического контроля (далее ДК). Принцип действия и основные характеристики приборов радиационной разведки PP и ДК, состоящих на оснащении сил ГО и PCЧС, подготовка их к работе, проверка работоспособности. Практическая работа с приборами PP и ДК.
- 6. Приборы химической разведки (далее XP), их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов XP к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и AXOB. Практическая работа с приборами XP.

#### Тема 4.4. Организация инженерной защиты населения и работников

#### организаций.

Учебные вопросы:

- 1. Нормативная правовая база в области инженерной защиты. Требования норм проектирования инженерно-технических мероприятий ГО и предупреждения ЧС.
- 2. Классификация ЗС ГО, их устройство и внутреннее оборудование. Убежища. Противорадиационные укрытия. Укрытия. Порядок приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых.
- 3. Порядок укрытия населения и работников организации в 3С ГО. Содержание и использование 3С ГО в мирное время.

## Тема 4.5. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.

Учебные вопросы:

- 1. Понятие эвакуации. Общий порядок и особенности проведения эвакуации населения в военное время, при ЧС природного и техногенного характера.
- 2. Основные направления деятельности органов власти и организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению эффективности проведения эвакуации.

### Тема 4.6. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации.

Учебные вопросы:

- 1. Организация эвакуации населения. Способы эвакуации и порядок ее проведения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, порядок их создания, задачи, состав.
- 2. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское и другие. Обеспечение охраны общественного порядка, связи и оповещения. Организация питания и обогрева.
- 3. Организация взаимодействия органов власти при планировании и проведении эвакомероприятий. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС.
- 4. Способы подготовки и упаковки материальных ценностей для эвакуации. Необходимые сопровождающие документы. Способы и особенности погрузки, укладки, крепления, перевозки и выгрузки культурных ценностей. Порядок осуществления охраны перевозки. Особенности перевозки материальных и культурных ценностей в условиях зараженной местности. Определение мест эвакуации и временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей.

### Тема 4.7. Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Учебные вопросы:

- 1. Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы.
- 2. Оценка радиационной опасности и принятие мер по обеспечению личной безопасности. Мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим при радиационной аварии. Транспортировка пострадавших. Проведение санитарной об-

работки по окончании оказания помощи.

### Тема 4.8. Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

Учебные вопросы:

- 1. Полномочия и обязанности должностных лиц ГО и РСЧС в сфере осуществления надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.
- 2. Мероприятия по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

### Тема 4.9. Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации.

Учебные вопросы:

- 1. Особенности организации дезинфекционных мероприятий на территориях субъектов Российской Федерации (муниципальных образований) в период осложнения эпидемиологической ситуации.
  - 2. Правила поведения граждан в условиях эпидемии (пандемии).
  - 3. Средства индивидуальной (медицинской) защиты при эпидемии (пандемии).

### 4.5. Содержание тем занятий модуля «Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС»

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

Учебные вопросы:

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

## Тема 5.3. Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР.

Учебные вопросы:

- 1. Нормативное правовое регулирование создания и применения НАСФ, НФГО и спасательных служб.
- 2. Предназначение, порядок создания, виды и организационная структура спасательных служб, НФГО и НАСФ. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ.
  - 3. Организация подготовки к выполнению задач.

#### 4.6. Содержание тем занятий модуля

#### «Организация деятельности органов повседневного управления» Тема 6.1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.

Учебные вопросы:

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

## 4.7. Содержание тем занятий модуля «Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС»

### Тема 7.3. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.

Учебные вопросы:

- 1. Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения.
- 2. Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.
- 3. Сущность и цели тактико-специальных учений. Подготовка тактико-специальных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.
- 4. Сущность и цели комплексных учений. Подготовка комплексных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.
- 5. Сущность и цели объектовых тренировок. Подготовка объектовой тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.
- 6. Сущность и цели проведения Дня защиты детей в образовательных организациях, соревнований «Школа безопасности» и полевых лагерей «Юный спасатель». Планирование, подготовка и методика проведения. Разработка учебнометодических документов.

#### V. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

1. Организационно-педагогические условия реализации Рабочих программ повышения квалификации должны обеспечивать соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения возрастным особенностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах,

отвечающих материально-техническим и информационнометодическим требованиям.

- 2. Педагогические работники курсов ГО, непосредственно осуществляющие обучение по Рабочим программам повышения квалификации, должны обладать высшим или средним профессиональным образованием в области ГО либо защиты от ЧС, или высшим образованием и дополнительным профессиональным образованием в области ГО либо защиты от ЧС (по программам профессиональной переподготовки), а также стажем преподавания по тематике не менее 1 года и (или) практической работы в областях знаний, предусмотренных модулями Рабочей программы, не менее 3 лет.
- 3. Информационно-методические требования реализации Рабочей программы включают:

учебный план;

календарный учебный график;

рабочую дополнительную профессиональную программу повышения квалификации для соответствующей категории обучаемых;

методические материалы и разработки;

расписание занятий.

