

## 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
Курсы ГО	- курсы гражданской обороны муниципальных образований
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
00 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
Система- 112	- системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»
УМЦ ГОЧС	- учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъекта Российской Федерации
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	- чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера
Эвакоорганы	- эвакуационные и эвакуационные комиссии

## **Пояснительная записка**

### **1. Общие положения**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации должностных лиц, осуществляющих обучение в области ГО и защиты от ЧС разработана на основании 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, утвержденной МЧС Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий 30 октября 2020 года 2-4-71-11-10.

В целях эффективной организации образовательного процесса должностные лица, проходящие повышение квалификации в ОУМЦ, определены в зависимости от профессиональной (должностной) принадлежности, выполняемых должностных обязанностей (трудовых функций), квалификационных требований, требований профессиональных стандартов и нормативных правовых актов в области ГО и защиты от ЧС.

### **2. Цель реализации программы**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (далее - Программа) должностных лиц, осуществляющих обучение в области ГО и защиты от ЧС в Объединенном учебно-методическом центре (далее – ОУМЦ) Государственного казенного учреждения Тюменской области "Тюменская областная служба экстренного реагирования" является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) природного и техногенного характера.

Группа «**Должностные лица, осуществляющие обучение в области ГО и защиты от ЧС**» включает:

- руководителей курсов ГО, педагогических работников (инструкторов) курсов ГО;
- инструкторов ГО и ЧС муниципальных образований (консультантов УКП);
- инструкторов ГО и ЧС организаций.

Целью обучения по данной программе повышения квалификации является совершенствование компетенции 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, культурных ценностей и территорий от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – при ЧС и военных конфликтах).

Основными задачами обучения соответствующих категорий обучающихся по программе повышения квалификации являются:

1) изучение требований нормативных правовых актов к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям), с учётом внесённых в них изменений на момент обучения;

2) систематизация сведений по опасностям, возникающим при ЧС и военных конфликтах, с учётом особенностей конкретного муниципального образования, деятельности организации;

3) выработка способностей формировать среду обучения в области ГО и защиты от ЧС и использовать профессиональные знания и умения в реализации задач подготовки различных групп населения в данных областях;

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

5) формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

### **3. Требования к результатам подготовки.**

#### **Планируемые результаты.**

В результате повышения квалификации **руководители, педагогические работники (инструкторы) курсов ГО** должны:

**знать:**

требования нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих создание и деятельность организаций, имеющих право осуществлять образовательную деятельность по программам дополнительного профессионального образования и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС;

требования нормативных правовых актов по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС, а также выполнению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

требования примерной программы повышения квалификации в области ГО и защиты от ЧС и примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников ГО и РСЧС;

современные методики и образовательные технологии обучения по программам повышения квалификации и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС;

порядок организации учебно-методической работы;

правила эксплуатации технических средств обучения;

требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

структуру и задачи ГО, подсистемы РСЧС соответствующего уровня, содержание документов планирования мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

актуальные проблемы и тенденции развития ГО и РСЧС, а также способы и средства защиты от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах;

виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, возможные последствия;

способы защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;

порядок планирования мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО и режимам функционирования РСЧС;

организацию подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС;

организацию подготовки и проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС;

локальные нормативные акты, регламентирующие организацию и осуществление обучения в области ГО и защиты от ЧС;

основы финансово-хозяйственной деятельности курсов ГО;

основы трудового законодательства, правил охраны труда и пожарной безопасности;

требования и содержание соответствующих программ курсового обучения и программ повышения квалификации в области ГО и защиты от ЧС;

организацию, формы и методы пропаганды знаний в области безопасности жизнедеятельности;

***уметь:***

применять положения нормативных правовых актов в сфере подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС;

планировать деятельность курсов ГО и осуществлять контроль за выполнением планов;

использовать формы, методы и приемы организации деятельности обучающихся;

использовать знание современных проблем дополнительного профессионального образования при решении задач подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС;

организовывать и проводить занятия по программам повышения квалификации и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС;

анализировать программы повышения квалификации и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС, оценивать и выбирать учебно-методические пособия, электронные образовательные ресурсы и иные материалы;

анализировать проведение учебных занятий, готовить предложения по внесению изменений в программы курсового обучения и программы повышения квалификации;

вести учебную, планирующую документацию и документацию учебного помещения;

осуществлять поиск необходимой информации, в том числе с помощью компьютерных средств, и уметь работать с этими средствами;

применять технические средства обучения при проведении занятий по соответствующим формам подготовки в области ГО и защиты от ЧС;

определять задачи и содержание тренировок в области ГО и защиты от ЧС в субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях, а также оказывать методическую помощь в разработке документов на их проведение.

В результате повышения квалификации **инструкторы ГО и ЧС муниципальных образований (консультанты УКП)** должны:

**знать:**

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- требования к обучению неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС;
- задачи и возможности единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в обеспечении защиты населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- основные мероприятия гражданской обороны и подсистемы РСЧС по защите населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, возможные последствия;
- основные принципы, средства и способы защиты от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, а также правила поведения при их возникновении;
- порядок действий неработающего населения по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информационными сообщениями на проведение эвакуации и использование средств коллективной и индивидуальной защиты;
- обязанности граждан по выполнению мероприятий ГО и защиты от ЧС, а также их ответственность за невыполнение (ненадлежащее выполнение) данных обязанностей;
- перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и порядок ее оказания;

- методы формирования у людей психологической устойчивости к стрессовому воздействию факторов чрезвычайных ситуаций, пути привития навыков управления своим психологическим состоянием;
- нормативные акты, регламентирующие организацию и осуществление подготовки в области ГО и защиты от ЧС неработающего населения в муниципальном образовании;
- правила эксплуатации технических средств обучения;
- требования к составу и содержанию учебно-материальной базы У КП для подготовки неработающего населения;

