

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**«Повышение квалификации должностных лиц, входящих в состав
эвакуационных органов организаций (эвакуационных комиссий,
эвакоприемных комиссий)»**

г. Симферополь, 2023 г.

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – Программа) является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Программа разработана в соответствии с требованиями Федеральных законов от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне", от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера", Постановлений Правительства РФ от 02.11.2000 г. № 841 "Об утверждении Положения о подготовке населения в области ГО", Постановления Правительства РФ от 18.09.2020 г. № 1485 "Об утверждении Положения о подготовке граждан и лиц без гражданства в области защиты от ЧС природного и техногенного характера", Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации», с учётом положений приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Программа определяет организацию и порядок повышения квалификации в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц, входящих в состав эвакуационных комиссий органов местного самоуправления, целью которого является привитие знаний и умений по организации и выполнению мероприятий ГО и защиты от 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.

Основными задачами повышения квалификации в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц, входящих в состав эвакуационных комиссий органов местного самоуправления являются:

- уяснение основ ГО и защиты от ЧС;
- уяснение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и ТСЧС, решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающих при военных конфликтах и ЧС, характерным для Республики Крым;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих Республике Крым, муниципальному образованию или организации, а также их совершенствование;
- уяснение наиболее эффективных способов защиты населения и территорий от опасных факторов военных конфликтов и ЧС;

- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по назначению;

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

- уяснение целей, задач и порядка прогнозирования и оценки обстановки, которая может сложиться в условиях военных конфликтов, а также при возникновении ЧС;

- изучение вопросов планирования мероприятий в области ГО и защиты от ЧС.

В результате прохождения курса повышения квалификации должностные лица, входящие в состав эвакуационных комиссий органов местного самоуправления должны

Знать:

– требования нормативных правовых документов 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 различных степенях готовности ГО и режимах функционирования ТСЧС;

– порядок и организацию проведения эвакуационных и эвакуационных мероприятий, порядок взаимодействия с организациями, осуществляющими эвакуацию работающего и неработающего населения, других категорий населения на территорию муниципального образования;

– порядок взаимодействия с Эвакуационной комиссией Республики Крым;

– порядок применения, организацию хранения и поддержания в готовности к выдаче населению индивидуальных средств 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;

– особенности эвакуации культурных и материальных ценностей;

Уметь:

– анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения в объеме занимаемой должности по вопросам проведения эвакуационных и эвакуационных мероприятий;

– разрабатывать организационные и планирующие документы по эвакуационным мероприятиям;

– разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению эффективности проведения эвакуационных мероприятий;

–использовать медицинские средства защиты для оказания помощи пострадавшим;

Должны быть ознакомлены с:

–принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования;

–организацией взаимодействия с частями и подразделениями Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований, а также эвакуационными органами других территорий, привлекаемых для решения задач ГО и защиты населения от ЧС.

Категория обучаемых слушателей.

Должностные лица, входящих в состав эвакуационных органов организаций (эвакуационных комиссий).

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ модулей и тем	Наименование тем занятий	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Семинары	Практические занятия	
	Входное тестирование	1				1
1.	Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС	*				
1.1	Требования федерального и регионального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС					
1.2	Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов					
1.3	Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов					
1.4	Организационные основы ГО и защиты населения и территорий от ЧС					
1.5	Полномочия органов государственной власти, органов местного самоуправления, обязанности организаций и граждан в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС					

* Материал тем модуля изучается обучаемыми в часы, выделенные на самостоятельную подготовку, с возможностью получения консультации у преподавателя. Рекомендуется к изучению в полном объеме обучающимися, исполняющими должностные обязанности менее одного года.

№ модулей и тем	Наименование тем занятий	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Семинары	Практические занятия	
1.6	Режимы функционирования органов управления и сил ТСЧС, их введение. Выполняемые мероприятия					
1.7	Действия должностных лиц ГО и ТСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил ГО и ТСЧС, а также при получении сигнала о начале проведения мероприятий ГО					
2.	Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС	4	4			
2.1	Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и защиты населения и территорий от ЧС. Организация и выполнение мероприятий ГО и защиты от ЧС	1	1			
2.2	Организация работы органа управления ГО и ТСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов	1	1			
2.3	Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана ГО и защиты населения (Плана ГО)	1	1			
2.4	Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	1	1			
3.	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования объектов экономики	3	3			
3.1	Потенциально опасные объекты и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	1	1			
3.2	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и ТСЧС по их выполнению	1	1			
3.3	Общие понятия об устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения	1	1			
4.	Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	10	7	1	2	
4.1	Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения,	1	1			

№ модулей и тем	Наименование тем занятий	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Семинары	Практические занятия	
	материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также при ЧС					
4.2	Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения чрезвычайной ситуации	1	1			
4.3	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	1	1			
4.4	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	1	1			
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	1	1			
4.6	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации	5	2	1	2	
5.	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	2	2			
5.1	Организация работы комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности	1	1			
5.2	Действия должностных лиц ГО и ТСЧС при приведении органов управления и сил ГО и ТСЧС в готовность	1	1			
6.	Организация деятельности органов повседневного управления	1	1			
6.1	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и ТСЧС	1	1			
7.	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	1	1			
7.2	Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО	1	1			
	Итоговый контроль	1				1
	Всего часов	22	17	1	2	2

III. УЧЕБНЫЕ МОДУЛИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Модуль 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС" (элективный)

Тема 1.1 Требования регионального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС

1. Основные нормативные правовые документы в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.

