

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
«Учебно-кадровый центр Перспектива-Симферополь»

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Учебно-кадровый центр
Перспектива-Симферополь»

А.И. Никоненко

«01» октября 2022г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации**

**«Обучение должностных лиц,
входящих в составы эвакуационных комиссий организаций
(эвакоорганов)»**

г. Симферополь 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка	4
Учебно-тематический план	6
Календарный график учебного процесса	10
Тематические планы и программы	13
Требования к организационно – педагогическим условиям реализации программы	17
Формы аттестации	19
Список литературы	20
Фонды оценочных средств и методические материалы	23

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

АИУС - автоматизированная информационно-управляющая система
АПК«Безопасный город» - Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»
АСДНР - аварийно-спасательные и другие неотложные работы
АХОВ - аварийно-химически опасное вещество
БЖД - дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»
ГУ МЧС России - Главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации
ГО - гражданская оборона
ДДС - дежурно - диспетчерская служба
ДОТ - дистанционные образовательные технологии
ДПО - дополнительное профессиональное образование
ЕДДС - единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования
ЗНТЧС - защита населения и территорий от ЧС
КЧС и ОПБ - комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности
ОБЖ - предмет «Основы безопасности жизнедеятельности»
ОГВ - органы государственной власти
ОИВ - органы исполнительной власти
ОМСУ - органы местного самоуправления
ОО ДПО ГОЧС - организации, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО и защиты от ЧС
ПУФ - повышение устойчивости функционирования
РСЧС - единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
НАСФ – нештатные аварийно – спасательные формирования
НФГО – нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне
ФОИВ – федеральные органы исполнительной власти
ЦУКС – центр управления в кризисных ситуациях
ЧС – чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера
Эвакоорганы – эвакуационные и эвакоприемные комиссии

Настоящая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций» (Далее Программа) предназначена для получения новой компетенции, необходимой для деятельности должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций.

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (утвержден Приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499);
- Приказа МЧС РФ от 24.04.2020 № 262 «Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны»;
- Приказа МЧС РФ от 30.10.2020 № 2-4-71-11-10 «Об утверждении 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».

Цель реализации программы является совершенствование компетенций и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, в том числе по подготовке различных групп населения по вопросам защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Основными задачами обучения 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 на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;
- выработка навыков формирования среды обучения в области ГО и защиты от ЧС, использования профессиональных знаний и умений в реализации задач подготовки различных групп населения;
- осознание обучающимися важности своей деятельности и необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей;
- формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

В результате повышения квалификации члены эвакоорганов **должны знать:**

- требования нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- приоритетные направления государственной политики в области ГО и ЗНТЧС, основные мероприятия по их реализации;

- объемы и порядок создания в целях выполнения мероприятий ГО и для ликвидации ЧС запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и финансовых средств, а также их пополнения;
- порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;
- порядок, организацию и особенности проведения эвакуации;
- порядок эвакуации населения, культурных и материальных ценностей; организацию подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС;
- порядок применения, организацию хранения и поддержания в готовности к выдаче населению средств индивидуальной защиты органов дыхания и медицинских 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 гражданской обороны (далее - ЗС ГО).

В результате повышения квалификации члены эвакоорганов **должны уметь:**

- анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения в объеме занимаемой должности по вопросам эвакуации;
- разрабатывать планирующие и сопроводительные документы в области организации проведения эвакуации;
- разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению эффективности проведения эвакуационных мероприятий;
- использовать средства индивидуальной защиты;
- вести учет имущества, находящегося в распоряжении ЗС ГО.

В результате повышения квалификации члены эвакоорганов **должны 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, привлекаемых для решения задач ГО и ЗНТЧС.

Категория слушателей

К освоению программы повышения квалификации допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Продолжительность обучения

Продолжительность обучения по данной программе – 36 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

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

Режим занятий: 8 часов в день. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет один академический час (45 минут).

