



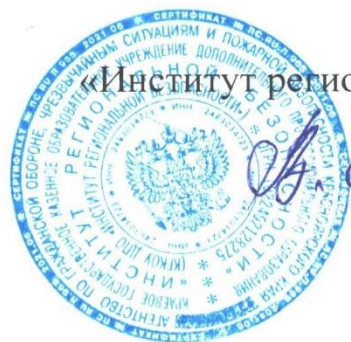
Краевое государственное казённое образовательное
учреждение дополнительного профессионального образования
«Институт региональной безопасности»

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГКОУ ДПО

«Институт региональной безопасности»

В.В. Ефремов



«10» января 2023 года

приказ № 2 -уч

ПРОГРАММА

**повышения квалификации должностных лиц, осуществляющих
обучение в области ГО-и защиты от ЧС
(консультанты учебно-консультационных пунктов по ГО и ЧС)**

Красноярск 2023

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая программа является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Программа регламентирует повышение квалификации **консультантов учебно-консультационных пунктов по ГО и ЧС**, на которых возложены обязанности по обучению в области гражданской обороны (далее – ГО), защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ЧС) в КГКОУ ДПО «Институт региональной безопасности» (далее – Институт).

Целью повышения квалификации **консультантов учебно-консультационных пунктов по ГО и ЧС** Красноярского края по этой программе является совершенствование знаний и умений по организации подготовки неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС, а также выработка у них готовности и способности использовать полученные знания в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей и территорий от опасностей мирного и военного времени.

Основными задачами курса подготовки **консультантов учебно-консультационных пунктов по ГО и ЧС** по данной программе являются:

а) систематизация сведений по основным возможным опасностям, характерным для территории края (муниципального образования);

б) овладение знаниями, умениями и навыками по предупреждению ЧС, ликвидации и минимизации влияния на население опасностей, возникающим в ходе военных действий или вследствие этих действий, а также характерным для данной территории ЧС;

в) осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения всех сил и средств ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, материальных и культурных ценностей;

г) формирование личной и профессиональной культуры безопасности, воспитание готовности взять на себя ответственность за своевременное принятие адекватных решений и претворение их в жизнь в целях обеспечения защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей мирного и военного времени.

Количество слушателей в группе не должно превышать 25 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий разрешается учебную группу делить на подгруппы численностью 12-13 человек.

В целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучаемых, которые подлежат обучению в Институте, разрешается проводить их обучение методом сбора с выездом преподавателей Института в другие города и районы края, а также с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

На всех занятиях с использованием имитационных средств и источников ионизирующего излучения руководитель несет ответственность за соблюдение мер безопасности.

Обучение заканчивается оценкой уровня знаний слушателей с проведением собеседования или сдачи зачета специально создаваемой комиссии, состав которой утверждается начальником Института.

В состав комиссии включаются руководство и преподавательский состав Института, представители Учредителя.

В результате прохождения курса повышения квалификации **консультанты учебно-консультационных пунктов по ГО и ЧС** должны быть ознакомлены с:

организацией государственных и территориальных целевых программ, направленных на предотвращение ЧС, снижение ущерба от них и защиту населения от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах;

результатами передового опыта по подготовке населения в области ГО и защиты от ЧС.

знать:

основные требования нормативных правовых актов регламентирующих создание и деятельность организаций, имеющих право осуществлять образовательную деятельность в области ГО и защиты от ЧС;

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

структуру и задачи, подсистем РСЧС, содержание документов планирования мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

порядок организации учебно-методической работы;

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

основы трудового законодательства, правила охраны труда и пожарной безопасности;

порядок действия при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а так же режимы функционирования РСЧС;

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

уметь:

планировать деятельность учебно-консультационных пунктов и осуществлять контроль за выполнением планов;

использовать формы, методы и приемы организации деятельности обучающихся (неработающее население);

2. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Цель обучения: формирование знаний и умений по организации деятельности обучающихся в области ГО и защиты населения от ЧС.

Категории обучаемых:

специалисты учебно-консультационных пунктов по ГО и ЧС

Продолжительность обучения: 16 часов – подготовка на базе Института под руководством преподавателя.

Форма обучения: очное, очно-заочное с отрывом от трудовой деятельности.

Режим занятий: 2 дня по 8 часов в день.

Виды занятий, количество часов

	Наименование тем	кол-во учебных часов				
		всего	лекции	семинары (круглые столы)	практические занятия (деловые игры)	самостоятельная подготовка
1	2	3	4	5	6	7
1	Обязанности населения по ГО и действиям в ЧС. Оповещение о ЧС. Действия населения по сигналу «Внимание всем!»	1	1			
2	Чрезвычайные ситуации, аварии, возможные на территории края, города (района).	1	1			
3	Организация создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС)	1	1			
4	Аварийно- химически опасные вещества, их воздействие на организм человека. Предельно допустимые и поражающие концентрации.	1	1			
5	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения.	1	1			
6	Защита продуктов питания, воды от заражения РВ, ОВ, БС. Санитарная обработка людей.	1	1			
7	Средства коллективной защиты. Средства индивидуальной и медицинской защиты.	1	1			
8	Повышение защитных свойств дома (квартиры) от проникновения радиоактивной пыли, ОВ и АХОВ. Выполнение противопожарных мероприятий.	1	1			
9	Общие понятия об эвакуации населения. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения, материальных и культурных ценностей.	1	1			

10	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.	1	1			
11	Особенности защиты детей. Обязанности взрослого населения по ее организации.	1	1			
12	Морально-психологическая подготовка населения к действиям в чрезвычайных ситуациях, в военных конфликтах.	1	1			
13	Участие населения в учениях и тренировках по ГО и защите от ЧС.	1			1	
14	Оказание первой помощи	1			1	
	Зачёт	2		2		
Всего часов занятий под руководством преподавателя		16	12	2	2	

3. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Итоговая аттестация проводится зачета в виде билетов.

Итоговую аттестации проводит комиссия в составе председателя и двух членов.

Слушателю выдаётся один из вариантов билета, разработанных на основе программы обучения. При правильных ответах слушателя на 2/3 заданных вопросов ставится оценка «зачтено».

Оценка «не зачтено» ставится слушателю, если им допущено более 1/3 ошибок в заданных вопросах.

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1. Требования к квалификации педагогических кадров

Обучение осуществляют преподаватели, имеющие высшее образование, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю); дополнительное профессиональное образование на базе высшего образования - профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю).

4.2. Требования к материально-техническим условиям

Материально-техническое обеспечение необходимое для реализации программы включает:

- мультимедийный проектор, экран или интерактивная доска;
- тренажеры для отработки приемов оказания первой помощи;
- плакаты;
- презентации лекций.

4.3 Требования к информационным и учебно-методическим условиям

В учебном процессе используются нормативные документы(законы, указы, постановления, приказы РФ).

Учебно-методические пособия, содержащие материалы, необходимые для реализации обучения, представлены в виде печатных изданий, электронных учебных материалов и тематических фильмов.

Программа обсуждена и одобрена на учебно-методическом совете КГКОУ ДПО «Институт региональной безопасности» протокол от 10 января 2023 года № 1.