



**КУРСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
«ВСЕРОССИЙСКОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ ПОЖАРНОЕ ОБЩЕСТВО»**

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель совета КОО ВДПО  
*И.А. Козьмин*  
Приказ № *44* от «*30 августа*» 2023 г.

**дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  
«Должностные лица, входящие в составы эвакуационных комиссий  
организаций»**

**Категория слушателей:** руководители и специалисты организаций, входящие в эвакуационные комиссии.

**Объем программы:** 36 часов

**Форма обучения:** очная; очно-заочная, заочная, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий

**Режим занятий:** 6-8 аудиторных часов в день.

Курск

## **I. Общие положения**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Должностные лица, входящие в составы эвакуационных комиссий организаций» разработана на основании:

1. Положения о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 11 апреля 2004 г. № 868, в рамках осуществления функции МЧС России по методическому руководству при решении вопросов по обучению населения в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

2. Постановления Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны»;

3. Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями);

4. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499, «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

5. Примерной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденной МЧС Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий 30 октября 2020 года 2-4-71-11-10.

## **II. Цель реализации программы**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации должностных лиц, входящих в состав эвакуационных комиссий (далее - Программа) в Объединенном учебно-методическом центре (далее – ОУМЦ) Государственного казенного учреждения Курской области «Курская областная служба экстренного реагирования» является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) природного и техногенного характера.

Целью обучения по данной программе повышения квалификации является совершенствование компетенции 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, культурных ценностей и территорий от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – при ЧС и военных конфликтах). Основными задачами обучения соответствующих категорий обучающихся по программе повышения квалификации являются:

1. изучение требований нормативных правовых актов к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям), с учётом внесённых в них изменений на момент обучения

2. систематизация сведений по опасностям, возникающим при ЧС и военных конфликтах, с учётом особенностей региона, конкретного муниципального образования, деятельности организации;

3. выработка способностей формировать среду обучения в области ГО и защиты от ЧС и использовать профессиональные знания и умения в реализации задач подготовки различных групп населения в данных областях;

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

5. формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

## **III. Типовой учебный план**

п/п	Наименование учебных тем	Количество часов		
		всего	в том числе:	
			теоретические занятия	практические занятия
1	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	8	8	
2	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	6	6	
3	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	6	6	
4	Способы и методы защиты населения материальных, культурных ценностей организация их выполнения	6	6	
5	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	8	8	
Итоговая аттестация		2		2
Итого по программе		36	34	

### Модуль 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС

**Тема №1.** Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения и территорий ЧС. Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание. Задачи и мероприятия в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС, содержащихся в федеральных законах от 12 февраля 1998г. №28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 21 декабря 1994г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в постановлениях Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007г. №804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и от 10 июля 1999г. № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».

**Тема №2.** Опасности военного характера и присущие им особенности. Средства поражения, воздействие их поражающих факторов на людей и объекты. ЧС природного характера, их возможные последствия и основные поражающие факторы. ЧС техногенного характера, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

**Тема №3.** Организационные основы ГО, муниципальных образований и организаций области. Структура, задачи и функции подсистемы РСЧС. Структура, задачи и функции муниципального и объектового звеньев подсистемы РСЧС. Силы и средства ГО и РСЧС.

**Тема №4.** Полномочия, функции и обязанности органов государственной власти Курской области, органов местного самоуправления, организаций и граждан в области защиты населения и территорий от ЧС и гражданской обороны, определенные федеральными законами «О гражданской обороне» «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»,

«Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и другими нормативными правовыми актами. Ответственность за невыполнение законодательства в области ГО и ЗНЧС.

**Тема №6.** Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения. Установление уровней реагирования сил и средств РСЧС. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования органов управления и сил РСЧС. Их сущность и организация выполнения.

**Тема №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. 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. Обязанности и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО. Основные мероприятия и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

## **Модуль 2. Планирование мероприятий по ГО и ЗНЧС**

**Тема №1.** Требования нормативных правовых актов по вопросам планирования мероприятий по ГО и защиты от ЧС. Федеральные и региональные законы и подзаконные акты по вопросам планирования мероприятий по ГО и защиты от ЧС. Их сущность и направления деятельности обучаемых по их реализации.

