Краевое государственное казенное учреждение «Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты Хабаровского края» (КГКУ «Управление по обеспечению мероприятий ГЗ»)

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

Обучение должностных лиц входящих в составы эвакуационных комиссий в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

Программа рассмотрена на учебно-методическом совете учебно-методического центра «10» дека бря 2020 г.

протокол № *10*



Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

Обучение должностных лиц входящих в составы эвакуационных комиссий в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

1. Общие положения

Программа разработана на основе «Примерной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и гражданской обороны, работников органов управления 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» (утверждена заместителем министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковником Барышевым П.М. 30.10.2020).

Программа регламентирует обучение должностных лиц входящих в составы эвакуационных комиссий территориальных органов федеральных органов исполнительной власти (далее — ФОИВ), органов государственной власти (далее — ОГВ) Хабаровского края, органов местного самоуправления (далее — ОМСУ) и организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее — должностные лица эвакоорганов).

В целях повышения эффективности обучения должностных лиц эвакоорганов в программу заложен принцип модульно-компетентностного подхода к обучению.

Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки обучаемых и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций). Темы первого модуля рекомендуется изучать во время самостоятельной подготовки и путем получения консультаций у преподавателей.

Для лиц, исполняющих должностные обязанности менее одного года, целесообразно организовать изучение всех тем первого модуля, а для остальных обучаемых - в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.

Обучение по программе повышения квалификации должностных лиц эвакоорганов может осуществляться по очной и очно-заочной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также с применением сетевой формы.

Для повышения эффективности обучения возможно проведение входного тестирования 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.

Рекомендуемое количество обучаемых в группе - 25 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий допускается учебную группу делить на подгруппы численностью 12-13 человек.

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

Рекомендуемая продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем не менее 6 академических часов продолжительностью по 45 минут. Рекомендуется предусматривать в дни учебных занятий до 3 часов на самостоятельную подготовку (далее - самоподготовка) обучаемых. Часы самоподготовки используются для изучения тем занятий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением текущего контроля с использованием метода фронтального опроса или индивидуального тестирования, а также итоговой аттестации в форме тестирования или принятия зачета.

Форма проведения содержание разрабатываются зачета И его организацией, осуществляющей образовательную деятельность, утверждаются ее руководителем. Прием зачетов проводится комиссией, назначаемой руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность. В состав комиссии рекомендуется включать преподавателя, закрепленного за учебной группой. По согласованию с начальником ГУ МЧС России по Хабаровскому краю, в состав комиссии могут входить сотрудники управления.

В целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучающихся в организацию, осуществляющую образовательную деятельность по программам повышения квалификации в области ГО и защиты от ЧС, возможно проводить обучение методом выездных занятий.

Руководитель занятия несет персональную ответственность за соблюдение мер безопасности во время занятий.

2. Цель и основные задачи обучения

Целью обучения является совершенствование компетенций и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, по вопросам защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Основными задачами обучения по программе повышения квалификации являются:

изучение требований нормативных правовых актов применительно к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям);

формирование у обучающихся знаний и навыков по организации защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;

использования профессиональных знаний и умений в реализации задач в области ГО и защиты от ЧС;

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

формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

3. Рекомендуемые результаты обучения

В результате повышения квалификации должностные лица эвакоорганов должны:

знать:

требования нормативных правовых актов 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 выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;

порядок, организацию и особенности проведения эвакуации;

порядок применения, организацию хранения и поддержания в готовности к выдаче населению средств индивидуальной защиты органов дыхания и медицинских средств индивидуальной 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 гражданской обороны (далее - ЗСГО);

порядок обеспечения выполнения эвакуационных мероприятий, в том числе привлечения сил и средств при ЧС, чрезвычайном и военном положениях;

уметь:

анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения в объеме занимаемой должности по вопросам эвакуации;

разрабатывать планирующие и сопровождающие документы в области организации и проведения эвакуации;

разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению эффективности проведения эвакуационных мероприятий;

использовать средства индивидуальной защиты;

вести учет имущества, находящегося в распоряжении ЗС ГО

быть ознакомлены с:

принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой ДДС;

организацией взаимодействия с частями и подразделениями Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований, а также эвакоорганами других территорий, привлекаемых для решения задач ГО и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее – ЗНТЧС).

4. Учебно-тематический план

Модули обучения и их структура

- 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС (темы модуля изучаются в часы самостоятельной подготовки с возможностью получения консультации у преподавателя. Для лиц, исполняющих должностные обязанности менее одного года, рекомендуется организовать изучение всех тем первого модуля, а для остальных обучаемых в зависимости от уровня исходной подготовки в области ГО и защиты от ЧС.) Элективный модуль.
 - 2. Планирование мероприятий ГО и ЗНТЧС.
- 3. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.
- 4. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения.
 - 5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.
 - 6. Организация деятельности органов повседневного управления.
- 7. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и ЧС.