***уметь:***

- организовывать и проводить занятия и инструктажи, а также мероприятия, предусмотренные планом работы;
- использовать имеющуюся учебно-материальную базу для качественного и эффективного проведения занятий;
- применять технические средства обучения при проведении занятий и инструктажей, по соответствующим формам подготовки в области ГО и защиты от ЧС;
- разрабатывать и оформлять наглядные материалы для проведения занятий;
- составлять заявки на приобретение учебных и наглядных пособий, технических средств обучения, литературы, организовать их учёт, хранение и своевременное списание;
- оказывать первую помощь;
- вести учебную, планирующую, отчетную документацию и документацию У КП;
- осуществлять поиск необходимой информации, в том числе с помощью компьютерных средств и уметь работать с этими средствами;

***быть ознакомлены с:***

- основами организации ГО и ЗНТЧС;
- принципами построения и функционирования систем оповещения населения об опасностях, возникающих при ЧС и военных конфликтах;
- способами защиты населения от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах и порядком их применения;
- порядком действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;
- особенностями эвакуации населения, культурных и материальных ценностей;

В результате повышения квалификации **инструкторы ГО и ЧС организаций** должны:

***знать:***

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- нормативные акты, регламентирующие организацию и осуществление обучения в области ГО и защиты от ЧС в организации;
- требования программ курсового обучения и инструктажей;

- организацию подготовки и проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС;
- правила эксплуатации технических средств обучения;
- виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, возможные последствия;
- способы защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;
- порядок действий работников организаций по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информационными сообщениями на проведение эвакуации и использование средств коллективной и индивидуальной защиты;
- обязанности граждан по выполнению мероприятий ГО и защиты от ЧС, а также их ответственность за невыполнение (ненадлежащее выполнение) данных обязанностей;
- перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и порядок ее оказания;
- требования к составу и содержанию учебно-материальной базы для проведения курсового обучения и инструктажа;

***уметь:***

- организовывать и проводить занятия и инструктажи, а также мероприятия, предусмотренные планом работы;
- использовать имеющуюся учебно-материальную базу для качественного и эффективного проведения занятий;
- применять технические средства обучения при проведении занятий и инструктажей, по соответствующим формам подготовки в области ГО и защиты от ЧС;
- разрабатывать и оформлять наглядные материалы для проведения занятий;
- оказывать первую помощь;
- вести учебную, планирующую документацию и документацию учебного помещения;
- осуществлять поиск необходимой информации, в том числе с помощью компьютерных средств, и уметь работать с этими средствами;

***быть ознакомлены с:***

- основами организации ГО и ЗНТЧС;
- принципами построения и функционирования систем оповещения населения об опасностях, возникающих при ЧС и военных конфликтах;
- способами защиты населения от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах и порядком их применения;
- порядком действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;
- особенностями эвакуации населения, культурных и материальных ценностей;

#### **4. Содержание программы**

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОУМЦ по ГО и ЧС  
Тюменской области

\_\_\_\_\_ А.К.Савостеев  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020г.

**Учебный план  
повышения квалификации должностных лиц,  
осуществляющих подготовку по программам обучения  
в области ГО и защиты от ЧС**

**Категории обучающихся:**

- руководители курсов ГО, педагогические работники (инструкторы) курсов ГО;
- инструкторы ГО и ЧС муниципальных образований (консультанты УКП);
- инструкторы ГО и ЧС организаций.

**Формы подготовки:**

- очная, с отрывом от работы;
- очно-заочная с частичным отрывом от работы и по индивидуальным формам подготовки.

**Срок подготовки:**

- очно – 72 (36) часов;
- очно-заочно - 72 (36) часов.

**Режим занятий:**

- **очно** по 5-8 учебных часов в день (1 учебный час- 45 минут);
- **очно-заочно** с использованием электронного обучения и с использованием дистанционных образовательных технологий рассчитывается в зависимости от категории и выделенных часов на подготовку, а также осуществляется по индивидуальным формам подготовки.



№№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Категории обучающихся и общее количество часов на подготовку											
		Руководители курсов ГО, педагогические работники (инструкторы) курсов ГО				инструкторы ГО и ЧС муниципальных образований (консультанты УКП)				Инструкторы ГО и ЧС организаций			
		Кол-во учебных часов при очной форме обучения <sup>1</sup> очно -заочных формах обучения											
		72				36				36			
		Рекомендуемые формы занятий				Рекомендуемые формы занятий				Рекомендуемые формы занятий			
		Всего	Лекция	Семинар	Практическое занятие	Всего	Лекция	Семинар	Практическое занятие	Всего	Лекция	Семинар	Практическое занятие
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	$\frac{8}{8}$	$\frac{8}{8}$			$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$			$\frac{7}{6}$	$\frac{7}{6}$		
II	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	$\frac{7}{6}$	$\frac{7}{6}$			-	-			$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$		
III	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	$\frac{5}{5}$	$\frac{5}{5}$			$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$			$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$		
IV	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	$\frac{10}{9}$	$\frac{8}{8}$	$\frac{2}{1}$		$\frac{9}{9}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{2}{2}$		$\frac{8}{8}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{2}$
V	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$			$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$			$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$		
VI	Организация деятельности органов повседневного управления	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$			$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{2}$			$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$		
VII	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	$\frac{10}{10}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{3}{1}$	$\frac{0}{2}$	$\frac{10}{9}$	$\frac{6}{6}$	$\frac{2}{0}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{10}{9}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{3}$
VIII	Образовательная деятельность в области ГО и защиты от ЧС: планирование, управление и результаты	$\frac{17}{17}$	$\frac{9}{9}$	$\frac{3}{1}$	$\frac{5}{7}$	-	-	-	-	-	-	-	-
	Входное тестирование	$\frac{1}{1}$				$\frac{1}{1}$				$\frac{1}{1}$			
	Промежуточные тестирования	$\frac{0}{2}$				$\frac{0}{2}$				$\frac{0}{2}$			
	Контрольное занятие (Зачет, Итоговое тестирование)	$\frac{2}{2}$				$\frac{1}{1}$				$\frac{1}{1}$			
	<b>Всего</b>	$\frac{72}{72}$	$\frac{56}{55}$	$\frac{8}{3}$	$\frac{5}{9}$	$\frac{36}{36}$	$\frac{28}{27}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{36}{36}$	$\frac{28}{27}$	$\frac{2}{0}$	$\frac{4}{5}$

Заместитель начальника ОУМЦ  
(по учебной работе)

Р.А.Шорина

<sup>1</sup> Числитель- кол-во часов при очной форме обучения, знаменатель – при заочной

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОУМЦ по ГО и ЧС  
Тюменской области

\_\_\_\_\_ А.К.Савостеев  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020г.