**Тема №2.** Организация работы эвакуационных органов. Порядок разработки планирующих и отчетных документов эвакуационных органов. Нормативные правовые документы, определяющие порядок работы эвакуационных органов. Задачи и основные функции эвакуационных органов. Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые эвакуационными органами, их содержание и предъявляемые к ним требования. Практическое рассмотрение и обсуждение вариантов Плана эвакуации соответствующего уровня.

## **Модуль 3. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.**

**Тема №1.** Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов. Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории Российской Федерации характер их опасных производств.

Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера. Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов. Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

## **Модуль 4. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения.**

**Тема №1.** Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС. 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.



Силы и средства для ведения разведки в очагах поражения и районах ЧС. Их задачи и действия органов управления ГО и РСЧС по организации выполнения.

Оценка радиационной, химической, инженерной и медицинской обстановки в очагах поражения и районах ЧС.

Действия должностных лиц органов управления ГО и РСЧС при оценке обстановки при аварии на химически (радиационно) опасном объекте.

**Тема №2.** Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС. Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС. Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС. Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

**Тема №3.** Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций. Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Основные мероприятия по защите населения от радиационного воздействия при угрозе и (или) возникновении радиационной аварии. Виды АХОВ. Их воздействие на организм человека. Основные мероприятия химической защиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии. Оказание первой помощи при поражении АХОВ. Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Карантин и обсервация. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности. Классификация приборов радиационной разведки (далее - РР) и дозиметрического контроля (далее - ДК). Принцип действия и основные характеристики приборов радиационной разведки РР и ДК, состоящих на оснащении сил ГО и РСЧС, подготовка их к работе, проверка работоспособности. Практическая работа с приборами РР и ДК. Приборы химической разведки (далее - ХР), их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов ХР к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и АХОВ. Практическая работа с приборами ХР.

**Тема №4.** Организация инженерной защиты населения и работников организаций. Нормативная правовая база в области инженерной защиты. Требования норм проектирования инженерно-технических мероприятий ГО и предупреждения ЧС. Классификация ЗС ГО, их устройство и внутреннее оборудование. Убежища. Противорадиационные укрытия. Укрытия. Порядок приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых. Порядок укрытия населения и работников организации в ЗС ГО. Содержание и использование ЗС ГО в мирное время.

**Тема №5.** Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Понятие эвакуации. Общий порядок и особенности проведения эвакуации населения в военное время, при ЧС природного и техногенного характера. Основные направления деятельности органов власти и организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению эффективности проведения эвакуации.

**Тема 6.** Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации. Организация эвакуации населения. Способы эвакуации и порядок ее проведения. Планирование эвакуационных мероприятий. Эвакуационные органы, порядок их создания, задачи, состав. Организация взаимодействия органов власти при планировании и проведении эвакуационных мероприятий. Особенности организации и проведения эвакуационных мероприятий при ЧС. 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 №9.** Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации. Особенности организации дезинфекционных мероприятий (муниципальных образований) в период осложнения эпидемиологической ситуации. Правила поведения граждан в условиях эпидемии (пандемии). Средства индивидуальной (медицинской) защиты при эпидемии (пандемии).

#### **Модуль 5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.**

**Тема №2.** Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность. Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получения табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижения в район расположения. Обязанности председателя КЧС и ОПБ, руководителя органа управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.

Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и РСЧС.

1. Организация деятельности органов повседневного управления.
2. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.
3. Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и РСЧС. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения. Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и РСЧС по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. 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. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.
5. Организация и проведение 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 учения. Сущность и цели тактико-специальных учений. Подготовка тактико-специальных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения. Сущность и цели комплексных учений. Подготовка комплексных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

#### **IV. Оценка качества освоения Программы**

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль успеваемости, по каждому разделу Программы и итоговую аттестацию. Формы и процедуры текущего контроля успеваемости слушателей устанавливаются образовательной организацией самостоятельно. Освоение Программы завершается итоговой аттестацией, которая направлена на определение теоретической и практической подготовленности слушателей. В соответствии с частью 3 и частью 10 статьи 60 Федерального закона № 273-ФЗ<sup>8</sup> лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации (удостоверение о повышении квалификации), оформляемый на бланке, образец которого самостоятельно устанавливается образовательной организацией. В соответствии с частью 12 статьи 60 Федерального закона № 273-ФЗ<sup>9</sup> лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому образовательной организацией.