

Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Томский областной центр охраны труда»

Утверждаю:

Директор ЧОУ ДПО «Томский
областной центр охраны труда»

С.П. Красноженов

Дополнительная профессиональная
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ



**«Гражданская оборона и защита от чрезвычайных
ситуаций для руководителей организаций и лиц,
подлежащих подготовке и проверке знаний в области
гражданской обороны и защиты от чрезвычайных
ситуаций»**

ТОМСК, 2017

Программа обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации и на курсах гражданской обороны (далее — 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 обучение по вопросам гражданской обороны (далее — ГО), защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее — ЧС), обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах должностных лиц и специалистов, на которых возложена ответственность за организацию и выполнение всего комплекса мероприятий ГО и задач по предупреждению ЧС и ликвидации их последствий.

В Программе изложены организация обучения и методика его проведения, требования к уровню знаний, умений и навыков слушателей, прошедших обучение, наименования тем занятий и их содержание, количество часов, отводимое на изучение Программы в целом и каждой темы в отдельности.

По окончании курса обучаемые сдают зачет на знание нормативных и регламентирующих документов. Лицам, прошедшим полный курс обучения и успешно сдавшим зачет, выдается удостоверение установленного образца.

1. Цель и задачи освоения программы

Цель: Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации)

Задачи:

- изучить требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- овладеть умением анализировать, оценивать обстановку и принимать решения в области ГО и защиты от ЧС в объеме занимаемой должности;
- понимать порядок организации и осуществления подготовки различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС.

Категория слушателей: руководители организаций и лица, подлежащие подготовке и проверке знаний в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

2. Требования к уровню подготовки слушателей программы

К освоению Программы допускаются лица, имеющие высшее профессиональное образование.

Нормативный срок прохождения повышения квалификации по программе «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для руководителей организаций и лиц, подлежащих подготовке и проверке знаний в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» составляет 72 часа.

3. Результаты освоения программы

Руководители организаций и лица, подлежащие подготовке и проверке знаний в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

должны знать: требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;

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

состав, задачи, возможности и порядок применения сил ГО и РСЧС субъекта РФ (муниципального образования, организации), а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;

виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, характерные особенности экологической и техногенной обстановки на территории субъекта РФ (муниципального образования);

порядок проведения специальной обработки, дозиметрического и химического контроля;

порядок создания в целях выполнения мероприятий и задач по защите населения и территорий от ЧС запасов (резервов) финансовых, материально-технических,

продовольственных, медицинских и иных средств, их объемы, условия содержания и пополнения;

организацию и порядок взаимодействия между органами управления и силами ГО и РСЧС;

организацию и порядок проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее — АСДНР) при ликвидации ЧС мирного и военного времени;

организацию и порядок обучения населения в области безопасности жизнедеятельности;

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

уметь:

разрабатывать планирующие документы в области ГО и защиты от ЧС; анализировать, оценивать обстановку и принимать решения в области ГО и защиты от ЧС в объеме занимаемой должности;

организовывать проведение АСДНР, осуществлять управление подчиненными силами при выполнении работ;

организовывать и обеспечивать выполнение мер пожарной безопасности;

организовывать проведение мероприятий по предоставлению населению убежищ, средств индивидуальной защиты, эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, первоочередному обеспечению пострадавшего населения;

организовывать и осуществлять безопасную эксплуатацию опасных производственных систем и объектов;

организовывать и проводить подготовку подчиненных органов управления, должностных лиц, сил ГО и РСЧС, а также обучение населения в области безопасности жизнедеятельности;

осуществлять меры по выполнению заданий мобилизационного плана в области ГО;

быть ознакомлены с:

деятельностью органов управления ГО и РСЧС при различных степенях готовности ГО и режимах функционирования РСЧС;

принципами построения и функционированием систем управления, связи и оповещения, работой дежурно-диспетчерской службы;

организацией взаимодействия с частями и подразделениями Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских

формирований, привлекаемых для решения задач ГО и защиты населения от ЧС;

реализацией государственных и территориальных целевых программ, направленных на предотвращение ЧС, снижение ущерба от них, защиту населения;

организацией проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также обобщения и распространения передового опыта в области ГО, защиты от ЧС природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

4. Структура и содержание программы

Общая трудоемкость освоения курса составляет 72 часа.