2. Принципы организации и ведения гражданской обороны, мероприятий защиты населения и территорий от ЧС.

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

1. Классификация ЧС.

2. Опасности военного характера и присущие им особенности.

3. ЧС природного характера, характерные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

4. ЧС техногенного характера, характерные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

5. Понятие о биолого-социальных ЧС.

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

1. Принципы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

2. Способы защиты, их содержание и организация выполнения:

- радиационная, химическая, медико-биологическая защита;

- инженерная защита;

- эвакуация населения, материальных и культурных ценностей;

- использование средств индивидуальной защиты;

- проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР).

Тема 1.4 Организационные основы ГО и защиты населения и территорий от ЧС

1. Роль и место ГО в современных условиях. Структура ГО. Органы управления и силы ГО.

2. Основы защиты населения и территорий от ЧС. Принципы построения РСЧС (ТСЧС), состав органов управления и сил РСЧС (ТСЧС).

Тема 1.5 Полномочия органов государственной власти, органов местного самоуправления, обязанности организаций и граждан в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС

1. Полномочия, функции и обязанности органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и граждан в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС, определенные Федеральным законом от 06.10.1999 г. № 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

2. Ответственность за их невыполнение.

Тема 1.6 Режимы функционирования органов управления и сил ТСЧС и их введение. Мероприятия, выполняемые по ним

1. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения.

2. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования ТСЧС их сущность и организация выполнения.

Тема 1.7 Действия должностных лиц ГО и ТСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил ГО и ТСЧС, а также при получении сигнала о начале проведения мероприятий ГО

1. Организации и порядок деятельности органов управления ТСЧС, а также основные мероприятия, проводимые ими в режиме повседневной деятельности, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации.

2. Обязанности и действия работников органа управления ГО при приведении ГО в готовность.

3. Основные мероприятия ГО первой, второй и третьей очередей и действия органов управления ГО по организации их выполнения.

Модуль 2. Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС

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

1. Федеральные и региональные законы и подзаконные акты по вопросам ГО и защиты от ЧС. Направления деятельности обучаемых по их реализации.

2. Изменения, внесенные за последние 3 года в федеральные и региональные законы и подзаконные акты по вопросам ГО и защиты от ЧС.

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

1. Основные нормативные правовые документы, определяющие порядок работы органов управления ГО и ТСЧС. Задачи и основные функции органов управления ГО и ТСЧС.

2. Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органами управления ГО и ТСЧС для повседневной деятельности, их содержание и предъявляемые к ним требования.

3. Практическое рассмотрение и обсуждение варианта «Плана основных мероприятий в области ГО и защиты от ЧС на год».

Тема 2.3 Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана ГО и защиты населения (Плана ГО)

1. Требования, предъявляемые к его разработке, исходные данные для планирования мероприятий ГО и этапы разработки плана, порядок утверждения.

2. Перечень документов, прилагаемых к Плану ГО и защиты населения (Плану ГО), их корректировка, хранение и порядок работы с ними.

3. Практическое рассмотрение варианта Плана ГО и защиты населения (Плану ГО) с разработкой отдельных элементов.

Тема 2.4 Планирование мероприятий защиты населения и территорий от ЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС

1. План действий по предупреждению и ликвидации ЧС, его структура и содержание.

2. Порядок разработки, согласования и утверждения плана.

3. Практическое рассмотрение вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС с разработкой отдельных элементов.

Модуль 3. Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения

Тема 3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Республики Крым, и возможные опасности, возникающие при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов

1. Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории Республики Крым, и характер их опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф на них.

2. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.

3. Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.

4. Типовой паспорт безопасности территории муниципальных образований.

Тема 3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и ТСЧС по их выполнению

1. Законодательство РФ в области пожарной безопасности. Основные нормы и требования.

2. Разработка и реализация мер пожарной безопасности. Противопожарный 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 учреждений, 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 ТСЧС по исполнению требований пожарной безопасности.

5. Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

Тема 3.3 Общие понятия об устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения

1. Понятие устойчивости функционирования отраслей и объектов экономики в военное время (при военных конфликтах), а также при ЧС и основные пути ее повышения. Факторы, влияющие на устойчивость объектов в условиях военного времени (при военных конфликтах), а также при ЧС.

2. Основные направления деятельности органов власти и администрации организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения.

3. Комплекс заблаговременных организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение устойчивости объектов экономики и жизнеобеспечения, и организация их выполнения.

4. Подготовка объекта к восстановлению нарушенного производства и переводу на режим работы военного времени или на аварийный режим работы.

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

Тема 4.1 Прогнозирование и оценка обстановки в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах

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 ТСЧС по организации выполнения.