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций»

Форма обучения: очная

№	Наименование дисциплины	Всего час	В том числе, акад. час		Аудиторные занятия			Форма контроля
			аудиторных	сам. работы	лекции	семинары	практ. занят.	
1	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	4	4		4			
1.1	Требования нормативно-правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС	1	1		1			
1.2	Организация работы органа управления ГО РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС	1	1		1			
1.3	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)	2	2		2			Устный опрос
2	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	5	5		5			
2.1	Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	2	2		2			
2.2	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению	2	2		2			
2.3	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	1	1		1			Устный опрос
3	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	16	16		11	2	2	
3.1	Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите	1	1		1			

	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							
3.2	Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС	1	1		1			
3.3	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	2	2		2			
3.4	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	2	2		2			
3.5	Общие положения об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения	1	1		1			
3.6	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации	8	8		4	2	2	
3.7	Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии	1	1		1			Устный опрос
4	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	2	2		2			
4.1	Действия должностных лиц ГО и РСЧС при проведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	1	1		1			
4.2	Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСНДР	1	1		1			Устный опрос
5	Организация деятельности органов повседневного управления	2	2		2			
5.1	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2	2		2			
6	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	5	5		2	3		
6.1	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	5	5		2	3		Устный опрос
	Итоговая аттестация	2	2					Экзамен
	ИТОГО	36	36		27	5	2	

Форма обучения: очно-заочная

№	Наименование дисциплины	Всего час	В том числе, акад. час		Аудиторные занятия			Форма контроля
			аудиторных	сам. работы	лекции	семинары	практ. занят.	
1	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	4		4				
1.1	Требования нормативно-правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС	1		1				
1.2	Организация работы органа управления ГО РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС	1		1				
1.3	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)	2		2				
2	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	5		5				
2.1	Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	2		2				
2.2	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению	2		2				
2.3	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	1		1				
3	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	16		12		2	2	
3.1	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		1				

3.2	Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС	1		1				
3.3	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	2		2				
3.4	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	2		2				
3.5	Общие положения об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения	1		1				
3.6	Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации	8	4	4		2	2	
3.7	Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии	1		1				Устный опрос
4	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	2		2				
4.1	Действия должностных лиц ГО и РСЧС при проведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	1		1				
4.2	Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСНДР	1		1				Устный опрос
5	Организация деятельности органов повседневного управления	2		2				
5.1	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2		2				
6	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	5	3	2		3		
6.1	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	5	3	2		3		Устный опрос
	Итоговая аттестация	2	2	2				Экзамен
	ИТОГО	36	9	27		5	2	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
 дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций»

День недели	1-ая неделя					2-ая неделя				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Раздел, тема										
Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	4									
Требования нормативно-правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС	1									
Организация работы органа управления ГО РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС	1									
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)	2									
Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	4	1								
Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	2									
Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению	2									
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		1								
Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения		7	8	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								
Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС		1								
Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций		2								
Организация инженерной защиты населения и работников организаций		2								
Общие положения об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения		1								
Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации			8							
Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при				1						

радиационной аварии										
Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС				2						
Действия должностных лиц ГО и РСЧС при проведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность				1						
Состав, порядок создания спасательных служб и штатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСНДР				1						
Организация деятельности органов повседневного управления				2						
Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС				2						
Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС				2	3					
Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС				2	3					
Итоговая аттестация					2					
ИТОГО					36					

СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ПРОГРАММЫ

Тема №1. «Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС»

Содержание темы

Тема 1.1. Требования нормативно-правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС

Федеральные и региональные законы и поднадзорные акты по вопросам ГО и защиты от ЧС. Их сущность и направления деятельности, обучаемых по их реализации.

Тема 1.2. Организация работы органа управления ГО РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС

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

Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органами управления ГО и РСЧС, их содержание и предъявляемые к ним требования.

Практическое рассмотрение и обсуждение вариантов Плана основных мероприятий органа управления соответствующего уровня на год.

Тема 1.3. 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)

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) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств.

Сроки освежения, проведения лабораторных испытаний запасов (резервов) средств.

Силы ГО и РСЧС, предназначенные для материального обеспечения выполнения мероприятий ГО и защиты населения, их состав и задачи.