**Учебно-тематические планы<sup>2</sup>**  
**повышения квалификации должностных лиц, осуществляющих**  
**обучение в области ГО и защиты от ЧС**

**Категории обучающихся:**

- руководители курсов ГО, педагогические работники (инструкторы) курсов ГО;
- инструкторы ГО и ЧС муниципальных образований (консультанты УКП);
- инструкторы ГО и ЧС организаций.

**Формы подготовки:**

- очная, с отрывом от работы;
- очно-заочная с частичным отрывом от работы и по индивидуальным формам подготовки.

**Срок подготовки:**

- очно – 72 (36) часов;
- очно-заочно - 72 (36) часов.

**Режим занятий:**

- **очно** по 5-8 учебных часов в день (1 учебный час- 45 минут);
- **очно-заочно** с использованием электронного обучения и с использованием дистанционных образовательных технологий рассчитывается в зависимости от категории и выделенных часов на подготовку, а также осуществляется по индивидуальным формам подготовки.

**1. Учебно-тематический план**

---

<sup>2</sup> В учебно-тематические планы включены темы подготовки должностных лиц, осуществляющих обучение в области ГО и защиты от ЧС, рекомендуемые для каждой конкретной категории обучающихся

**подготовки руководителей, педагогических работников  
(инструкторов) курсов ГО**

**Категории обучающихся:**

- Руководители курсов ГО, педагогические работники (инструкторы) курсов ГО.

№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Рекомендуемое количество учебных часов на отработку модуля											
		очная форма					очно-заочная форма с использованием электронного обучения					очно-заочная форма с использованием дистанционных образовательных технологий	
		Всего	Лекция	Семинары	Практические	Тест	Всего	Лекция	Практические	Семинары	Тест	Всего	Лекция

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	<b>Входное тестирование</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
<b>I</b>	<b>Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>8</b>	<b>8</b>				<b>8</b>	<b>8</b>				<b>8</b>	<b>8</b>		
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №2.</b> Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №4.</b> Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №5.</b> Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №6.</b> Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №7.</b> Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении	1	1				1	1				1	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.														
<b>II</b>	<b>Планирование мероприятий по ГО и ЗНЧС</b>	<b>7</b>	<b>7</b>				<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>		
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов по планированию мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС.	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №2.</b> Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС	2	2				1	1				1	1		
	<b>Тема 3.</b> Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения)	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №4.</b> Планирование мероприятий защиты населения и территорий от ЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	2	2				2	2				2	2		
<b>III</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>	<b>5</b>	<b>5</b>				<b>5</b>	<b>5</b>				<b>5</b>	<b>5</b>		
	<b>Тема №1.</b> Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация	1	1				1	1				1	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов														
	<b>Тема №2.</b> Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема 4.</b> Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №5.</b> Порядок финансирования мероприятий по ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели.	1	1				1	1				1	1		
	Промежуточное тестирование						1				1	1			1
<b>IV</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>			<b>9</b>	<b>8</b>	<b>1</b>			<b>9</b>	<b>9</b>		
	<b>Тема №1.</b> Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при военных конфликтах, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	4	2	2			3	2	1			3	3		
	<b>Тема №3.</b> Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №4.</b> Организация инженерной защиты населения и работников организаций	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №5.</b> Общие понятия об эвакуации населения.	1	1				1	1				1	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.														
	Тема 7. Организация профилактики радиационных поражений и оказания первой помощи пострадавшим от радиационной аварии	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №8.</b> Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС	1	1				1	1				1	1		
	Промежуточное тестирование						1				1	1			1
<b>V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>	<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>		
	<b>Тема №1.</b> Организация работы КЧС и ОПБ	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №2.</b> Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №3.</b> Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР	2	2				2	2				2	2		
<b>VI</b>	<b>Организация деятельности органов повседневного управления</b>	<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>		
	<b>Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №5.</b> Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и отработки вызова (сообщения о	2	2				2	2				2	2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	происшествий) операторами ЕДДС														
	<b>Тема №6.</b> Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС с учетом ввода в действие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112».	2	2				2	2				2	2		
<b>VII</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>			<b>10</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	
	<b>Тема №1.</b> Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	2	1	1			2	1	1			2	1	1	
	<b>Тема №2.</b> Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАФС и НФГО.	2	1	1			2	1		1		2	1	1	
	<b>Тема №3.</b> Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	2	1	1			2	1	1			2	1	1	
	<b>Тема №4.</b> Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №5.</b> Требования основных нормативных документов, регламентирующих создание и деятельность курсов ГО	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №6.</b> Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС, а также по участию в обучении подрастающего поколения в области	1	1				1	1				1	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	безопасности жизнедеятельности.														
<b>VIII</b>	<b>Образовательная деятельность в области ГО и защиты от ЧС: планирование, управление и результаты</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>5</b>		<b>17</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>1</b>		<b>17</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	
	<b>Тема №1.</b> Профессиональное развитие педагогических работников на основе требований профессионального стандарта	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №2.</b> Современные требования к содержанию и организации дополнительного профессионального образования и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС	3	2	1			3	2		1		3	2	1	
	<b>Тема №3.</b> Организация безопасной образовательной среды и охрана труда на курсах ГО	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №4.</b> Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС	7	2		5		7	2	5			7	2	5	
	<b>Тема №7.</b> Принципы, методы, процедуры и инструменты оценки результатов освоения программ обучения в области ГО и защиты от ЧС	4	2	2			4	2	2			4	2	2	
	<b>Промежуточное тестирование</b>						1				1	1			1
	<b>Контрольное занятие (итоговый тест, зачет)</b>	2					2	1			1	1			1
	<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>57</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>57</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>57</b>	<b>13</b>	<b>2</b>

