



Научно производственная фирма
**ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

*В области гражданской обороны и защиты от
чрезвычайных ситуаций*

Неустановленный экземпляр,
распечатанный Стороной
ООО "НПФ \"ИСБ\""

ТОМСК
2022



Научно производственная фирма
ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «НПФ «ИСБ»

В.В. Смольянинов

«28 12 2022 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

В области гражданской обороны и защиты от
чрезвычайных ситуаций

СМК-6.ОП.ИСБ.002-22

Разработал:

Инженер по охране труда

Долженко А.В.

«28 » 12 2022 г.

КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Согласовано:

Заместитель генерального директора

Давыденок А.В.

«28 » 12 2022 г.

Заместитель генерального директора
по качеству

Жигиль Э.В.

«28 » 12 2022 г.

ТОМСК
2022

УЧЕТНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист	2
			Листов	22

Оглавление

1	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2	ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	4
3	УЧЕБНЫЙ ПЛАН	4
4	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	7
5	СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ	8
6	ПОРЯДОК ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ	14
7	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ	14
8	ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА	19
	Лист регистрации изменений	21
	Лист ознакомления	22

Неучтенный экземпляр,
распечатанный с портала ООО "НПФ "ИСБ"

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист 3 Листов 22
----------------	---	---------------------	---------------------

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Образовательная программа предназначена для обучения руководителей организаций, независимо от их организационно правовых форм и форм собственности, в области Гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – в области ГО и защиты от ЧС).

1.2 Образовательная программа (далее – Программа) является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

1.3 В целях повышения эффективности обучения руководителей организаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС, в Программу заложен принцип модульно-компетентностного подхода. Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

1.4 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.

1.5 Обучение по Программе повышения квалификации может осуществляться по очной и дистанционной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также с применением сетевой формы. Форму обучения определяет Генеральный директор ООО «НПФ «ИСБ» в зависимости от подготовленности преподавателей и имеющейся учебной материальной базы.

1.6 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 тестированиярабатываются индивидуальные рекомендации обучаемым по изучению тем первого модуля.

1.7 В результате изучения Программы работник должен знать:

- основы защиты населения от территорий в области ГО и защиты от ЧС;
- планирование мероприятий по ГО и защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее – ЗНТЧС);
- организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;
- способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения;
- организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС;
- организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

Уметь:

- планировать мероприятия ГО, разрабатывать План приведения в готовность ГО, План ГО (план ГО и защиты населения);
- планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Формы проверки теоретических знаний:

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист	4
			Листов	22

- экзаменационные билеты.

2 ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

2.1 В данной Программе используются следующие сокращения:

АИУС	–	Автоматизированная информационно-управляющая система
АСДНР	–	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы
ГО	–	Гражданская оборона
ЗНТЧС	–	Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций
КЧС	–	Комиссия по чрезвычайным ситуациям
НАСФ	–	Нештатные аварийно-спасательные формирования
НФГО	–	Нештатные формирования гражданской обороны
ОГВ	–	Органы государственной власти
ОМСУ	–	Орган местного самоуправления
РСЧС	–	Российская система чрезвычайных ситуаций
ЧС	–	Чрезвычайные ситуации

3 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Наименование модулей и тем занятий	Количество часов		
	Время изучения темы, час	Теория	Практика
Раздел 1 Основы защиты населения от территорий в области ГО и защиты от ЧС	4		
1.1 Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС		0.5	
1.2 Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС		0.5	
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		0.5	
1.4 Организационные основы ГО и ЗНТЧС		0.5	
1.5 Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС		0.5	
1.6 Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия		0.5	

Наименование модулей и тем занятий	Количество часов		
	Время изучения темы, час	Теория	Практика
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		1	
Раздел 2. Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	8		
2.1 Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС. Организация и выполнение мероприятий по ГО и защиты от ЧС		2	
2.2 Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС		1	
2.3 Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения)			1
2.4 Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС			1
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)		2	
Раздел 3. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	8		
3.1 Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования, организаций) и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов		2	
3.2 Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению		2	

Наименование модулей и тем занятий	Количество часов		
	Время изучения темы, час	Теория	Практика
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		2	
3.4 Порядок финансирования мероприятий ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели		2	
Раздел 4. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	6		
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 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	
4.5 Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС		1	
4.6 Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации		1	
Раздел 5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	8		
5.1 Организация работы КЧС и ОПБ		4	

Наименование модулей и тем занятий	Количество часов		
	Время изучения темы, час	Теория	Практика
5.2 Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность		2	
5.3 Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР		2	
Раздел 6. Организация деятельности органов повседневного управления	2		
6.1 Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС		1	
6.2 Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития		1	
Раздел 7. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	3		
7.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС		2	
7.2 Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО		1	
Итого:	40	38	2

4 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1 Для реализации учебного плана, предусмотренного Программой, учебный кабинет оборудован:

- письменный стол (2 шт);
- кресла подъемно-поворотные, регулируемые по высоте и углам наклона сиденья и спинки (5 шт);
- персональный компьютер с жидкокристаллическим монитором (1 шт);
- переносной флип-чарт;
- видеопроектор;
- экран.