Тема № 2. «Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения»

Содержание темы

Тема 2.1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организации) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов

Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования), и характер их опасных производств.

Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера. Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.

Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

Тема 2.2. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению.

Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Основные нормы и требования.

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.

Особенности пожарной безопасности детских дошкольных и образовательных организаций, культурно-просветительских и зрелищных учреждений, а также при организации и проведении мероприятий с массовым пребыванием людей.

Задачи и обязанности должностных лиц и работников ГО и РСЧС по исполнению требований пожарной безопасности. Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

Тема 2.3. 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.

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.

Основные направления деятельности органов власти и администрации организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.

Комплекс заблаговременных организационных, инженерно-технических, технологических и специальных мероприятий, направленных на повышение устойчивости организаций, необходимых для выживания населения, порядок их выполнения.

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

Тема № 3. «Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения»

Содержание темы

Тема 3.1. 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

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.

Силы и средства для ведения разведки в очагах поражения и районах ЧС. Их задачи и действия органов управления ГО и РСЧС по организации выполнения.

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

Действия должностных лиц органов управления ГО и РСЧС при оценке обстановки при аварии на химически (радиационно) опасном объекте.

Тема 3.2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС

Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.

Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС. Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

Тема 3.3. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций

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

Виды 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.

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

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

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

Приборы химической разведки (далее - ХР), их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов ХР к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и АХОВ. Практическая работа с приборами ХР.

Тема 3.4. Организация инженерной защиты населения и работников организаций

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

Классификация ЗС ГО, их устройство и внутреннее оборудование. Убежища. Противорадиационные укрытия. Укрытия. Порядок приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых.

Порядок укрытия населения и работников организации в ЗС ГО. Содержание и использование ЗС ГО в мирное время.

Тема 3.5. Общие положения об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения

Понятие эвакуации. Общий порядок и особенности проведения эвакуации населения в военное время, при ЧС природного и техногенного характера.

Основные направления деятельности органов власти и организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению эффективности проведения эвакуации.

Тема 3.6. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации

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

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

Организация взаимодействия органов власти при планировании и проведении эвакуационных мероприятий. Особенности организации и проведения эвакуационных мероприятий при ЧС.

Семинар (вопросы):

1. Способы подготовки и упаковки материальных ценностей для эвакуации.
2. Планирование эвакуации населения
3. Сопровождающие документы при эвакуации.
4. Способы и особенности погрузки, укладки, крепления, перевозки и выгрузки культурных ценностей.
5. Порядок осуществления охраны перевозки.
6. Особенности перевозки материальных и культурных ценностей в условиях зараженной местности.

7. Определение мест эвакуации и временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей.
8. Организация и поддержание взаимодействия эвакуоорганов.

Практическое занятие:

Знакомство и заполнение документов, разрабатываемых в объектовой эвакуационной комиссии:

1. Приказы о создании эвакуационных органов и назначении должностных лиц.
2. Штатно-должностной список эвакуационных органов.
3. Функциональные обязанности должностных лиц эвакуационных органов.
4. Календарный план основных мероприятий эвакуационной комиссии.
5. Схема оповещения личного состава эвакуационных органов.
6. Выписка из плана (расчета) эвакуации населения города.
7. План рассредоточения и эвакуации рабочих и служащих объекта и членов их семей.
8. Выписка из графика подачи транспорта на сборные эвакуационные пункты.
9. Ордер территориальной эвакуационной комиссии для занятия населенного пункта.
10. Схема (схемы) развертывания сборных и приемных эвакуационных пунктов.
11. Маршрутные карточки.
12. Удостоверения старших колонн.
13. Списки эвакуируемых территориальный (форма 1э) и по подразделениям (форма 2э).
14. Эвакуационные удостоверения.
15. Справочная и информационная документация.
16. Перечень оборудования и имущества для сборных, промежуточных и приемных эвакуационных пунктов.
17. Накладные на получение средств индивидуальной защиты, приборов дозконтроля и другого имущества.
18. График движения колонн по маршрутам эвакуации.
19. Схема оборудования маршрутов пешей эвакуации.
20. Схема размещения эвакуируемого населения на большом привале на маршруте пешей эвакуации.
21. Расчет на отселение из приграничной зоны.
22. Соглашение-обязательство об использовании личного транспорта для эвакуации.
23. Скользящий график работы предприятия, увязанный с графиком подвоза рабочих смен.
24. Основные показатели планирования эвакуации и рассредоточения.
25. Список телефонов должностных лиц гражданской обороны, РСЧС, пунктов управления и др.