## 2. Учебно-тематический план



**подготовки инструкторов ГО и ЧС муниципальных образований  
(консультантов УКП)**

**Категория обучающихся:**

- Инструкторы ГО и ЧС муниципальных образований (консультанты УКП)

№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Рекомендуемое количество учебных часов на отработку модуля													
		очная форма					очно-заочная форма с использованием электронного обучения					очно-заочная форма с использованием дистанционных образовательных технологий			
		Всего	Лекция	Семинары	Практические занятия	Тест	Всего	Лекция	Практические занятия	Семинары	Тест	Всего	Лекция	Практические занятия	Тест

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	<b>Входное тестирование</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
<b>I</b>	<b>Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>		
	Тема №1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС	2	2				2	2				2	2		
	Тема №2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	1	1				1	1				1	1		
	Тема №4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области	1	1				1	1				1	1		
	Тема №5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС	1	1				1	1				1	1		
	Тема №6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.	1	1				1	1				1	1		
	Промежуточное тестирование						<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>III</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>	<b>4</b>	<b>4</b>				<b>4</b>	<b>4</b>				<b>4</b>	<b>4</b>		
	Тема №1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	2	2				2	2				2	2		
	Тема №2. Требования пожарной безопасности и действия населения при пожаре	1	1				1	1				1	1		
	Тема №6. Действия населения при террористической или диверсионной акции.	1	1				1	1				1	1		
<b>IV</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>	<b>9</b>	<b>7</b>		<b>2</b>		<b>9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>			<b>9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	
	Тема №3. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	2	2				2	2				2	2		
	Тема №4. Организация инженерной защиты населения и работников организаций	1	1				1	1				1	1		
	Тема №5. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.	2	2				2	2				2	2		
	Тема №9. Особенности организации	1	1				1	1				1	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации														
	<b>Тема №10</b> Основы оказания первой помощи	3	1		2		3	1	2			3	1	2	
	Промежуточное тестирование						1				1	1			1
<b>V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №6.</b> Особенности действий населения в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.	2	2				2	2				2	2		
<b>VI</b>	<b>Организация деятельности органов повседневного управления</b>	3	3				2	2				2	2		
	<b>Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2	2				1	1				1	1		
	<b>Тема №5.</b> Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и отработки вызова (сообщения о происшествии) операторами ЕДДС	1	1				1	1				1	1		
<b>VII</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>	10	6	2	2		9	6	2	1		9	6	3	
	<b>Тема №1.</b> Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №2.</b> Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАФС и НФГО.	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №3.</b> Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	1	1				1	1				1	1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	<b>Тема №4.</b> Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС	2	1	1			2	2				2	2		
	<b>Тема №6.</b> Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС, а также по участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности.	5	2	1	2		4	1	2	1		4	1	3	
	<b>Промежуточное тестирование</b>						1				1				1
	<b>Контрольное занятие (итоговый тест, зачет)</b>	1				2	1				1	1			1
	<b>Итого</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>2</b>

### 3. Учебно-тематический план подготовки инструкторов ГО и ЧС организаций

**Категория обучающихся:**

– Инструкторы ГО и ЧС организаций.

№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Рекомендуемое количество учебных часов на отработку модуля													
		очная форма					очно-заочная форма с использованием электронного обучения					очно-заочная форма с использованием дистанционных образовательных технологий			
		Всего	Лекция	Семинары	Практические занятия	Тест	Всего	Лекция	Практические занятия	Семинары	Тест	Всего	Лекция	Практические занятия	Тест
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	<b>Входное тестирование</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
<b>I</b>	<b>Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>7</b>	<b>7</b>				<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>		
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых	2	2				2	2				2	2		

	актов в области ГО, ЗНТЧС														
	<b>Тема №2.</b> Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	2	2				1	1				1	1		
	<b>Тема №4.</b> Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №5.</b> Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №6.</b> Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.	1	1				1	1				1	1		
<b>II</b>	<b>Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов по планированию мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС.	1	1				1	1				1	1		
	Промежуточное тестирование						<b>1</b>					<b>1</b>	<b>1</b>		<b>1</b>
<b>III</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>	<b>4</b>	<b>4</b>				<b>4</b>	<b>4</b>				<b>4</b>	<b>4</b>		
	<b>Тема №1.</b> Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №2.</b> Требования пожарной безопасности и	1	1				1	1				1	1		

	задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению														
	<b>Тема №6.</b> Участие органов государственной власти и ОМС в мероприятиях по противодействию терроризму.	1	1				1	1				1	1		
<b>IV</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	
	<b>Тема №3.</b> Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №4.</b> Организация инженерной защиты населения и работников организаций	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №5.</b> Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №9.</b> Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №10</b> Основы оказания первой помощи	3	1		2		3	1	2			3	1	2	
	Тема № 11. Действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории организации	1		1			1	1				1	1		
	Промежуточное тестирование						<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
<b>V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>	<b>2</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	<b>2</b>		
	<b>Тема №2.</b> Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	1	1				1	1				1	1		

	<b>Тема №3.</b> Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР	1	1			1	1				1	1			
<b>VI</b>	<b>Организация деятельности органов повседневного управления</b>	2	2			2	2				2	2			
	<b>Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2	2			2	2				2	2			
<b>VI I</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>	10	7	1	2	9	6	2	1		9	6	3		
	<b>Тема №1.</b> Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	1	1			1	1				1	1			
	<b>Тема №2.</b> Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАФС и НФГО.	3	2	1		3	2		1		3	2	1		
	<b>Тема №3.</b> Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	4	2		2	3	1	2			3	1	2		
	<b>Тема №4.</b> Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС	2	2			2	2				2	2			
	<b>Промежуточное тестирование</b>					2					2	2		2	
	<b>Контрольное занятие (итоговый тест, зачет)</b>	1				1	1				1	1		1	
	<b>Итого</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>36</b>	<b>27</b>	<b>5</b>	<b>4</b>