- 4. Содержание оценочных и методических материалов определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность самостоятельно, с учетом положений законодательства Российской Федерации об образовании и в области ГО и защиты от ЧС.
- 5. Учебно-методические пособия должны содержать материалы, необходимые для реализации обучения по темам и учебным вопросам, указанным в Рабочей программе. Учебно-методические пособия могут быть представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, темати-ческих фильмов.
- 6. Рекомендуемое материально-техническое обеспечение реализации Программы включает в себя наличие:

компьютерного класса;

мультимедийного проектора, экрана или интерактивной доски; робота-тренажера, манекена для отработки приемов оказания первой помощи; макетов ЗС ГО, систем связи и оповещения, оборудования для проведения АС-ДНР;

плакатов;

презентаций лекций.

Начальник курсов ГО

Bapal

С.Н. Варава

#### Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование модулей и тем занятий	Группы обучаемых, рекомендуемые формы занятий и количество часов  «Работники ГО и должностные лица, уполномоченные по ЗНТЧС  Члены эвакоорганов организаций				
1		2	3	4	5	6
1.	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	Темы модуля изучаются в часы самостоятельной подготовки. Количество времени				
1.1.	Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС					
1.2.	Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а					
1.5.	Основные принципы и способы защиты насе- ления, материальных и культурных ценностей					
	Организаци <b>о</b> н <b>н</b> ые основы ГО и ЗНТЧС					
1.5.	Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности орга- низаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС					
1 1 6	Режимы функционирования органов управ- ления и сил РСЧС и их введение. Выполняе-					
1.7.	Действия должностных лиц и органов управ- ления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов					
2.	Планирование мероприятий по ГО и	4			4	
2.1.	Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС	1 (л)				
2.2.	Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС	1 (л)				
2.5.	Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально- технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и	2 (л)				
3.	Организация предупреждения ЧС и повы- шения устойчивости функционирования	5			5	
3.1.	Потенциально опасные объекты, располо- женные на территории Российской Федерации	2 (л)				
3.2.	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению	2 (л)				

3 3	Общие понятия об устойчивости функциони-	1 (л)			
	рования организаций, необходимых для вы-				
4	Способы и методы защиты населения, ма-	10	2	7	17
	териальных, культурных ценностей и ор-	12	2	3	17
	ганизация их выполнения				
	Прогнозирование и оценка обстановки в ин-				
	тресах подготовки к защите и по защите на-				
	селения, материальных и культурных цен-	1 (л)			
	ностей, а также территорий от опасностей,				
	возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при				
	чС				
	Порядок организации реагирования при полу-				
4/	чении прогноза возникновения ЧС	1 (л)			
	Организация радиационной, химической и				
	медико-биологической защиты населения и	2 (л)			
	работников организаций	- (1-)			
	Организация инженерной защиты населения и	2 ( )			
44	работников организаций	2 (л)			
	Общие понятия об эвакуации населения. Фак-				
	торы, влияющие на способы эвакуации при				
4.5.	ЧС и в военное время. Мероприятия и спосо-	1 (л)			
	бы повышения эффективности				
	проведения эвакуации населения				
4.6.	Организация защиты населения,	4 (л)	2 (c)	3 (пз)	
	материальных и культурных ценностей путем				
	Организация профилактики радиационных				
4.7.	поражений и оказания первой помощи постра-	1 (л)			
	давшим при радиационной аварии				
5.	Организация выполнения мероприятий по	2			2
	ликвидации ЧС				
	Действия должностных лиц ГО и РСЧС при	1 (л)			
5.2.	приведении органов управления и сил ГО и				
	РСЧС в готовность				
	Состав, порядок создания спасательных	1(л)			
<b>7</b> 4	служб и нештатных формирований, поддер-				
	жание их в постоянной готовности, их приме-				
	нение при проведении АСДНР	1			1
	Организация деятельности органов повсе-	1			1
6 I	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	1 (л)			
	Организация и осуществление подготовки	2	3		
	населения в области ГО и защиты от ЧС				5
77	Организация и проведение учений и трени-	2 (л)	7 (-)		
77	ровок по ГО и защите от ЧС	د (۱۱)	3 (c)		
	ровок по го и защите от чс			1	1
1.5.	Зачет			2	2