Тема 3.7. Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим при радиационной аварии

Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы.

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.

Тема № 4. «Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС»

Содержание темы

Тема 4.1. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при проведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность

Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность.

Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получения табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижения в район расположения.

Обязанности председателя К ЧС и ОПБ₅ руководителя органа управления ГО и РСЧС,

руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.

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

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

Тема 4.2. Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСНДР

Нормативное правовое регулирование создания и применения НАСФ, НФГО и спасательных служб. Предназначение, порядок создания, виды и организационная структура спасательных служб, НФГО и НАСФ. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ.

Организация подготовки к выполнению задач.

Тема № 5. «Организация деятельности органов повседневного управления»

Содержание темы

Тема 5.1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС

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

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

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

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.

Тема № 6. «Организация деятельности органов повседневного управления»

Содержание темы

Тема 6.1. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС

Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения.

Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения. Сущность и цели тактико-специальных учений. Подготовка тактико-специальных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

Семинар (вопросы):

1. Сущность и цели комплексных учений.
2. Подготовка комплексных учений.
3. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов.
4. Методика проведения учения.
5. Сущность и цели объектовых тренировок.
6. Подготовка объектовой тренировки.
7. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов.
8. Методика проведения объектовой тренировки.
9. Сущность и цели проведения Дня защиты детей в образовательных организациях, соревнований «Школа безопасности» и полевых лагерей «Юный спасатель».
10. Планирование, подготовка и методика проведения мероприятий в образовательных организациях. Разработка учебно-методических документов.

ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИОННО – ПЕДАГОГИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Организационно-педагогические условия реализации рабочей учебной программы обеспечивают: реализацию рабочей программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

Квалификационные требования, предъявляемые к педагогическим работникам Учебного центра, определяются ФЗ «Об образовании в РФ» и иными нормативными актами (квалификационными справочниками и/ или профессиональными стандартами).

Квалификационные требования, предъявляемые к должности «Преподаватель»:

– Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по в области ГО и ЧС,

или

– либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области ГО и ЧС (по программам профессиональной переподготовки), а также стажем преподавания по тематике не менее 1 года и (или) практической работы в области преподаваемого предмета не менее 3 лет.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет 1 академический час (45 минут). Продолжительность учебного часа практического обучения на производстве составляет 1 астрономический час (60 минут) в соответствии с трудовым законодательством РФ.

Для обучения слушателей по программам дополнительного профессионального образования Учебный центр располагает собственными помещениями.

При реализации программ используется учебная аудитория, которая оборудована необходимыми техническими средствами обучения.

Кроме того, слушатели в процессе обучения обеспечиваются необходимой нормативно-справочной и учебно-методической литературой, информационными материалами.

Занятия очной части осуществляются в пределах рабочего дня с 08.00 до 18.00 час. С учетом пожеланий обучающихся, обеденный перерыв с 12.15 до 13.00, имеется возможность питания в пунктах общественного питания, расположенных в зоне шаговой доступности.

Обучение проводится:

1. В форме лекционных занятий в оборудованном учебном классе с использованием соответствующей учебно – материальной базы (теоретическое обучение);
2. В форме лекционных занятий – вебинаров с использованием информационно – телекоммуникационной сети Интернет;
3. В форме практических занятий в специально оборудованном классе.
4. В форме самостоятельной работы путем изучения теоретического учебно – методического материала по программе в дистанционном портале «Прометей» .

