

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА»**



УТВЕРЖДАЮ
И.О. директора НОЧУ ДПО «АКР»

В.Н. Алашеева

01 сентября 2019 г.

**Дополнительная образовательная программа
«ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
(для ответственных лиц)»**

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА»**

УТВЕРЖДАЮ

И.О. директора НОЧУ ДПО «АКР»

Е.Н. Алашеева

«01» октября 2019 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
в объеме 72 академических часа
**«ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**
(для ответственных лиц)»

Введение

Программа обучения по объёму, содержанию и другим требованиям соответствует Методическим рекомендациям по реализации дополнительных профессиональных образовательных программ.

Программа разработана согласно требованиям федеральных законов от 12 февраля 1998г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21 декабря 1994г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 30 декабря 2001г. № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации», постановлений Правительства РФ от 4 сентября 2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 2 ноября 2000г. № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны».

Программа позволяет обучать слушателей в соответствии с действующей нормативной базой с отрывом от работы, с частичным отрывом от работы, без отрыва от работы, применяя современные образовательные методики и технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение, формировать у слушателей знания и необходимый практический опыт в сфере гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

В основу программы курсов положен модульный принцип. Учебный материал курса разбит на отдельные, относительно завершённые содержательные элементы – модули. Каждый отдельный модуль создаёт целостное представление об определенной предметной области деятельности в сфере гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

Модули объединяют учебное содержание и технологию овладения им.

Достоинствами модульного построения дополнительной образовательной программы является то, что модуль рассматривается как целостный фрагмент содержания обучения по программе; модуль можно соединять и сопоставлять с другими модулями, что нацеливает слушателей на изучение дополнительных модулей, входящих в программу обучения. Таким образом, реализуется продуктивность обучения, усиливается вариативная составляющая, способствующая более полному удовлетворению запросов и потребностей слушателей курсов, интегрируются знания, формируются практические умения и навыки у слушателей в сфере пожарной безопасности.

В ходе освоения содержания модульной программы используются образовательные технологии, предусматривающие различные методы и формы изучения материала (лекции, практические занятия).

Для реализации программы задействован следующий кадровый потенциал:

Преподаватели учебных дисциплин – обеспечивается необходимый уровень компетенции: высшее образование в области преподаваемой дисциплины, либо высшее образование в иной области.

Специалисты в области информационных технологий обеспечивают работоспособность обучающих программ, стабильность работы сайта Академии, авторизацию слушателей, хранение итогов тестирования слушателей.

Нормативный срок обучения по дополнительной образовательной программе вне зависимости от используемых форм и технологий обучения должен составлять 72 академических часа.

Обучение может проводиться в полном объеме с использованием электронного обучения в соответствии с действующей нормативной базой.

В завершении обучения проводится итоговая аттестация в форме итогового тестирования, которое должно выявить теоретическую и практическую подготовку слушателей. Слушатель допускается к итоговому тестированию после изучения всех модулей курса.

Лицо, освоившее программу и успешно прошедшее итоговую аттестацию, получает удостоверение о повышении квалификации.

Оценочными материалами по программе являются результаты итогового тестирования.

Методическими материалами по программе являются нормативно-правовые акты, положения которых изучаются при освоении программы, а также презентации, типовые формы документов, содержащиеся в программе.

Реализация дополнительной образовательной программы направлена на **получение компетенции**, необходимой для выполнения профессиональной деятельности в сфере гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

Планируемые результаты обучения, включая характеристику новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации, а также характеристику компетенций, подлежащих совершенствованию, и (или) перечень новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы:

По результатам обучения специалист, прошедший обучение на курсах по дополнительной

образовательной программе "Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций (для ответственных лиц)», **должен знать:**

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- структуру и задачи ГО, объектовой подсистемы РСЧС, содержание, методику разработки и планирования мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- состав, задачи, возможности и порядок применения сил ГО и РСЧС муниципального образования, организации, а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;
- порядок создания, содержания и пополнения запасов (резервов) финансовых, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;
- организацию взаимодействия между органами управления и силами ГО и РСЧС;
- организацию проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР) при ликвидации ЧС мирного и военного времени;
- порядок действий при переводе ГО с мирного на военное время и в различных режимах функционирования РСЧС;
- организацию обучения работников организаций в области ГО и защиты от ЧС;
- организацию, формы и методы пропаганды знаний в области безопасности жизнедеятельности среди работников организаций.

