



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор АНО «Специалист»

Л.Г. Акшенцева
2014г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

ОБУЧЕНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИИ ПО ГО

В результате прохождения курса обучения (повышения квалификации) руководители организаций и учреждений должны:

знать:

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

состав, задачи, возможности и порядок применения сил ГО и РСЧС организации, а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;

уметь:

анализировать, оценивать обстановку и принимать решения в области ГО и защиты от ЧС в соответствии с занимаемой должностью;

принимать решения, ставить задачи и координировать деятельность органов управления и сил ГО и РСЧС при возникновении ЧС;

быть ознакомлены с:

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, безопасности людей на водных объектах.

Учебно-тематический план

Категория обучаемых: руководители организаций и учреждений, отнесенных к категории по ГО.

Продолжительность обучения: 72 учебных часа

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий, электронное обучение

№ тем	Наименование тем	Кол-во часов	Форма контроля
1	Требования законодательства в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС	6	зачет
2	Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка плана ГО и защиты населения. Планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС	10	зачет
3	Виды чрезвычайных ситуаций и их последствия для населения и объектов экономики	6	зачет
4	Организация работы комиссии по ЧС и обеспечению пожарной безопасности	8	зачет
5	Организация создания, использования и пополнения запасов (резервов) в интересах ГО, предупреждения и ликвидации последствий ЧС	8	зачет
6	Действия должностных лиц ГО и РСЧС в случае угрозы и возникновения опасностей мирного и военного времени	6	зачет

7	Организация и проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ	10	зачет
8	Организация обучения работников организаций и учений в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб и НАСФ	10	зачет
9	Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности	6	зачет
	Итоговая аттестация	2	экзамен
	Итого:	72	

Содержание тем занятий

Нормативное правовое регулирование и организационные основы в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Воздействие на человека и объекты поражающих и негативных факторов, характерных для военных действий и ЧС.

Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка плана ГО и защиты населения.

Планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Перевод ГО с мирного на военное положение.

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

Порядок создания и применения спасательных служб и НАСФ.

Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, возникновение которых возможно на территории Пензенской области и их последствия для населения и объектов экономики.

Планирование и обеспечение эвакуации населения Пензенской области.

Режимы функционирования РСЧС, их установление и проводимые по ним мероприятия.

Действия должностных лиц РСЧС при различных режимах функционирования РСЧС.

Организация работы комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности.

Организация создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в интересах ГО, предупреждения и ликвидации последствий ЧС.

Организация работы комиссии по повышению устойчивости функционирования.

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 действий, а также при ЧС.

Основные принципы и способы защиты населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также при ЧС. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты (РХБЗ) населения.

Основные принципы и способы защиты населения. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты (РХБЗ) населения.

Инженерная защита населения и работников организаций.

Защита населения путем эвакуации. Сущность и общие положения по организации эвакуации. Эвакуационные органы Пензенской области их общая структура и задачи.

Действия должностных лиц ГО и РСЧС в случае угрозы и возникновения опасностей мирного и военного времени.

Организация пожарной безопасности и противопожарной защиты в организации (на объекте).

Организация и проведение специальной обработки.

Участие должностных лиц ГО и РСЧС в организации и выполнении мероприятий по минимизации и (или) ликвидации последствий проявления терроризма на территории Пензенской области.

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

Организация и проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР).

Организация всестороннего обеспечения сил ГО и РСЧС и взаимодействия между ними в ходе выполнения АСДНР. Организация защиты личного состава сил ГО и РСЧС при выполнении задач.

Общие понятия об устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения. Факторы, влияющие на устойчивость этих объектов.

Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения.

Мероприятия и способы повышения устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения.

Нормативно-правовое регулирование по организации и осуществлению обучения населения в области ГО, защиты от ЧС, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

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

Организация и проведение учений и тренировок по ГО, защите от ЧС, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

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

Организация пропаганды и информирования населения в области безопасности жизнедеятельности. Организация и порядок использования технических средств информации в местах массового пребывания людей.