При реализации программы применяются следующие методы обучения:

1. Словесные:

- лекция,
- объяснение,
- беседа,
- дискуссия.

2. Наглядные:

- иллюстрация,
- демонстрация видеofilьмов.

3. Практические:

- упражнения,
- практические занятия.

Выбор методов обучения определяется преподавателем для каждого занятия в соответствии с составом и уровнем подготовленности слушателей, степенью сложности изучаемого материала, наличием и состоянием технических средств.

Информационно-методические условия реализации Рабочей программы включают:

- Рабочую программу;
- Учебный план;
- Календарный учебный график;
- Методические материалы и разработки;
- Расписание занятий

Материально-технические условия реализации Рабочей учебной программы соответствуют требованиям к учебно-материальной базе, предъявляемым к образовательным организациям.

Материально-технические условия реализации Рабочей учебной программы

Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	штук	1
Мультимедийный проектор	штук	1
Экран	штук	1
Магнитно-маркерная доска	штук	1
Дистанционный курс «Обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций» (Система дистанционного обучения «Прометей»)	комплект	1
III		

Оценка качества освоения программы осуществляется посредством проведения текущего контроля с использованием метода фронтального опроса и завершается итоговой аттестацией в форме экзамена.

Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы.

К итоговой аттестации допускаются слушатели, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план.

Проверка теоретических знаний осуществляется в учебном классе на территории Учебного центра АНО ДПО «Учебный центр Перспектива».

Критерии оценки итогового экзамена

Оценкой «отлично» оценивается ответ, если обучающийся свободно, с глубоким знанием материала, правильно, последовательно и полно выберет тактику действий, и ответит на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся достаточно убедительно, с несущественными ошибками в теоретической, по существу правильно ответил на вопрос с дополнительными комментариями педагога или допустил небольшие погрешности в ответе.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся недостаточно уверенно, с существенными ошибками выполнил теоретическую часть. Только с помощью наводящих вопросов преподавателя, не уверенно отвечал на дополнительно заданные вопросы.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если обучающийся имеет очень слабое представление о предмете и недостаточно, или вообще не освоил вопрос, допустив серьезные ошибки. Допустил существенные ошибки в ответе на большинство вопросов, неверно отвечал на дополнительно заданные ему вопросы. При оценке «неудовлетворительно» обучающемуся предоставляется возможность пересдать экзамен один раз.

ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНО – ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ И УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Нормативно-правовые акты

1. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. N 28-ФЗ «О гражданской обороне»
2. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
4. Постановление Правительства РФ от 26 ноября 2007 г. N 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации»
5. Постановление Правительства РФ от 30 декабря 2003 г. N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»
6. Постановление Правительства РФ от 10 июля 1999 г. N 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны»
7. Постановление Правительства РФ от 2 ноября 2000 г. N 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны»
8. Постановление Правительства РФ от 18 сентября 2020 г. N 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
9. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
10. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 22.0.05-2020 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения» (утв. и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11 сентября 2020 г. N 644-ст)
11. Государственный стандарт РФ ГОСТ Р 22.0.04-2020 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации. Термины и определения»
12. Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. N 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения»
13. Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. N 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения»
14. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 октября 2020 г. N 1164н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями комплекта индивидуального медицинского гражданской защиты для оказания первичной медико-санитарной помощи и первой помощи»
15. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. N 197-ФЗ
16. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. N 63-ФЗ
17. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. N 195-ФЗ
18. Приказ МЧС России от 29.07.2020 г. №565 «Об утверждении инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».
19. Приказ МЧС России от 27.05.2003 г. №285 «Об утверждении и введении в действие Правил использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля»