Специалист, прошедший обучение на курсах по дополнительной образовательной программе "Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций (для ответственных лиц)», **должен уметь:**

1. Разрабатывать планирующие документы в области ГО и защиты от ЧС;
2. Анализировать, оценивать обстановку и готовить предложения в области ГО и защиты от ЧС в соответствии с занимаемой должностью;
3. Организовывать деятельность структурного подразделения, уполномоченного на решение задач в области ГО и ЧС, сил ГО и РСЧС организации при возникновении ЧС;
4. Организовывать проведение АСДНР, осуществлять управление подчиненными силами и средствами при выполнении работ;
5. Организовывать и обеспечивать выполнение мер пожарной безопасности;
6. Организовывать и контролировать деятельность по безопасной эксплуатации опасных производственных систем и объектов;
7. Организовывать и проводить подготовку подчиненных органов управления, должностных лиц, сил ГО и РСЧС, а также обучения работников организации в области ГО и защиты от ЧС;
8. Организовывать обобщение и распространение передового опыта по предупреждению ЧС и защите населения от опасностей, возникающих при ЧС и военных действиях;
9. Осуществлять меры по выполнению заданий мобилизационного плана в области ГО;
10. Быть ознакомленными с: принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой дежурно-диспетчерской службы; реализацией государственных и территориальных целевых программ, направленных на предотвращение ЧС, снижение ущерба от них, защиту населения.

Содержание дополнительной образовательной программы:

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

Лекции. Чрезвычайные ситуации, характерные для региона (муниципального образования), присущие им опасности для населения и возможные способы защиты от них работников организации. Сигналы оповещения об опасностях, порядок их доведения до населения и действия по ним работников организаций. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников организаций, а также первичные средства пожаротушения, имеющиеся в организации. Порядок и правила их применения и использования. Действия работников организации при угрозе и возникновении на территории региона (муниципального образования) чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера. Действия работников организации при угрозе террористического акта на территории организации и в случае его совершения. Способы предупреждения негативных и опасных факторов бытового характера и порядок действий в случае их возникновения. Правила и порядок оказания первой помощи себе и пострадавшим при

несчастных случаях, травмах, отравлениях и ЧС. Основы ухода за больными
Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.

Модуль 2. Планирование мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Лекции. Изменения и дополнения, внесенные за 5 лет в федеральные законодательные и подзаконные акты по вопросам ГО, защиты населения и территорий от ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах и их влияние на организацию и выполнение этих мероприятий в муниципальном образовании, организации. Требования региональных и муниципальных нормативных правовых актов и нормативных актов организаций по планированию и организации обучения работающего персонала. Объектовое звено ГО и РСЧС.

Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.

Модуль 3. Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций и повышения устойчивости функционирования объектов экономики.

Лекции. Потенциально опасные объекты и возможные опасности при нарушении их функционирования, организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов. Общие понятия об эвакуации населения, Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц, руководителей и работников ГО и РСЧС по их выполнению.

Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.

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

Лекции. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций. Организация инженерной защиты населения и работников организаций. Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии.

Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.

Модуль 5. Организация и осуществление подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Лекции. Деятельность должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. 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 и защите от ЧС. Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС. Деятельность должностных лиц, руководителей и работников ГО и РСЧС по созданию и использованию технических средств информирования в местах массового пребывания людей. Особенности обучения в области ГО и защиты от ЧС и психологической работы с населением, проживающим на радиоактивно загрязненных территориях. Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации обучения неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС и участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности. Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации обучения неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС и участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности.

Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.

Итоговая аттестация в форме тестирования.

Завершает обучение слушателей итоговое компьютерное тестирование. Лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации установленного образца: удостоверение о повышении квалификации.

Список литературы

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 2006г. 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.: НРБ, 2011. - 471с.
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.: ИРБ, 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.
23. Первая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях. - М.: Изд-во «Военные знания», 1997.
24. Аварийно химически опасные вещества. Методика прогнозирования и оценки химической обстановки. - М.: Военные знания, 2000.
25. Основы РСЧС. - М.: Военные знания, 2008.
26. Основы гражданской обороны. - М.: Военные знания.
27. Действия населения по предупреждению террористических актов. - М.: Военные знания.
28. Защитные сооружения гражданской обороны. Их устройство и эксплуатация. - М.: Военные знания.
29. Учебно-методическое пособие для проведения занятий работающим населением в области ГО,

- защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности на водных объектах/МЧС России, 2006 г.
30. Эвакуационные мероприятия на объекте. - М.: Военные знания.
31. Эвакуация населения. Планирование, организация и проведение С.В. Кульпинов. - М.: Институт риска и безопасности, 2012. - 144 с.
32. Современное оружие. Опасности, возникающие при его применении. - М.: Военные знания.
33. Экстренная допсихологическая помощь. Практическое пособие. -М.: ФГБУ «Объединенная редакция МЧС России», 2012 - 48 с.
34. 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.
35. 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.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

(ОБЪЕМ 72 ЧАСА)

«Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций (для ответственных лиц)»

	Наименование темы	Количество часов			
		Всего	Контроль знаний	Лекции	Самостоятельная работа
	Всего	72	2	54	16
Модуль 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС					
		17		13	4
1	Чрезвычайные ситуации, характерные для региона (муниципального образования), присущие им опасности для населения и возможные способы защиты от них работников организации	2		2	
2	Сигналы оповещения об опасностях, порядок их доведения до населения и действия по ним работников организаций	1		1	
3	Средства коллективной и индивидуальной защиты работников организаций, а также первичные средства пожаротушения, имеющиеся в организации. Порядок и правила их применения и использования	2		2	
4	Действия работников организации при угрозе и возникновении на территории региона (муниципального образования) чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера	2		2	
5	Действия работников организации при угрозе террористического акта на территории организации и в случае его совершения	2		2	
6	Способы предупреждения негативных и опасных факторов бытового характера и порядок действий в случае их возникновения	2		2	
7	Правила и порядок оказания первой помощи себе и пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и ЧС. Основы ухода за больными	2		2	
8	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля	4			4
Модуль 2. Планирование мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций					
		9		7	2
1	Изменения и дополнения, внесенные за 5 лет в федеральные законодательные и подзаконные акты по вопросам ГО, защиты населения и территорий от ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах и их влияние на организацию и выполнение этих мероприятий в муниципальном образовании, организации	3		3	
2	Требования региональных и муниципальных нормативных правовых актов и нормативных актов организаций по планированию и организации обучения работающего персонала	2		2	
3	Объектовое звено ГО и РСЧС	2		2	
4	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля	2			2
Модуль 3. Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций и повышения устойчивости функционирования объектов экономики					
		11		9	2
1	Потенциально опасные объекты и возможные опасности при нарушении их функционирования, организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	2		2	
2	Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями	2		2	

3	Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения	1			1	
4	Общие понятия об эвакуации населения, Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения	2			2	
5	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц, руководителей и работников ГО и РСЧС по их выполнению	2			2	
6	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля	2				2
Модуль 4. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения						
		11			9	2
1	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2			2	
2	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	2			2	
3	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	2			2	
4	Организация медицинской профилактики радиационных поражений и оказания медицинской помощи пострадавшим при радиационной аварии	3			3	
5	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля	2				2
Модуль 5. Организация и осуществление подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций						
		22			16	6
1	Деятельность должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	2			2	
2	Организация обучения работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб и НАСФ	2			2	
3	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	1			1	
4	Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защиты от ЧС	1			1	
5	Деятельность должностных лиц, руководителей и работников ГО и РСЧС по созданию и использованию технических средств информирования в местах массового пребывания людей	2			2	
6	Особенности обучения в области ГО и защиты от ЧС и психологической работы с населением, проживающим на радиоактивно загрязненных территориях.	2			2	
7	Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации обучения неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС и участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности	3			3	
8	Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации обучения неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС и участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности	3			3	
9	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля	6				6
Итоговая аттестация						
		2			2	
ВСЕГО		72			54	16

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
Дополнительной образовательной профессиональной программы

(объем 72 академических часа)

«ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ (для ответственных лиц)»

Календарный учебный график – часть образовательной программы, определяющая продолжительность обучения, последовательность обучения (образовательной подготовки), стажировки, текущего контроля, промежуточной аттестации, итоговой аттестации.

№ п/п	Наименование учебных модулей	Обозначение видов учебной деятельности*	Всего, час.
1	Модуль 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	О	17
2	Модуль 2. Планирование мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	О	9
3	Модуль 3. Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций и повышения устойчивости функционирования объектов экономики	О	11
4	Модуль 4. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	О	11
5	Модуль 5. Организация и осуществление подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций		22
	Итоговая аттестация	ИА	2
		Всего часов	72

* Обозначение видов учебной деятельности:

О – обучение;

ИА – итоговая аттестация.