

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе «Повышение квалификации в области ГО и защиты от ЧС председателей и членов комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности»

Категория обучающихся: председатели и члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

Формы обучения: очная, очно-заочная и заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Срок реализации программы: 2-3 дня.

Объем программы: 16 часов.

Год разработки программы: 2025.

Статус программы: программа разработана на основе 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 России 30 октября 2020 года № 2-4-71-11-10. Программа разработана с учетом региональных особенностей и возросших угроз террористического и военного характера.

Вид программы: дополнительная профессиональная программа.

Направленность (профиль) программы: защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Возраст обучающихся: взрослые.

Язык реализации программы: русский язык.

Цель программы: совершенствование компетенций и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий по защите от ЧС.

Основные задачи программы:

- совершенствование знаний нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в соответствии с исполняемыми должностными обязанностями (трудовыми функциями);
- формирование у обучающихся знаний и навыков по организации защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Республики Карелия от опасностей, возникающих при ЧС.

Краткое содержание программы: ознакомление с требованиями нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС; с видами ЧС, характерными для территории Республики Карелия, их

причинами и последствиями; с режимами и алгоритмами работы, организацией управления и взаимодействия органов управления и сил РСЧС; с содержанием планирующих и отчетных документов по защите от ЧС, а также с содержанием плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС; с составом, задачами, возможностями и порядком применения сил и средств соответствующей подсистемы (звена) РСЧС, а также мероприятиями по обеспечению их постоянной готовности; с порядком эвакуации населения, культурных и материальных ценностей; с алгоритмом работы КЧС и ОПБ при угрозе и возникновении ЧС; с порядком оповещения и информирования о ЧС, использования резервов материальных средств, организации предоставления материальной помощи пострадавшим, в том числе жилых помещений.

Формы занятий: лекции, семинары, практические занятия; самостоятельная работа; консультирование.

Перечень планируемых результатов обучения: приобретение председателями и членами КЧС и ОПБ знаний, умений и навыков по организации деятельности КЧС и ОПБ в повседневной деятельности, при угрозе, возникновении и ликвидации ЧС; по проведению анализа и оценки обстановки при функционировании органов управления РСЧС в режимах повышенной готовности и чрезвычайной ситуации; по координации деятельности органов управления и сил соответствующей подсистемы (звена) РСЧС в интересах решения задач по ЗНТЧС; по организации проведения АСДНР, управлению подчиненными силами и средствами при ликвидации последствий ЧС; по организации жизнеобеспечения пострадавшего населения.

Периодичность и формы контроля: текущий, промежуточный и итоговый контроль осуществляется в процессе изучения учебных тем на занятиях в форме опроса, выступлений, решения практических задач и завершается итоговым контролем знаний путем опроса, письменного задания или тестирования (зачета) с применением компьютерной техники.