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист 8 Листов 22
----------------	---	---------------------	---------------------

5 СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1. Основы защиты населения от территорий в области ГО и защиты от ЧС

1.1 Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС

1.1.1 Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.

1.1.2 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».

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

1.2.1 Опасности военного характера и присущие им особенности.

1.2.2 ЧС природного характера, возможные последствия и основные поражающие факторы.

1.2.3 ЧС техногенного характера, возможные последствия и основные поражающие факторы.

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

1.3.1 Принципы организации приведения в готовность, ведения ГО и ЗНТЧС.

1.3.2 Способы защиты, их содержание и организация выполнения: инженерная защита; эвакуация; использование средств индивидуальной защиты; проведение АСДНР.

1.4 Организационные основы ГО и ЗНТЧС

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

1.4.2 Основы защиты населения и территорий от ЧС. Классификация ЧС и основные опасности. Принципы построения РСЧС, состав органов управления и сил РСЧС.

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

1.5.1 Полномочия, функции и обязанности ОГВ, ОМСУ, организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.

1.5.2 Ответственность за невыполнение требований нормативных правовых актов в области ГО и ЗНТЧС.

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

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

1.6.2 Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования РСЧС, их сущность и организация выполнения.

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	9 22
----------------	---	---------------------	----------------	---------

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

1.7.1 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.

1.7.2 Обязанности и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

1.7.3 Основные мероприятия и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

Раздел 2. Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС

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

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

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

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

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

Изучение вариантов Плана основных мероприятий органа управления соответствующего уровня на год.

2.3 Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка плана приведения в готовность ГО, плана ГО (плана ГО и защиты населения)

2.3.1 Требования, предъявляемые к разработке Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения), исходные данные для планирования мероприятий по ГО, этапы разработки указанных планов, порядок их утверждения.

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

2.3.3 Практическое рассмотрение вариантов Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плану ГО и защиты населения) с разработкой отдельных элементов.

2.4 Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС

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

2.4.2 Порядок разработки, согласования и утверждения плана.

2.4.3 Изучение вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС с разработкой отдельных элементов.

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)

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	10 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

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

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

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

Раздел 3. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения

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

3.1.1 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.

3.1.2 Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.

3.1.3 Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.

3.1.4 Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

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

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

3.2.2 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.

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

3.2.4 Задачи и обязанности должностных лиц и работников ГО и РСЧС по исполнению требований пожарной безопасности.

3.2.5 Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

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

3.3.1 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.

Дата введения: «28» декабря 2022 г.

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	11 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

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

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

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

3.4 Порядок финансирования мероприятий ГО и ЗНТЧС. организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели

3.4.1 Планирование бюджетных финансовых средств на выполнение мероприятий ГО, ЗНТЧС и ликвидации их последствий.

3.4.2 Порядок выделения финансовых средств на выполнение мероприятий ГО и защиты от ЧС.

3.4.3 Перечень, порядок разработки и представления необходимых документов, подтверждающих факт ЧС и размер затрат на ликвидацию ее последствий.

3.4.4 Ведение учета, отчетности и финансового контроля за расходованием средств на мероприятия по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС.

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

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

4.1.1 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.

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

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

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

4.2 Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС

4.2.1 Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.

4.2.2 Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС.

4.2.3 Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

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

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

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	12 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

4.3.2 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.

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

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

4.3.5 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.

4.3.6 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.

4.4 Общие понятия об эвакуации населения, факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время, мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения

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

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

4.5 Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС

4.5.1 Полномочия и обязанности должностных лиц ГО и РСЧС в сфере осуществления надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

4.5.2 Мероприятия по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

4.6 Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации

4.6.1 Особенности организации дезинфекционных мероприятий на территориях субъектов Российской Федерации (муниципальных образований) в период осложнения эпидемиологической ситуации.

4.6.2 Правила поведения граждан в условиях эпидемии (пандемии).

4.6.3 Средства индивидуальной (медицинской) защиты при эпидемии (пандемии).

