

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе «Повышение квалификации в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц органов повседневного управления РСЧС»

Категория обучающихся: должностные лица органов повседневного управления РСЧС (ДДС, ЕДДС, ЦУКС).

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

Срок реализации программы: 10 дней.

Объем программы: 72 часа.

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.

Вид программы: дополнительная профессиональная программа.

Направленность (профиль) программы: безопасность жизнедеятельности в области гражданской обороны и защиты 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 ГО и защиты 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 военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Краткое содержание программы: ознакомление должностных лиц органов повседневного управления РСЧС с основными требованиями законодательных и нормативных актов в области ГО, ЗНТЧС и обеспечения пожарной безопасности; с задачами, структурой и режимами функционирования функциональных (территориальных) подсистем (звеньев) РСЧС; с составом, задачами сил и средств функциональных

(территориальных) подсистем (звеньев) РСЧС, привлекаемых к ликвидации ЧС, и с основами их применения; с основными задачами, структурой и организацией работы органов повседневного управления, порядком взаимодействия с вышестоящим органом повседневного управления; с перечнем и содержанием основных организационных, планирующих и отчетных документов ДДС; с алгоритмом работы руководителя и специалиста ДДС в различных ЧС; с системами связи, оповещения, автоматизации и программно-техническое обеспечением функциональных (территориальных) подсистем (звеньев) РСЧС; с классификацией, критериями ЧС, формой и порядком донесений о них: порядок сбора, обработки, документирования и обмена информацией о ЧС; с порядком оповещения органов управления функциональных (территориальных) подсистем (звеньев) РСЧС при угрозе и возникновении опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС; с порядком действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС; с особенностями эвакуации населения, культурных и материальных ценностей.

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

Перечень планируемых результатов обучения: приобретение должностными лицами органов повседневного управления РСЧС знаний, умений и навыков по сбору и анализу информации в области ГО и защиты от ЧС, по проведению оповещения, по координации сил и средств, задействованных в мероприятиях ГО и защите населения и территорий от ЧС.

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.