Заместитель начальника ОУМЦ  
(по учебной работе)

Р.А.Шорина

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ  
повышения квалификации должностных лиц, осуществляющих  
обучение в области ГО и защиты от ЧС  
в Объединенном учебно-методическом государственного казенного  
учреждения Тюменской области «Тюменская областная служба  
экстренного реагирования Тюменской области»**



## 1. Организационно-педагогические условия

В целях повышения эффективности обучения должностных лиц, осуществляющих обучение в области ГО и защиты от ЧС в программу заложен принцип модульно-компетентностного подхода. Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучающихся и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Обучение по программе повышения квалификации осуществляется по очной и очно-заочной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения. Форму обучения определяет руководитель образовательной организации.

Для повышения эффективности обучения заложено проведение входного тестирования обучающихся. Входное тестирование проводится в целях определения исходного уровня подготовки обучающихся в области ГО и защиты от ЧС. На основании результатов тестирования вырабатываются индивидуальные рекомендации обучающимся, а также может уточняться расписание занятий.

Учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям (трудовым функциям) категории обучающихся с учетом уровня их подготовки. Рекомендуемое количество обучающихся в группе - 25 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий допускается учебную группу делить на подгруппы численностью 12-13 человек.

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

Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем в ОУМЦ 5-8 учебных часов в день (учебный час 45 минут). Кроме того, ежедневно (кроме предвыходных и предпраздничных дней) предусматриваются часы на самостоятельную работу обучающихся. Часы самоподготовки используются для изучения учебно-методических пособий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

В целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучающихся, которые подлежат подготовке в ОУМЦ, их обучение может осуществляться методом сбора с выездом преподавателей ОУМЦ в муниципальные образования Тюменской области.

При очно-заочной форме обучения с использованием электронного обучения очные занятия проводятся из расчета 14 (четырнадцать) учебных часов в ОУМЦ под руководством преподавателей, а далее – заочная форма подготовки по индивидуальным заданиям без выезда в ОУМЦ.

Темы и содержание докладов, сообщений, индивидуальных заданий доводятся до обучающихся в первый день подготовки в ОУМЦ. Очные

занятия планируются по наиболее сложным темам.

Подготовка по очно-заочной форме обучения с использованием дистанционных образовательных технологий проводится под руководством преподавателей ОУМЦ через систему поддержки дистанционного обучения по индивидуальным заданиям без отрыва от работы.

Основой очно-заочной формы подготовки является развитие самостоятельности в получении новых знаний и компетенции. Применение дистанционных образовательных технологий подразумевает также промежуточное тестирование, выполнение индивидуальных заданий и итоговое тестирование.

В ходе проведения занятий должно уделяться внимание морально-психологической подготовке обучающихся, выработке личной ответственности и уверенности за принимаемые решения, воспитанию готовности к выполнению должностных обязанностей в сложной обстановке, обусловленной возможными опасностями.

Преподаватель должен обеспечивать безопасность процесса обучения за счет четкой его организации и точного соблюдения требований и мер безопасности (особенно при использовании имитационных средств), а также применения знаний и навыков обучающихся, полученных в ходе различных инструктажей и занятий по вопросам безопасности.

Перед началом каждого практического занятия преподаватель обязан лично убедиться, что созданы все необходимые условия для безопасного его проведения, а обучающиеся обладают достаточными практическими навыками для выполнения учебных задач.

Обучающиеся, не усвоившие требования безопасности, к занятиям не допускаются.

Преподаватели должны вести учет проведения занятий и присутствия на них обучающихся в журналах по установленной форме.

## **2. Наименование модулей и содержание тем программы.**

### **Модуль I. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС**

#### **Тема №1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.**

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

Принципы организации и ведения гражданской обороны. Задачи в области гражданской обороны. Полномочия в области гражданской обороны. Руководство гражданской обороной. Силы гражданской обороны.

Требования нормативных правовых актов в области защиты от ЧС. Структура и задачи РСЧС. Силы и средства РСЧС.

**Тема №2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

Опасности военного характера и присущие им особенности. Средства поражения, воздействие их поражающих факторов на людей и объекты.

ЧС природного характера, характерные для Тюменской области, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

ЧС техногенного характера, характерные для Тюменской области, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

**Тема №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.**

Принципы организации приведения в готовность, ведения ГО и ЗНТЧС.

Способы защиты, их содержание и организация выполнения:

- инженерная защита;
- эвакуация;
- использование средств индивидуальной защиты;
- проведение АСДНР.

**Тема №4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области**

Организационные основы ГО Тюменской области, муниципальных образований и организаций области.

Структура, задачи и функции подсистемы РСЧС Тюменской области.

Структура, задачи и функции муниципального и объектового звеньев подсистемы РСЧС Тюменской области.

Силы и средства ГО и РСЧС Тюменской области.

**Тема №5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.**

Полномочия, функции и обязанности органов государственной власти Тюменской области, органов местного самоуправления, организаций и граждан в области защиты населения и территорий от ЧС и гражданской обороны, определенные федеральными законами «О гражданской обороне», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и другими нормативными правовыми актами. Ответственность за невыполнение законодательства в области ГО и ЗНТЧС

## **Тема №6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.**

Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения. Установление уровней реагирования сил и средств РСЧС. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования органов управления и сил РСЧС. Их сущность и организация выполнения

## **Тема №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.**

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.

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

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

## **Модуль II. Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС**

### **Тема №1. Требования нормативных правовых актов по вопросам планирования мероприятий по ГО и защиты от ЧС.**

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

### **Тема №2. Организация работы органа управления ГО и 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 №3. Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана приведения в готовность ГО, Плана ГО (Плана ГО и защиты населения).**

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.