Раздел 5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС

5.1 Организация работы КЧС и ОПБ

5.1.1 Назначение, задачи и состав КЧС и ОПБ. Правовые основы деятельности КЧС и ОПБ. Примерное Положение о КЧС и ОПБ.

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

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

Дата введения: «28» декабря 2022 г.

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	13 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

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

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

5.2.3 Обязанности председателя КЧС и ОПБ, руководителя органа управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.

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

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

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

5.3.1 Нормативное правовое регулирование создания и применения НАСФ, НФГО и спасательных служб.

5.3.2 Предназначение, порядок создания, виды и организационная структура спасательных служб, НФГО и НАСФ. Комплектование личным составом, обеспечение техникой и имуществом спасательных служб, НФГО и НАСФ.

5.3.3 Организация подготовки к выполнению задач.

Раздел 6. Организация деятельности органов повседневного управления

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

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

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

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

6.1.4 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.

6.2 Информационные системы, используемые в деятельности органов повседневного управления РСЧС, их возможности и перспективы развития

6.2.1 АИУС РСЧС. Назначение, функциональные возможности, перспективы развития.

6.2.2 АПК «Безопасный город». Назначение, состав, функциональные возможности, перспективы развития.

6.2.3 Другие информационные системы, используемые органами управления РСЧС на территории субъекта Российской Федерации.

6.2.4 Перспективы развития информационных систем, используемых в деятельности органов повседневного управления РСЧС.

6.2.5 Порядок организации круглосуточного мониторинга обстановки и организации реагирования на угрозы возникновения и возникновение ЧС с использованием возможностей АИУС РСЧС, АПК «Безопасный город» и других информационных систем, используемых органами управления РСЧС на территории субъекта Российской Федерации.

Раздел 7. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	14 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

защиты от ЧС

7.1 Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС

7.1.1 Сущность и задачи подготовки населения Российской Федерации в области ГО и защиты от ЧС.

7.1.2 Требования нормативных правовых актов по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

7.1.3 Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

7.1.4 Формы подготовки и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

7.1.5 Состав и содержание учебно-материальной базы для подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

7.1.6 Мероприятия по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

7.1.7 Полномочия и обязанности должностных лиц по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

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

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

7.2.2 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.

6 ПОРЯДОК ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ

6.1 По завершению обучения, проводится проверка учебного материала.

6.2 Теоретические знания проверяются непосредственно преподавателем курса, посредством экзаменационных билетов, в каждом из которых находится по 5 вопросов. Результат проведения экзамена выставляется в следующем порядке:

- 5 правильных ответов – «ОТЛИЧНО»
- 4 правильных ответов – «ХОРОШО»
- 3 правильных ответов – «УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО»
- 2,1 либо 0 правильных ответов – «НЕ СДАЛ».

7 ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ

Билет № 1

1 На кого возложено общее руководство гражданской обороной в стране?

- На президента РФ;
- На председателя Правительства РФ (**верно**);
- На министра РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	15 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

- 2 Каков порядок действий населения по сигналу «Внимание всем»?
- Привести в готовность средства индивидуальной защиты;
 - Двигаться в направлении ближайшего укрытия;
 - Включить радиоприемник, телевизор, динамик и прослушивать речевую информацию органов ГО и ЧС (**верно**).
- 3 Каковы поражающие факторы ядерного оружия? (возможно несколько вариантов ответа)
- Ударная волна (**верно**);
 - Инфекционное заражение;
 - Световое излучение (**верно**);
 - Лазерное поражение;
 - Проникающая радиация (**верно**);
 - Радиоактивное заражение местности (**верно**);
 - Электромагнитный импульс (**верно**).
- 4 По защитным свойствам защитные сооружения классифицируются на... (возможно несколько вариантов ответа)
- Убежища (**верно**);
 - Противорадиационные укрытия (**верно**);
 - Простейшие укрытия (**верно**);
 - Быстроуводимые.
- 5 Из каких подсистем состоит организационная структура РСЧС? (возможно несколько вариантов ответа)
- Территориальных систем (**верно**);
 - Локальных систем;
 - Объектовых систем;
 - Функциональных систем (**верно**).

Билет № 2

- 1 Каковы основные способы защиты населения от ЧС? (возможно несколько вариантов ответа)
- Эвакуация (**верно**);
 - Укрытие в защитных сооружениях (**верно**);
 - Использование СИЗ (**верно**);
 - Химическая защита.
- 2 Какие пять уровней имеет РСЧС?
- Объектовый, местный, районный, региональный, республиканский;
 - Производственный, поселковый, территориальный, региональный, федеральный;
 - Объектовый, муниципальный, региональный, межрегиональный, федеральный (**верно**).
- 3 Режимы функционирования РСЧС?
- Режим планирования, режим повышенной деятельности, режим ЧС;
 - Режим повседневной деятельности, режим повышенной готовности, режим ЧС (**верно**);
 - Режим повседневной деятельности, режим наблюдения, режим дня.