No	Наименование модулей и тем занятий	Кол-во учебных часов			
п/п		Всего	Лекции	Семинары	Практические занятия
1	2	3	4	5	6
1.	Основы защиты населения и территорий	темы модуля изучаются			
	в области ГО и защиты от ЧС	в часы самостоятельной			
		подготовки			
1.1.	Требования нормативных правовых актов в				
	области ГО, ЗНТЧС				
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 ЗНТЧС				
1.5.	Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности				
	организаций и граждан в области ГО и				
	ЗНТЧС				

1	2	3	4	5	6
1.6.	Режимы функционирования органов				
	управления и сил РСЧС и их введение.				
4 =	Выполняемые мероприятия				
1.7.	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				
2.	Планирование мероприятий по ГО и	4	4	_	_
_,	ЗНТЧС	-	-		
2.1.	Требования нормативных правовых актов		1		
	по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и				
	выполнение мероприятий по ГО и защиты				
	от ЧС		4		
2.2.	Организация работы органа управления ГО		1		
	и РСЧС. Порядок разработки планирующих				
	и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и				
	РСЧС				
2.5.	Деятельность органов управления ГО и		2		
2.5.	РСЧС по организации создания,				
	использования и пополнения запасов				
	(резервов) материально- технических,				
	продовольственных, медицинских,				
	финансовых и иных средств в интересах ГО				
	(предупреждения и ликвидации ЧС)				
3.	Организация предупреждения ЧС и	5	5	-	-
	повышения устойчивости				
	функционирования организаций,				
	необходимых для выживания населения				
3.1.	Потенциально опасные объекты (далее –		2		
	ПОО), расположенные на территории				
	Хабаровского края муниципального				
	образования, организации и возможные				
	опасности при нарушении их				
	функционирования. Организация				
	лицензирования, декларирования и страхования ПОО				
	стралования 1100				
3.2.	Требования пожарной безопасности и		2		
	задачи должностных лиц и работников ГО				
	и РСЧС по их выполнению				

1	2	3	4	5	6
3.3.	Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования (далее – ПУФ) организаций, необходимых для выживания населения		1		
4.	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	16	12	2	2
4.1.	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		1		
4.2.	Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС		1		
4.3.	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций		2		
4.4.	Организация инженерной защиты населения и работников организаций		2		
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		
4.6.	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации		4	2	2
4.7.	Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии		1		
5.	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	2	2	-	-

1	2	3	4	5	6
5.2	Действия должностных лиц ГО и РСЧС при		1		
	приведении органов управления и сил ГО и				
	РСЧС в готовность				
5.3.	Состав, порядок создания спасательных		1		
	служб и нештатных формирований,				
	поддержание их в постоянной готовности,				
	их применение при проведении аварийно-				
	спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР)				
6.		2	2		
0.	Организация деятельности органов	<i>L</i>	<u> </u>	_	_
6.1	повседневного управления		2		
6.1.	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС		2		
7		5	2	3	
7.	Организация и осуществление	5		3	-
	подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС				
7.3.			2	3	
1.3.	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС		2	3	
		2			2
	Зачет	2	-	-	2
	Всего часов занятий под руководством	36	27	5	4
	преподавателя				

5. Содержание тем занятий

1 ЭЛЕКТИВНЫЙ МОДУЛЬ «Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС

)

Тема 1.1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

- 1. Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.
- 2. Задачи и мероприятия в области ГО и ЗНТЧС, содержащиеся в федеральных законах от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в постановлениях Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 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 1999 г. № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».

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

Учебные вопросы:

- 1. Опасности военного характера и присущие им особенности.
- 2. ЧС природного характера, характерные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
- 3. ЧС техногенного характера, вероятные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

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.

Учебные вопросы:

- 1. Принципы организации приведения в готовность, ведения ГО и ЗНТЧС.
 - 2. Способы защиты, их содержание и организация выполнения: инженерная защита; эвакуация;

использование средств индивидуальной защиты; проведение АСДНР.

Тема 1.4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС.

- 1. Роль и место Γ О в современных условиях. Структура Γ О. Органы управления и силы Γ О.
 - 2. Основы защиты населения и территорий от ЧС. Классификация ЧС

и основные опасности. Принципы построения РСЧС, состав органов управления и сил РСЧС.

Тема 1.5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

- 1. Полномочия, функции и обязанности ОГВ, ОМСУ, организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.
- 2. Ответственность за невыполнение требований нормативных правовых актов в области ГО и ЗНТЧС.

Тема 1.6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.

Учебные вопросы:

- 1. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения.
- 2. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования РСЧС, их сущность и организация выполнения.
- Тема 1.7. 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.

Учебные вопросы:

- 1. 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.
- 2. Обязанности и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.
- 3. Основные мероприятия и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

2 МОДУЛЬ «Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС»

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

Учебный вопрос:

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 органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС.

Учебные вопросы:

1. Нормативные правовые документы, определяющие порядок работы органов управления ГО и РСЧС. Задачи и основные функции органов управления ГО и РСЧС.

- 2. Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органами управления ГО и РСЧС, их содержание и предъявляемые к ним требования.
- Тема 2.5. Деятельность органов управления ГО и РСЧС по организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС).