20. Выписка из Приказа МЧС России от 27.03.2020 г. №216ДСП «Порядок разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения» для органов местного самоуправления и организаций.
21. Приказ МЧС России от 12.03.2018 г. №100 «Об утверждении Административного регламента МЧС предоставления государственной услуги по согласованию создания профессиональных аварийно-спасательных служб, профессиональных аварийно-спасательных формирований в организациях, занимающихся одним или несколькими видами деятельности, при осуществлении которых законодательством Российской Федерации предусмотрено обязательное наличие у организаций собственных аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований»
22. Приказ МЧС России от 16.03.2007 г. №140 «Об утверждении Инструкции о порядке разработки ОИВ субъектов РФ, ОМСУ и организациями нормативных документов по ПБ, введения их в действие и применение»
23. Приказ МЧС России от 23.05.2017 г. №230 «Об утверждении Положения об уполномоченных на решение задач в области ГО структурных подразделениях (работниках) организаций»
24. Приказ МЧС России от 01.10.2014 N 543 (ред. от 31.07.2017) «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты»
25. Приказ МЧС России от №687 от 14.11.2008 г. №687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» (с изм. 2019 г.)
26. Приказ МЧС России от 23.12.2005 N 999 (ред. от 08.10.2019) «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» (Зарегистрировано в Минюсте России 19.01.2006 N 7383)
27. Приказ МЧС РФ от 24.04.2020 г. №262 «Перечень должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны».
28. «Примерная дополнительная профессиональная программа 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» (утв. МЧС России 30.10.2020 г. №2-4-71-11-10).
29. Письмо МЧС России от 27.02.2020 г. № 11-7-604 «О примерном порядке определения состава учебно-материальной базы в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций».
30. Письмо МЧС России от 27.02.2020 г. №11-7-605 «О примерном порядке реализации вводного инструктажа по гражданской обороне».
31. Методические рекомендации по определению номенклатуры и объемов создаваемых в целях ГО запасов, утвержденные МЧС России от 29.12.2021 г. № 2-4-71-12-11.
32. Приказ МЧС №806 от 18.11.2021 г. «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».
33. Письмо МЧС №11-7-604 от 27.02.2020 г. «О примерном порядке определения состава учебно-материальной базы для учебно-консультационных пунктов».

Экзаменационные вопросы являются примерными, их содержание при необходимости может корректироваться преподавателем Учебного центра, рассматриваться на заседании педагогического совета и утверждаться директором.

**Экзаменационные вопросы для итоговой проверки знаний по программе
«Обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий
организаций»**

1. Кто осуществляет руководство гражданской обороной в организации?
2. Кто осуществляет управление гражданской обороной в организации?
3. В каких организациях должны быть созданы нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (НФГО)?
4. Кто проходит обучение, подготовку в области ГО?
5. Кто проходит обучение, подготовку в области ЧС?
6. Каков порядок снятия с учета защитного сооружения?
7. Как выдавать противогазы?
8. Каким нормативным документом регламентируется отнесение производственных площадок к категориям по ГО?
9. Кто и как проводит осмотр противогазов?
10. Как списать противогазы?
11. Где хранить противогазы и как проверить правильность хранения?
12. Какие предприятия включают в план проверок по гражданской обороне?
13. Кому и сколько противогазов нужно выдавать?
14. Какие обязанности по ГО должен выполнить работодатель с работающими сотрудниками?
15. Можно ли проводить вводный инструктаж по ГО дистанционно?
16. Кто и как создает нештатные аварийно-спасательные формирования?
17. Какие документы должны быть в организации по ГО и ЧС?
18. Как провести курсовое обучение работников по гражданской обороне?
19. Как организовать накопление средств индивидуальной защиты на случай войны или чрезвычайных ситуаций?
20. Как организовать работу по гражданской обороне?
21. Какие категории по гражданской обороне присваивают организациям?
22. Как назначить ответственного (уполномоченного) по гражданской обороне и ЧС?
23. Как провести вводный инструктаж по гражданской обороне?
24. Когда и как проводят учения по гражданской обороне?
25. Какая ответственность грозит за нарушение правил гражданской обороны?
26. Как проводит проверки по гражданской обороне МЧС?
27. Какие обязанности по ГО у предприятий?
28. Как организовать работу по гражданской обороне?
29. Правомерно ли требование органов МЧС о разработке Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций?
30. Каким нормативным документом регламентируется отнесение производственных площадок к категориям по ГО?