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист	16
			Листов	22

4 В каком законе определены принципы и организация ведения гражданской обороны?

- № 68 ФЗ от 21.12.1994г. «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- № 28 ФЗ от 12.02.1998г. «О гражданской обороне» (**верно**);
- № 3-ФКЭ от 16.05.2001г. «О чрезвычайном положении».

5 В соответствии с каким постановлением Правительства РФ организуется подготовка населения в области защиты от ЧС?

- № 841 от 02.11.2000г. Положение об организации обучения населения в области гражданской обороны» (**верно**);
- № 804 от 26.11.2007г. «Положение о гражданской обороне в Российской Федерации»;
- ФЗ № 68 от 21.12.1994 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Билет № 3

1 На кого непосредственно возлагается организация работы по планированию гражданской обороны?

- На руководителя;
- На первого заместителя (главного инженера);
- На специально назначенное лицо по ГО и ЧС (**верно**).

2 Определите вид ЧС, зона которой не выходит за пределы территории объекта производственного или социального назначения?

- Объектовая
- Местная
- Локальная (**верно**)

3 Для обеспечения организованной и целенаправленной работы КЧС и ОПБ (всех уровней) разрабатывают, как правило какие планы? (возможно несколько вариантов ответа)

- План действий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера (**верно**);
- План-график работы КЧС и ОПБ (**верно**);
- План работы КЧС и ОПБ объекта на год (**верно**).

4 Для чего объектовая комиссия по чрезвычайным и аварийным ситуациям формирует из своего состава оперативную группу? (возможно несколько вариантов ответа)

- Выявления причин ухудшения обстановки на объекте, выработки предложений по предотвращению чрезвычайной ситуации (**верно**);
- По локализации и ликвидации чрезвычайной ситуации в случае ее возникновения (**верно**);
- По организации защиты персонала объекта и окружающей среды непосредственно в районе бедствия (**верно**).

5 Какими силами осуществляется ликвидация муниципальной ЧС?

- Силами и средствами органов местного самоуправления (**верно**);

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	17 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

- Силами и средствами органов местного самоуправления, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, оказавшихся в зоне чрезвычайной ситуации;
- Силами и средствами органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, оказавшихся в зоне чрезвычайной ситуации.

Билет № 4

- 1 Какими силами и средствами ликвидируется локальная ЧС?
- Силами и средствами организации (**верно**);
 - Воинскими подразделениями;
 - Силами и средствами городских служб.
- 2 Какие органы являются координирующими органами РСЧС на территориальном уровне?
- Комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС (КЧС) органов исполнительной власти субъектов РФ (**верно**);
 - Региональные центры делам ГОЧС И ликвидации последствий стихийных действий;
 - Комиссии по чрезвычайным и аварийным ситуациям городов, районов.
- 3 Что из перечисленного определяется как «обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей»?
- Чрезвычайная ситуация (**верно**);
 - Зона чрезвычайной ситуации;
 - Чрезвычайное происшествие.
- 4 За чей счет осуществляется финансирование подготовки работающего населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций?
- За счет организаций (**верно**);
 - За счет работника;
 - За счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации;
 - В равной доле за счет организации и работника.
- 5 Какой сигнал подается в населенных пунктах при угрозе или в случае возникновения аварии, катастрофы, стихийного бедствия и других ЧС?
- Единый сигнал «Внимание всем!» (**верно**)
 - Единый сигнал «Опасность!»
 - Единый сигнал «Воздушная тревога!»
 - Различные сигналы в зависимости от вида чрезвычайной ситуации

Билет № 5

- 1 В каком случае, согласно с ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», граждане РФ обязаны оказывать содействие в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ?
- Не обязаны в любом случае, могут оказывать содействие только по собственному желанию;

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист 18 Листов 22
----------------	---	---------------------	----------------------

- Обязаны только при проведении аварийно-спасательных работ на предприятии, на котором они работают;
- Обязаны только при особом распоряжении властей субъекта федерации;
- Обязаны при необходимости в любом случае (**верно**).

2 Кто несет персональную ответственность за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне и защите населения в организации?