Порядок финансирования мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС.

Организация отчетности за использование финансовых средств, выделенных на эти цели.

Организация обеспечения безопасности людей на водных объектах Пензенской области.

Требования пожарной безопасности и задачи руководителей организаций по их выполнению.

Учебно-методическое обеспечение курса обучения

1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".
2. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. N 28-ФЗ "О гражданской обороне".
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности".
4. Федеральный закон от 6 марта 2006 г. N 35-ФЗ "О противодействии терроризму".
5. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
6. Федеральный закон от 9 января 1996 г. N 3-ФЗ "О радиационной безопасности населения".
7. Указ Президента РФ от 12 мая 2009 г. N 537 "О стратегии национальной безопасности Российской Федерации на период до 2020 года".
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. N 304 "О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. N 547 "О порядке подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".
10. "Положение об организации обучения населения в области гражданской обороны", утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации 2 ноября 2000 г. за N 841.
11. "Положение о системах оповещения населения", утвержденное приказом МЧС России, Министерства информационных технологий и связи РФ и Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 25 июля 2006 г. N 422/90/376.
12. Нормы пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций. Утверждены приказом МЧС России от 12 декабря 2007 г. N 645.
13. Санитарные правила и нормативы СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)".
14. Санитарные правила и нормативы СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)".
15. Перевошиков В.Я. и др. Обучение работников организаций и других групп населения в области ГО и защиты от ЧС. - М.: ИРБ, 2011. - 471 с.
16. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера: Учебное пособие/В.А. Акимов, Ю.Л. Воробьев, М.И. Фалеев и др. Издание 2-е, переработанное. - М.: Высшая школа, 2007.
17. 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.: НРБ, 2008. - 320 с.
18. Крючек Н.А., Латчук В.Н. Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях: Учебно-методическое пособие для проведения занятий с населением/Под общ. ред. Г.Н. Кирилова. - М.: НЦ ЭНАС, 2005. - 152 с.
19. Петров М.А. Защита от чрезвычайных ситуаций (Темы 1-7). Библиотечка "Военные знания". - М.: Военные знания, 2005. - 160 с.
20. Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. - М.: НЦ ЭНАС, 2003. - 80 с.
21. Защита от чрезвычайных ситуаций. - М.: Военные знания.
22. Чрезвычайные ситуации. Краткая характеристика и классификация. - М.: Военные знания.

3. Первая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях. - М.: Изд-во "Военные знания", 1997.
4. Аварийно химически опасные вещества. Методика прогнозирования и оценки химической обстановки. - М.: Военные знания, 2000.
5. Основы РСЧС. - М.: Военные знания, 2008.
6. Основы гражданской обороны. - М.: Военные знания.
7. Действия населения по предупреждению террористических актов. - М.: Военные знания.
8. Защитные сооружения гражданской обороны. Их устройство и эксплуатация. - М.: Военные знания.
9. Учебно-методическое пособие для проведения занятий работающим населением в области ГО, защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности на водных объектах/МЧС России, 2006 г.
10. Эвакуационные мероприятия на объекте. - М.: Военные знания.
11. Эвакуация населения. Планирование, организация и проведение/С.В. Кульпинов. - М.: Институт риска и безопасности, 2012. - 144 с.
12. Современное оружие. Опасности, возникающие при его применении. - М.: Военные знания.
13. Экстренная допсихологическая помощь. Практическое пособие. - М.: ФГБУ "Объединенная редакция МЧС России", 2012 - 48 с.
14. Курс лекций и методические разработки по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций для обучения работников организаций и других групп населения/Под общ. ред. Н.А. Крючка. - М.: Институт риска и безопасности, 2011. - 471 с.
15. Проведение занятий с работающим населением в области ГО, защиты от ЧС по пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Учебно-методическое пособие для руководителей занятий. - М.: ИРБ, 2011.