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

4. Действия должностных лиц органов управления ГО и ТСЧС при оценке обстановки при аварии на опасном производственном объекте.

Тема 4.2 Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения чрезвычайной ситуации

1. Общие понятия о системе оповещения населения.

2. Сущность управления мероприятиями гражданской обороны, предупреждения и ликвидации ЧС, защиты от последствий ЧС. Организация и порядок работы органов повседневного управления ТСЧС.

3. Порядок организации реагирования на ЧС.

Тема 4.3 Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций

1. Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Основные мероприятия по защите населения от радиационного воздействия при угрозе и (или) возникновении радиационной аварии.

2. Виды аварийно-химически опасных веществ (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.

3. Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей чрезвычайной ситуации биологического характера. Карантин и обсервация.

4. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.

5. Классификация приборов радиационной разведки (РР) и дозиметрического контроля (ДК). Принцип действия и основные характеристики приборов РР и ДК, состоящих на оснащении сил ГО и ТСЧС, подготовка их к работе, проверка работоспособности. Практическая работа с приборами РР и ДК.

6. Приборы химической разведки (ХР), их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов ХР к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и аварийных химически опасных веществ. Практическая работа с приборами химической разведки.

Тема 4.4 Организация инженерной защиты населения и работников организаций

1. Современная нормативная правовая база в области инженерной защиты. Требования норм проектирования инженерно-технических мероприятий ГО и предупреждения ЧС.

2. Классификация защитных сооружений (ЗС), 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 защитных сооружениях. Содержание и использование ЗС 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

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

1. Организация эвакуации населения. Планирование эвакуационных мероприятий. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания.

2. Обеспечение эвакуационных мероприятий: транспортное, медицинское, охраны общественного порядка, связи и оповещения, организация питания и обогрева.

3. Организация и поддержание взаимодействия эвакуационных органов территорий, отнесенных к группам по ГО и сельских районов. Особенности организации и проведения эвакуационных мероприятий при ЧС природного и техногенного характера.

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. Места эвакуации и

временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей.

Модуль 5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС

Тема 5.1. Организация работы комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

1. Назначение, задачи и состав комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ). Правовые основы деятельности КЧС и ОПБ. Примерное Положение о КЧС и ОПБ.

2. Планирование работы КЧС и ОПБ (перспективное и текущее). Перечень разрабатываемых документов и их содержание. Алгоритм работы КЧС и ОПБ при угрозе и возникновении ЧС.

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

1. Понятие о готовности органов управления, сил ГО и ТСЧС, степени их готовности.

2. Порядок приведения в готовность органов управления, сил ГО и ТСЧС. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава.

3. Обязанности должностных лиц по приведению органов управления, сил ГО и ТСЧС в готовность.

Модуль 6. Организация деятельности органов повседневного управления

Тема 6.1 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и ТСЧС

1. Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и ТСЧС по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и ТСЧС.

2. 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.

3. Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и ТСЧС.

4. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Модуль 7. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС

Тема 7.1 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО

1. Основы организации, планирования и осуществления подготовки физических лиц, состоящих в трудовых отношениях с работодателем (работающего населения) в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций.

2. Подготовка руководителей организаций, работников ГО и ТСЧС Республики Крым в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций.

3. Подготовка работников организаций в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций.

4. Общие понятия о составе учебно-материальной базы для подготовки работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

IV. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

В целях совершенствования качества повышения квалификации должностных лиц, входящих в состав эвакуационной комиссии органов местного самоуправления в Программе заложен принцип модульно-компетентного подхода к обучению. Модули Программы разработаны с учетом базовой подготовки обучаемых и получения ими необходимого уровня знаний и умений, требуемых для выполнения должностных обязанностей.

К обучению допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее профессиональное образование, либо получающие среднее профессиональное и (или) высшее профессиональное образование.

Обучение по программе повышения квалификации может осуществляться по очной и очно-заочной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также с применением сетевой формы. Форма обучения определяется в зависимости от категории обучаемых, подготовленности преподавателей и имеющейся учебной материальной базы, в том числе для использования дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

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

С целью обеспечения эффективности обучения, контроля качества самостоятельной работы слушателей по изучению учебных тем элективного модуля в каждой учебной группе проводится входное тестирование.

Продолжительность академического часа составляет 45 мин.

V. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением:

- **входного тестирования;**
- **итоговой аттестацией** в форме **зачета**, который проводится в последний день обучения
- **текущий контроль**
- Итоговая аттестация проводится в форме тестирования. Содержание оценочного материала (тестов) охватывает модули (темы), включенные в учебный план программы.

Критерии оценки знаний слушателей.

Знания слушателей оцениваются по **5-ти бальной** системе.

Оценка "отлично" - количество правильных ответов, составляет более 85% от общего количества вопросов.

Оценка "хорошо" - количество правильных ответов, составляет от 70% до 85% от общего количества вопросов.

Оценка "удовлетворительно" - количество правильных ответов составляет от 50% до 70% от общего количества вопросов.

Оценка "неудовлетворительно" - количество правильных ответов составляет менее 50% от общего количества вопросов.