4.1. Объем программы и виды учебной деятельности

Виды учебной деятельности	Всего часов
Общая трудоемкость дисциплины	72
Лекции	50
Самостоятельная работа	22
Вид итогового контроля	Зачет

4.2. Разделы программы и виды занятий

№ п/п	Название	Учебная нагрузка (час.)		
		всего	Самоподготовка	Очное обучение
1.	Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС	8	2	6
	1.1.Требования основных федеральных, региональных, муниципальных нормативных правовых документов и документов организаций в области ГО и защиты от ЧС.	3	1	2
	1.2.Мероприятия, выполняемые в интересах решения задач ГО и защиты от ЧС.	5	1	4
2.	Поражающие факторы источников ЧС, характерных для соответствующей территории, а также оружия массового поражения и других видов оружия	10	2	8
	2.1.Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера и присущие им особенности.	5	1	4
	2.2.Основные поражающие факторы оружия и источников ЧС характерные для данной территории региона, их возможные последствия.	5	1	4
3.	Наиболее эффективные способы и средства защиты населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	12	4	8
	3.1. Способы защиты населения и территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера. Организация их выполнения	3	1	2
	3.2. Инженерная защита. Классификация защитных сооружений, их устройство и внутреннее оборудование.	2	1	1
	3.3. Организация эвакуации населения. Особенности организации и проведения эвакуационных мероприятий при ЧС природного и техногенного характера.	3	1	2
	3.4. Классификация СИЗ, организация их хранения, порядок подготовки к выдаче.	2	0	2
	3.5.Использование медицинских средств защиты производственного персонала и населения в ЧС. Основы организации АСДНР.	2	1	1
4.	Порядок действий населения по сигналу оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с получением информации об угрозе и возникновении ЧС, о радиационной опасности, воздушной и химической тревоге	9	3	6

	4.1. Назначение и способы подачи сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!».	2	0	2
	4.2. Особенности информационных сообщений об угрозе и возникновении ЧС, радиационной опасности, воздушной тревоге и химической тревоге.	4	2	2
	4.3. Порядок действий населения при получении «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией об угрозе и возникновении ЧС, радиационной опасности, воздушной тревоге и химической тревоге.	3	1	2
5.	Обязанности граждан в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС	8	3	5
	5.1. Обязанности граждан в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС в соответствии с федеральными законами «О гражданской обороне» и «Защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и другими нормативными правовыми актами в данной области.	6	2	4
	5.2. Ответственность за их неисполнение.	2	1	1
6.	Порядок организации и осуществления подготовки различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС	12	5	7
	6.1. Нормативная правовая база по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.	2	0	2
	6.2. Основные положения нормативных правовых документов.	1	0	1
	6.3. Сущность и задачи подготовки населения Российской Федерации в области ГО и защиты от ЧС.	1	0	1
	6.4. Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.	2	2	0
	6.5. Мероприятия по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.	1	1	0
	6.6. Перечень групп населения и формы их подготовки.	1	1	0
	6.7. Содержание программ курсового обучения и инструктажа. Основные требования к их освоению.	2	0	2
	6.8. Полномочия и обязанности работников, осуществляющих организацию подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.	2	1	1
7.	Основы оказания первой помощи	10	3	7
	7.1. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечень мероприятий по оказанию первой помощи.	2	1	1
	7.2. Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения.	1	0	1
	7.3. Виды повязок. Правила наложения повязок на раны. Практическое наложение повязок.	1	0	1
	7.4. Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизации с применением табельных и подручных	2	1	1

	средств. Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.			
	7.5. Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороках, поражении электрическим током, тепловом и солнечных ударах.	2	0	2
	7.6. Правила оказания помощи утопающему.	2	1	1
8.	Заключительное занятие (ответы на вопросы, консультации)	1	0	1
	Зачет	2	0	2
	Итого:	72	22	50