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

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

#### **Тема №4. Планирование мероприятий ЗНТЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.**

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

Порядок разработки, согласования и утверждения плана.

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

#### **Тема №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).**

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.

### **Модуль III. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.**

#### **Тема №1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области 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, Тюменской области 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. 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 №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 №4. Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.**

Исходные положения для прогнозирования и оценки устойчивости функционирования организации.

Методики оценки устойчивости организации к воздействию поражающих факторов при военных конфликтах.

Оценка химической обстановки при аварии (разрушении) на химически опасных объектах и транспорте.

Методика оценки устойчивости объекта при ЧС.

#### **Тема №5. Порядок финансирования мероприятий ГО и ЗНТЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели.**

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

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

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

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

#### **Тема №6. Действия населения при террористической или диверсионной акции.**

Нормативно-правовые основы по защите населения от терроризма. Общественная опасность терроризма.

Виды террористических и диверсионных акций, их общие и отличительные черты, способы осуществления. Получение информации об угрозе террористической или диверсионной акции, порядок действия населения.

Признаки, указывающие на возможность наличия взрывного устройства и действия при обнаружении предметов, похожих на взрывное устройство. Действия при получении по телефону сообщения об угрозе террористического характера. Правила обращения с анонимными материалами, содержащими угрозы террористического характера. Действия при захвате в заложники и при освобождении.

## **Модуль IV. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения.**

**Тема №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. 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 №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 №5. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.**

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 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.

Способы подготовки и упаковки материальных ценностей для эвакуации. Необходимые сопровождающие документы. Способы и особенности погрузки, укладки, крепления, перевозки и выгрузки культурных ценностей. Порядок осуществления охраны перевозки. Особенности перевозки материальных и культурных ценностей в условиях зараженной местности. Определение мест эвакуации и временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей.

#### **Тема №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 №8. Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.**

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

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

#### **Тема №9. Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации.**

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

Правила поведения граждан в условиях эпидемии (пандемии).

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

#### **Тема № 10. Основы оказания первой помощи.**

Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечень мероприятий по оказанию первой помощи.

Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения.

Виды повязок. Правила наложения повязок на раны. Практическое наложение повязок.

Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизации с применением табельных и подручных средств. Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.

Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороках, поражении электрическим током, тепловом и солнечных ударах.

Правила оказания помощи утопающему.

Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. Практическая тренировка по проведению искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

#### **Тема №11. Действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории организации.**

Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Виды потенциально опасных объектов. Общие сведения об авариях на этих объектах. Действия работников при аварии на гидродинамических опасных объектах.

Действия работников при аварии на пожароопасных и взрывоопасных производствах.

Действия работников при аварии на химически опасных объектах.

Действия работников при аварии на радиационно опасных объектах.

Действия работников организаций при пожаре в помещении.

Правила поведения сотрудников организаций при угрозе или совершении террористического акта.

## **Модуль .V. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.**

### **Тема №1. Организация работы КЧС и ОПБ.**

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

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

### **Тема №2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении 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 КЧС и ОПБ, 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 №3. Состав, порядок создания спасательных служб и нештатных формирований, поддержание их в постоянной готовности, их применение при проведении АСДНР.**

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 №6. Особенности действий населения в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.**

Возможные негативные и опасные факторы бытового характера.

Правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, в общественном транспорте, на водных объектах, в походе и на природе.

Действия при дорожно-транспортных происшествиях, бытовых отравлениях, укусе животными.

Правила обращения с бытовыми приборами и электроинструментом.

Правила содержания домашних животных и поведения с ними на улице.

Способы предотвращения и преодоления паники и панических настроений

## **Модуль VI. Организация деятельности органов повседневного управления.**

### **Тема №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 №5. Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112». Правила приема и обработки вызова (сообщения о происшествии) операторами ЕДДС.**

Назначение, структура системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» (далее - система-112) и ее функциональные возможности. ЕДДС как основа для создания системы -112. Основные подсистемы системы - 112.

Круглосуточный мониторинг обстановки и организация реагирования на угрозы возникновения и возникновения ЧС с использованием современных информационных систем.

**Тема №6. Предназначение, состав, структура, оснащение техническими средствами управления, задачи и организация работы ЕДДС с учетом ввода в действие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112».**

Предназначение, состав и структура ЕДДС. Оснащение техническими средствами управления.

Задачи ЕДДС. Режимы функционирования ЕДДС.

Порядок работы, функции и задачи ЕДДС при начале выполнения мероприятий ГО.

Руководящие, планирующие и отчетные документы, определяющие задачи, функции и полномочия ЕДДС с учетом ввода в действие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112».

## **Модуль VII. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.**

**Тема №1. Деятельность должностных лиц и работников ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.**

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

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

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

Формы подготовки и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

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

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

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

**Тема №2. Организация подготовки работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.**

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.

Требования к программам курсового обучения и проведения вводного инструктажа. Их структура и содержание. Документы по планированию и

учету мероприятий подготовки, их содержание и порядок ведения.

### **Тема №3. 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.

Сущность и цели комплексных учений. Подготовка комплексных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

Сущность и цели объектовых тренировок. Подготовка объектовой тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.

Сущность и цели проведения Дня защиты детей в образовательных организациях, соревнований «Школа безопасности» и полевых лагерей «Юный спасатель». Планирование, подготовка и методика проведения. Разработка учебно-методических документов.

### **Тема №4. Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.**

Задачи и содержание пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

Организация пропаганды и информирования населения.

Порядок взаимодействия со средствами массовой информации в интересах пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС.

### **Тема №5. Требования основных нормативных правовых документов, регламентирующих создание и деятельность курсов ГО.**

Требования нормативных правовых актов и методических документов по созданию и обеспечению функционирования курсов ГО.

Локальные нормативные акты курсов ГО (понятие, признаки, виды и формы). Требования к локальным нормативным актам.