- Главный технический специалист организации;
- Руководитель организации (**верно**);
- Представитель профсоюзной организации;
- Ответственное лицо из административно-технического персонала, назначенное приказом руководителя.

3 Кто несет персональную ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности в организации?

- Технический руководитель организации;
- Инженер по пожарной безопасности организации;
- Руководитель организации (**верно**);
- Руководители подразделений организации.

4 Переход с условий мирного времени к условиям военного времени осуществляется путем проведения...

- Референдума;
- Голосования в гос. Думе;
- Мобилизации (**верно**).

5 В зависимости от дозы излучения различают:

- Две степени лучевой болезни;
- Три степени лучевой болезни;
- Четыре степени лучевой болезни (**верно**).

Билет № 6

1 Основными направлениями повышения устойчивости объектов экономики являются:

- Рационально размещение объектов экономики;
- Повышение надежности инженерно-технического комплекса и подготовка объектов экономики к работе в условиях ЧС;
- Все перечисленное (**верно**);
- Обеспечение надежной защиты персонала;
- Повышение безопасности технологических процессов и эксплуатации технологического оборудования.

2 План гражданской обороны и защиты населения муниципального образования, территория которого не отнесена к группе по гражданской обороне, включает разделы: (возможно несколько вариантов ответа)

- Краткая оценка возможной обстановки на территории муниципального образования, которая может сложиться при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (**верно**);

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист	19
			Листов	22

- Ведение гражданской обороны (**верно**);
- Выполнение мероприятий по гражданской обороне при внезапном нападении противника (**верно**).

3 Назначение АИУС РСЧС заключается в обеспечение и автоматизации деятельности подведомственных МЧС России органов управления, связанной с управлением мероприятиями по предупреждению и ликвидации ЧС на уровнях РСЧС?

- Верно (**верно**);
- Не верно.

4 Нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и причинение тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека, влечет наложение административного штрафа на юридических лиц в размер:

- От **шестисот тысяч до одного миллиона** рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток (**верно**);
- От **миллиона рублей или** административное приостановление деятельности на срок до 6 месяцев;
- Не влечет наложение административного штрафа на юридических лиц.

5 Классифицируйте эвакуацию по удаленности «в границах субъекта Российской Федерации, муниципального образования» – это ...

- Местная (**верно**);
- Локальная;
- Государственная.

8 ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

8.1 Программа разработана на основании следующих документов:

- Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».
- Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 № 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»;
- Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны.
- Черемисов Н.С., Шевченко В.В. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности всех уровней: Учебно – методическое пособие / Под общ. ред. Н.А. Крючка. – 3-е изд. стереотип. – М.: Институт риска и безопасности, 2008. – 248 с.
- Гражданская оборона / Под общ. ред. В.А. Пучкова; МЧС России. – М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2016. – 377 с.
- Гражданская оборона / Издание 2-е, переработанное. Под общ. ред. В.А. Пучкова; МЧС России. — М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2017. – 414 с.

ООО «НПФ «ИСБ»	Образовательная программа ПК В области ГО и защиты от ЧС	СМК-6.ОП.ИСБ.002-22	Лист Листов	20 22
----------------	---	---------------------	----------------	----------

- Нештатные аварийно – спасательные формирования. Предназначение, создание, организационная структура, оснащение: Методическое пособие / Под общ. ред. В.Я. Переvoщикова. – 2-е изд., стер. – М.: Институт риска и безопасности, 2008. – 174 с.
- Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: 11 Учебное пособие / Под общ. ред. Г.Н. Кириллова. – 5-е изд., доп. – М.: Институт риска и безопасности, 2009. – 536 с.
- Подготовка и проведение учений и тренировок с нештатными аварийно – спасательными формированиями, работниками организаций и предприятий: Методические рекомендации и образцы документов / Под общ. ред. В.Я. Переvoщикова. – 2-е изд., с изм. – М.: Институт риска и безопасности, 2008. – 277 с.
- Подготовка нештатных аварийно – спасательных формирований: Методическое пособие / Под общ. ред. Г.Н. Кириллова. – М.: Институт риска и безопасности, 2008. – 384 с.
- Совершенствование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны Российской Федерации на современном этапе: сборник трудов секции № 1 XXIX Международной научно практической конференции «Предотвращение. Спасение. Помощь», 22 марта 2018 года. – ФГБОУ ВО АГЗ МЧС России. – 2019. – 91 с.

Неучтенный экземпляр, распечатанный с портала СМИБ"

Лист регистрации изменений

Дата введения: «28» декабря 2022 г.

Лист ознакомления

Дата введения: «28» декабря 2022 г.