Учебные вопросы:

- 1. Виды, номенклатура, объем запасов (резервов) средств. Порядок их создания и использования. Задачи органов управления ГО и РСЧС по организации создания и осуществлению контроля за созданием, хранением, использованием и восполнением запасов (резервов) материальнотехнических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.
- 2. Сроки освежения, проведения лабораторных испытаний запасов (резервов) средств.
- 3. Силы ГО и РСЧС, предназначенные для материального обеспечения выполнения мероприятий ГО и защиты населения, их состав и задачи.

3 МОДУЛЬ «Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения»

Тема 3.1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Хабаровского края, муниципального образования, организации и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.

Учебные вопросы:

- 1. Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории Хабаровского кр**ая** (муниципального образования), и характер их опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф.
- 2. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.
- 3. Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.
- 4. Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

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

- 1. Законодательство Российской Федерации 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 организаций, 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 РСЧС по исполнению требований пожарной безопасности.
 - 5. Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.
- Тема 3.3. Общие понятия об устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования организаций при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.

Учебные вопросы:

- 1. Понятие устойчивости функционирования организаций в военное время, а также при ЧС природного и техногенного характера, основные пути ее повышения. Факторы, влияющие на устойчивость организаций в условиях военного времени, а также при ЧС.
- 2. Основные направления деятельности органов власти и администрации организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.
- 3. Комплекс заблаговременных организационных, инженернотехнических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение устойчивости организаций, необходимых для выживания населения, порядок их выполнения.
- 4. Подготовка организации к восстановлению нарушенного производства и переводу на режим работы военного времени или на аварийный режим работы.

4 МОДУЛЬ «Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения»

Тема 4.1. 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.

Учебные вопросы:

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 РСЧС по организации выполнения.
- 3. Оценка радиационной, химической, инженерной и медицинской обстановки в очагах поражения и районах ЧС.
- 4. Действия должностных лиц органов управления ГО и РСЧС при оценке обстановки при аварии на химически (радиационно) опасном объекте.

Тема 4.2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.

Учебные вопросы:

- 1. Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.
- 2. Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС 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.

Учебные вопросы:

- 1. Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Основные мероприятия по защите населения от радиационного воздействия при угрозе и (или) возникновении радиационной аварии.
- 2. Виды AXOB. Их воздействие на организм человека. Основные мероприятия химической зашиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии. Оказание первой помощи при поражении AXOB.
- 3. Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Карантин и обсервация.
- 4. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.
- 5. Классификация приборов радиационной разведки (далее PP) и дозиметрического контроля (далее ДК). Принцип действия и основные характеристики приборов радиационной разведки PP и ДК, состоящих на оснащении сил ГО и РСЧС, подготовка их к работе, проверка работоспособности. Практическая работа с приборами PP и ДК.
- 6. Приборы химической разведки (далее XP), их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов XP к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и AXOB. Практическая работа с приборами XP.

Тема 4.4. Организация инженерной защиты населения и работников организаций.

Учебные вопросы:

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

- 2. Классификация ЗСГО, 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 3С ГО. Содержание и использование 3СГО 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.

Учебные вопросы:

- 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.

Учебные вопросы:

- 1. Организация эвакуации населения. Способы эвакуации и порядок ее проведения. Планирование эвакомероприятий. Эвакуационные органы, порядок их создания, задачи, состав.
- 2. Обеспечение эвакомероприятий: транспортное, медицинское и другие. Обеспечение охраны общественного порядка, связи и оповещения. Организация питания и обогрева.
- 3. Организация взаимодействия органов власти при планировании и проведении эвакомероприятий. Особенности организации и проведения эвакомероприятий при ЧС.
- 4. Способы подготовки и упаковки материальных ценностей для Необходимые сопровождающие эвакуации. документы. Способы особенности погрузки, укладки, крепления, перевозки И выгрузки Порядок осуществления культурных ценностей. охраны перевозки. Особенности перевозки материальных и культурных ценностей в условиях Определение мест эвакуации зараженной местности. И временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей.

Tema 4.7. Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии.

- 1. Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы.
- 2. Оценка радиационной опасности и принятие мер по обеспечению личной безопасности. Мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим при радиационной аварии. Транспортировка пострадавших. Проведение санитарной обработки по окончании оказания помощи.

5 МОДУЛЬ «Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС»

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

Учебные вопросы:

- 1. Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, 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 чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности (далее КЧС и ОПБ), руководителя органа управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб и нештатных аварийно-спасательных формирований (далее НАСФ) при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.
- 4. Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и РСЧС.
- 5. Практические действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления, сил ГО и РСЧС в готовность.

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

Учебные вопросы:

- 1. Нормативное правовое регулирование создания и применения НАСФ, нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (далее 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.

6 МОДУЛЬ «Организация деятельности органов повседневного управления»

Тема 6.1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.

- 1. Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и РСЧС.
- 2. Принципы построения и использования системы централизованного оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

- 3. Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и РСЧС по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.
- 4. 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.

7 МОДУЛЬ «Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС»

Тема 7.3. 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 тактикоспециальных учений. Руководство учением. Разработка учебнометодических документов. Методика проведения учения.
- 4. Сущность и цели комплексных учений. Подготовка комплексных учений. 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.