

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**«Повышение квалификации руководителей нештатных формирований по
обеспечению выполнения мероприятий гражданской обороны»**

г. Симферополь, 2023

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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", 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 комиссии по повышению устойчивости функционирования организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, а также продолжающих работу в военное время, 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 руководителей нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий ГО 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. II

В результате прохождения курса повышения квалификации руководители нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий ГО должны:

Знать:

- требования нормативных правовых документов по созданию и поддержанию в готовности нештатных формирований;

- состояние подчиненных нештатных формирований и их возможности по выполнению задач в области защиты населения, материальных и культурных ценностей;

- порядок действий подчиненных нештатных формирований при различных степенях готовности ГО и режимах функционирования ТСЧС, а также в ходе выполнения задач;

- порядок организации взаимодействия и обеспечения нештатных формирований при выполнении ими задач.

Уметь:

- анализировать, оценивать обстановку и принимать решения на выполнение поставленных задач;

- организовывать выполнение задач подчиненными, а также всестороннее их обеспечение;

- осуществлять организацию и соблюдение мер безопасности при выполнении задач подчиненными нештатными формированиями;

- проводить подготовку и осуществлять поддержание в постоянной готовности подчиненных нештатных формирований.

Категории слушателей: Руководители нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий ГО (НФГО).

II. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ модулей и тем	Наименование тем занятий	Всего часов	В том числе			
			Лекции	Семинары	Практические занятия	Контрольные занятия
	Входное тестирование	1				1
1.	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты 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, а также при ЧС.					
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					
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	7	5	-	2	
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	2	2			
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)	2	1		1	

2.4	Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	2	1		1	
3.	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования объектов экономики	4	4			
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	2	2			
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	6	6			
4.1	Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения чрезвычайной ситуации	1	1			
4.2	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	2	2			
4.3	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	1	1			
4.4	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации	1	1			
4.5	Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации	1	1			
5.	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	7	4	1	2	-
5.1	Действия должностных лиц ГО и ТСЧС при приведении органов управления и сил ГО и ТСЧС в готовность	2	1		1	
5.2	Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР	3	2		1	
5.3	Организация всестороннего обеспечения сил ГО и ТСЧС, взаимодействия между ними в ходе выполнения задач	2	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	8	4	2	2	
7.1	Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО	4	2	1	1	
7.2	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	4	2	1	1	
	Итоговый контроль	2				2
	Всего часов	36	24	3	6	3

III. УЧЕБНЫЕ МОДУЛИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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

Содержание модуля

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. Задачи и мероприятия в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС.

3. 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. 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

Изменения, внесенные за последние 3 года в 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 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 и возможные опасности, возникающие при нарушении их функционирования. Организация

лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.

1. Виды потенциально опасных объектов, 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. Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций. Мероприятия, проводимые по предупреждению ЧС.

2. Понятие устойчивости функционирования отраслей и объектов экономики в военное время, а также при ЧС природного и техногенного характера, и основные пути ее повышения. Факторы, влияющие на устойчивость объектов в условиях военного времени, а также при ЧС природного и техногенного характера.

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

4. Комплекс заблаговременных организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение

устойчивости объектов экономики и жизнеобеспечения, и организация их выполнения.

5. 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 4.2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения чрезвычайной ситуации.

1. Порядок приема информации о прогнозе возникновения чрезвычайной ситуации.

2. Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения чрезвычайной ситуации до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС.

3. Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

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 4.6. 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.

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

1. Особенности организации дезинфекционных мероприятий на территории 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).

Модуль 5. "Организация выполнения мероприятий по ликвидации 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, 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 комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, руководителя

органа управления ГО и ТСЧС, руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и ТСЧС в готовность.

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

5. Практические действия должностных лиц ГО и ТСЧС при приведении органов управления, сил ГО и ТСЧС в готовность.

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

1. Нормативное правовое регулирование создания и применения нештатных аварийно-спасательных формирований, 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.

Тема 5.4. Организация всестороннего обеспечения сил ГО и ТСЧС и взаимодействия между ними в ходе выполнения АСДНР.

1. Основные составляющие всестороннего обеспечения действий сил ГО и ТСЧС в ходе АСДНР и их краткая характеристика.

2. Особенности организации материально-технического обеспечения при проведении АСДНР.

3. Определение основ взаимодействия при проведении АСДНР, оформление решения о порядке взаимодействия на картах и в других документах по взаимодействию. Практическое доведение намеченного порядка взаимодействия до подчиненных.

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. Планирование и организация подготовки в области ГО и защиты от ЧС руководителей (работников) структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, и других работников организаций, а также руководителей и личного состава спасательных служб, НАСФ и НФГО организаций.

2. Требования к программам курсового обучения и проведения вводного инструктажа. Их структура и содержание. Документы по планированию и учету мероприятий подготовки, их содержание и порядок ведения.

Тема 7.2. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.

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 ТСУ. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

4. Сущность и цели комплексных учений. Подготовка КУ. 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 учебно-методических документов.

IV. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Организационно-педагогические условия реализации программы обеспечивают ее реализацию в полном объеме, качество подготовки обучающихся соответствуют установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения возрастным особенностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

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

Для повышения эффективности обучения проводится входное тестирование 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 группы.

Учебные группы создаются и комплектуются, как правило, из лиц одной должностной категории. Продолжительность академического часа составляет 45 мин.

V. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением:

- **входного тестирования;**
- **текущего контроля в форме;**
- **итоговой аттестацией в форме зачета.**

Итоговая аттестация проводится в форме тестирования.

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.