Организация процесса обучения. Формы и методы проведения занятий. Организация учебной и методической работы на курсах ГО.

Учебная материальная база курсов ГО.

Требования к организации и осуществлению платной деятельности.

### **Тема №6. Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС, а также по участию в обучении подрастающего поколения**

## **в области безопасности жизнедеятельности.**

Планирование проведения мероприятий по подготовке неработающего населения и контроль за их проведением.

Координация деятельности органов и организаций, участвующих в подготовке неработающего населения.

Организация разработки, изготовления и внедрения наглядных пособий, памяток, листовок и другой пропагандистской литературы в интересах подготовки неработающего населения.

Взаимодействие должностных лиц ГО и РСЧС с должностными лицами органов управления образованием и образовательными организациями по изучению предмета ОБЖ и дисциплины БЖД, а также проведению мероприятий с подрастающим поколением в области безопасности жизнедеятельности.

## **Модуль VIII. Образовательная деятельность в области ГО и защиты от ЧС: планирование, управление и результаты.**

### **Тема 1. Профессиональное развитие педагогических работников на основе требований профессионального стандарта.**

Правовой статус педагога. Нормативные документы, регламентирующие требования к педагогическим работникам. Профессиональный стандарт как нормативный документ, описывающий требования к профессиональной деятельности педагогических работников по различным квалификационным группам.

Цель, структура и содержание профессионального стандарта педагога. Сферы применения профессионального стандарта педагога как основание для его профессионального развития.

### **Тема 2. Современные требования к содержанию и организации дополнительного профессионального образования и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.**

Общие правила организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС. Категории обучающихся, которые обязаны проходить повышение квалификации в области ГО и защиты от ЧС и курсовое обучение в области ГО и защиты от ЧС.

Периодичность, сроки освоения программы и места обучения. Структура и содержание программ повышения квалификации по ГО и защите от ЧС и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС. Порядок их разработки и утверждения.

Использование сетевых форм обучения. Требования к внутренней оценке качества программ повышения квалификации и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС, а также результатов их реализации.

### **Тема 3. Организация безопасной образовательной среды и охрана труда на курсах ГО.**

Основные требования нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих безопасность в образовательных организациях. Система мер и мероприятий по достижению безопасности образовательной организации. Основные формы и методы работы по обеспечению безопасности образовательной среды.

Основные требования к обеспечению пожарной безопасности и соблюдению санитарно-эпидемиологических норм и правил в образовательной организации.

Роль и место охраны труда в системе обеспечения безопасности образовательной среды. Основные принципы обеспечения безопасности и охраны труда.

Обязанности начальников курсов ГО по организации безопасной образовательной среды и охрана труда на курсах ГО и ответственность за их невыполнение.

### **Тема 4. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС.**

Занятие 1 (лекция). Теоретические основы организации дистанционных образовательных технологий при обучении в области ГО и защиты от ЧС.

Понятие электронного обучения, ДОТ. Основные виды ДОТ. Кейс-технология. Интернет-технология. Телекоммуникационная технология. Их характеристики. Способы применения ДОТ при обучении различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС.

Основные требования к электронной информационно-образовательной среде при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС с применением ДОТ. Требования к материально-технической базе при реализации программ обучения в области ГО и защиты от ЧС с применением ДОТ. Особенности подготовки и методического сопровождения педагогических работников, осуществляющих обучение с применением ДОТ. Трудности при использовании ДОТ в обучении.

Занятие 2 (практическое занятие). Разработка и создание на одной из общедоступных платформ заданий к занятию по ГО и защите от ЧС с применением ДОТ.

### **Тема 7. Принципы, методы, процедуры и инструменты оценки результатов освоения программ обучения в области ГО и защиты от ЧС.**

Управление качеством обучения с учетом требований примерных программ. Обеспечение системы качества обучения.

Инструменты оценки результатов освоения программ повышения квалификации и курсового обучения в области ГО и защиты от ЧС.



Внутренняя система оценки качества обучения: разработка, утверждение, критерии, процедуры, инструментарий оценки результативности обучения.

### 3. Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Класс №310 «Гражданская оборона и РСЧС. Оперативно-тактическая подготовка»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды, комплект ТСО (компьютер, телевизор, видеоплейер, мультимедиапроектор), экран, доска.
Класс №311 «Оказание первой помощи. Подготовка работников ЕДДС»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды комплект ТСО (компьютер, телевизор, мультимедиа-проектор), экран, доска.
Класс №306 «Защита населения. Специальная подготовка»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды, комплект ТСО, образцы СИЗ, приборы разведки и контроля.
Учебно-методический кабинет	Самоподготовка обучающихся	Комплект ТСО (компьютеры, телевизор, видеоплейер), методическая литература.
Компьютерный класс	Практические, итоговые занятия	компьютеры, система «EDUCON» для дистанционного обучения.
Библиотека		Учебная и методическая литература, видеотека с фильмами по тематике ГО и ЧС, периодические печатные издания.

### 4. Учебно-методическое обеспечение курса обучения

#### Список литературы

1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
2. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности».
4. Федеральный закон от 9 января 1996 г. №3-ФЗ «О радиационной безопасности населения».

5. «Основы единой государственной политики в области гражданской обороны на период до 2030 года». Утверждены Президентом РФ 20 декабря 2016 года №696.
6. Постановление правительства РФ от 30 декабря 2003 г. №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. №304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020г. № 1485 «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 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны»
10. Приказ МЧС России от 28.01.2020 № 50 «Об утверждении перечня уполномоченных работников, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам или программам курсового обучения в области защиты от ЧС, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других ФОИВ, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области защиты от ЧС, в том числе учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации, а также на курсах гражданской обороны муниципальных образований и других организациях».
11. Приказ МЧС России 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».
12. Приказ МЧС России от 18 декабря 2014 г. №701 "Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне".

13. Приказ МЧС России от 25 июля 2006 г. №422 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».
14. Закон Тюменской области от 28 декабря 2004г. №323 «О предупреждении и ликвидации природных и техногенных чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера».
15. Постановление Правительства Тюменской области «Об организации подготовки населения в области гражданской обороны» от 22.06.2018г. № 241-п.
16. Постановление Губернатора Тюменской области от 3.12.2008 г. №107 «Об утверждении Положения об организации и ведении ГО в Тюменской области».
17. Распоряжение Правительства Тюменской области от 10.03.2009г. №211-рп «О спасательных службах (службах ГО) Тюменской области».
18. Постановление Администрации Тюменской области от 04.11.2004 № 139–пк «Об организационных мероприятиях заблаговременной подготовки безопасных районов к проведению эвакуационных мероприятий в военное время».
19. Постановление Администрации Тюменской области от 19 апреля 2004 г. №30-пк «Об организации и проведении аварийно- спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях на территории Тюменской области».
20. Постановление Губернатора Тюменской области от 13 сентября 2001 г. №352 «О проведении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного времени и их обеспечении».
21. Распоряжение Правительства Тюменской области от 16.03.2009г. №269-рп «Об организации планирования мероприятий по подготовке к эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы в военное время».
22. Постановление Губернатора Тюменской области от 19 августа 2002 г. №317 «О системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
23. Постановление Администрации Тюменской области №376 от 18.11.2003г. «О создании и функционировании единой дежурно- диспетчерской службы «Единая служба спасения -01» Тюменской области».
24. Постановление Администрации Тюменской области №36 от 28.06.1993 г. «О создании локальных систем оповещения населения в районах размещения потенциально- опасных объектов области».
25. Постановление Администрации Тюменской области №230-пк от 27.12. 2004г. «О подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС».
26. Постановление Правительства Тюменской области №50–П от 24.02.2009г. «Об организации и проведении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях муниципального и регионального характера».

27. Постановление Администрации Тюменской области от 01.12.2003 № 388 «Об организации подготовки населения Тюменской области в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
28. Постановление Администрации Тюменской области от 21.03.2005 № 40-пк "О создании резервов финансовых средств и материальных ресурсов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
29. Постановление Правительства Тюменской области от 20.06.2012г. № 238-п «О порядке сбора и обмена в Тюменской области информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
30. Распоряжение Правительства Тюменской области от 13.05.2006 №411-рп «О создании нештатных аварийно- спасательных формирований на территории области».
31. Постановления Правительства Тюменской области от 4 апреля 2006 г. № 85-п «Об утверждении правил пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Тюменской области.
32. Постановление Администрации Тюменской области от 4 апреля 2005 г. №53-пк «О реализации полномочий по осуществлению поиска и спасения людей во внутренних водах на территории Тюменской области».
33. Постановление Правительства Тюменской области от 13 мая 2006 г. № 114-п «О силах и средствах постоянной готовности областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
34. Постановление Правительства Тюменской области от 29 января 2007г. № 9-п «О функционировании Единой дежурно-диспетчерской службы «единая служба спасения -01 Тюменской области».
35. Распоряжение Правительства Тюменской области от 26 марта 2007г. № 170-рп «О мероприятиях по защите населения и территорий области при наводнении и ливневых паводках ».
36. Постановление Правительства Тюменской области № 381-п от 31.12.2008г. «О правилах охраны жизни людей на водных объектах в Тюменской области».

#### **Дополнительная литература:**

1. Организация и ведение ГО и защиты населения и территорий от ЧС: Учебное пособие / под ред. Г.Н. Кириллова. - М.: ИРБ, 2011.
2. Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. Радиационная и химическая безопасность населения. - М.: Деловой экспресс, 2005.
3. Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. - М.: ИРБ, 2008. - 320с.

4. Черемисов Н.С., Шевченко В.В. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности всех уровней. - М.: ИРБ, 2008.
5. Камышанский М.И., Кучеренко С.В., Пантелеев В.А. Основы организации и технологии ведения аварийно-спасательных работ с участием НАСФ. Методическое пособие. - М.: ИРБ, 2009.
6. Проведение занятий с работающим населением в области ГО, защиты от ЧС по пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Учебно-методическое пособие. - М.: ИРБ, 2009.
7. Платонов А.П., Седнеев В.А., Шульгин В.Н. и др. Управление безопасностью экономики и территорий в ЧС. Учебное пособие. - М.: ГУП МО «Мытищинская типография», 2008.
8. Шульгин В.Н., Овсяник А.И. Инженерная защита населения. - Калуга: Издательство Н.Бочкаревой, МЧС, 2006.

## **5. Электронные ресурсы.**

1. Электронная библиотека.
2. Система «EDUCON».
3. Сайт ОУМЦ [oblspas.org](http://oblspas.org).
4. Электронный информационно-образовательный комплекс Тюменской области (ЭИОК): <https://eiok.72to.ru>.

## **6. Оценка качества освоения программы**

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением текущего контроля с использованием метода фронтального опроса или индивидуального тестирования, а также итоговой аттестацией в форме тестирования или сдачи зачета в письменной форме по основным разделам программы.

Прием зачетов проводится назначенной комиссией, в составе: председателя – начальника ОУМЦ или его заместителя; членов комиссии – преподавателя закрепленного за учебной группой, сотрудников Главного управления МЧС России по Тюменской области, ГКУ «ТОСЭР» Тюменской области и других специалистов.

Обучающиеся считаются аттестованными, если имеют положительные результаты по всем разделам программы, выносимым на зачет.

По окончании обучения обучающимся выдается документ установленного образца.

## **7. Составители программы**

Преподаватель ОУМЦ

В.А.Моисеев

Методист-инструктор ОУМЦ

Л.Н.Ерженкова

Зам.начальника ОУМЦ по учебной работе

Р.А.Шорина

Начальник ОУМЦ

А.К.Савостеев

Обсуждена на учебно-методическом  
совещании ОУМЦ по ГО и ЧС Тюменской области  
Протокол № 9 14 декабря 2020 г.