

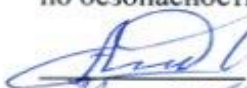
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Уральский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО УрГУПС)

Академия корпоративного образования (АКО)
Институт дополнительного профессионального образования (ИДПО)

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель начальника
Св ЖД – филиала ОАО «РЖД»
по безопасности и режиму


С.А. Андриянов
«14» февраля 2017 г.

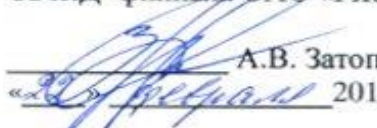
УТВЕРЖДАЮ:

Директор АКО


И.Л.Васильев
«14» февраля 2017 г.


СОГЛАСОВАНО:

Начальник службы
управления персоналом
Св ЖД- филиала ОАО «РЖД»


А.В. Затопляев
«14» февраля 2017 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник специальной службы
Св ЖД – филиала ОАО «РЖД»


М.А.Терешков
«14» февраля 2017 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА (программа повышения квалификации)

**«Организация гражданской обороны на железнодорожном
транспорте»**

Екатеринбург

2017

Содержание

Общая характеристика ДПП	3
1. Цель	6
2. Планируемые результаты обучения	6
3. Учебный план.....	10
4. Календарный учебный график.....	13
5. Рабочие программы тем, курсов, дисциплин(модулей)	13
6. Организационно – педагогические условия	20
7. Формы аттестации	21
8. Оценочные материалы.....	22
Список использованных источников	28
Составители программы и согласующие.....	32

Общая характеристика ДПП

Настоящая дополнительная профессиональная программа является одним из элементов единой системы подготовки работников ОАО «РЖД» в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера путем освоения программы повышения квалификации различных категорий лиц, ответственных за подготовку и ведение гражданской обороны (руководителей гражданской обороны, начальников штабов гражданской обороны, работников, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны). Согласно Приказа МЧС России от 18.06.2001 № 273 «Об утверждении Перечня должностных лиц и работников гражданской обороны, проходящих переподготовку или повышение квалификации в учебных заведениях МЧС России, в учреждениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти и организаций, в учебно-методических центрах и на курсах гражданской обороны» определены категории обучаемых по данной дополнительной профессиональной программе: руководители гражданской обороны (руководители структурных подразделений и их заместители), начальники штабов гражданской обороны; работники структурных подразделений, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны.

Программа регламентирует обучение по вопросам гражданской обороны, должностных лиц и специалистов ОАО «РЖД», на которых возложена ответственность за организацию выполнения задач и мероприятий гражданской обороны, в условиях угрозы возникновения военного конфликта, или вследствие этого конфликта, а также в повседневной деятельности при угрозе и (или) возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий.

Учебный план программы определяют контингент слушателей, длительность их обучения, распределение часов, отведенных на теоретическое и практическое изучение разделов учебной программы, календарные учебные графики программ, где обозначено количество учебных часов в рабочие дни прохождения занятий (РД1, РД2 ...).

Дополнительная профессиональная программа (ПК) разрабатывается в ИДПО АКО УрГУП, утверждается только директором АКО, если иное не установлено законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ.

Для повышения качества обучения работников гражданской обороны, проходящих повышение квалификации, в данную программу включены следующие основные вопросы по организации и ведению гражданской обороны:

1. Современные средства поражения потенциального противника. Оценка основных опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, и их воздействия на человека и объекты.

2. Основы единой государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2020 г. и стратегия ее развития до 2030 года.

3. Нормативное правовое обеспечение в области гражданской обороны.

4. Роль и задачи гражданской обороны, принципы ее организации, подготовки и ведения в современных условиях.

5. Структура гражданской обороны железнодорожного транспорта и руководство ею. Обязанности основных должностных лиц гражданской обороны.

6. Критерии отнесения территорий и объектов к категории по гражданской обороне. Общее понятие о критически важных для национальной безопасности объектах.

7. Понятие наибольшей работающей смены структурного подразделения (объекта) и методика ее расчета. Расчет укрытия рабочих и служащих на объекте и в загородной зоне.

8. Методики прогнозирования и оценки оперативной обстановки и определения объемов основных первоочередных мероприятий гражданской обороны первой, второй и третьей очереди.

9. Порядок создания группировки сил и средств гражданской обороны. Состав, задачи, порядок и условия применения.

10. Основные положения по планированию гражданской обороны. Содержание плана гражданской обороны и порядок его разработки.

11. Организация оповещения, связи и управления гражданской обороны. Система управления гражданской обороны.

12. Порядок приведения в готовность гражданской обороны. Работа руководителя гражданской обороны при переводе гражданской обороны с мирного на военное время.

13. Основные принципы и способы защиты рабочих и служащих от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Средства коллективной и индивидуальной защиты, порядок и правила их применения и использования.

14. Методика определения безвозвратных и санитарных потерь людских ресурсов, а также степени разрушения объектов инфраструктуры, зданий и сооружений.

15. Факторы, влияющие на устойчивость функционирования объектов железнодорожного транспорта. Мероприятия и способы повышения физической и технологической устойчивости объектов в военное время.

16. Порядок создания, оснащения и подготовки нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий гражданской обороны.

17. Планирование и организация подготовки в области гражданской обороны.

18. Организация и проведения учений и тренировок по гражданской обороне.

19. Порядок эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. Состав и задачи эвакуационных органов.

20. Органы надзора в области гражданской обороны, их права и ответственность.

Руководству ИДПО АКО УрГУПС предоставляется право с учетом специфики производства, категории слушателей, уровня базовых знаний и других обстоятельств, по согласованию с заказчиком, корректировать расчет времени, отводимого на изучение отдельных тем, в пределах до 20% от общего объема, уточнять формы и методы проведения занятий, а также их содержание, без сокращения общего количества часов, предусмотренного настоящей Программой.

К освоению дополнительной профессиональной программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, а также лица, получающие среднее профессиональное или высшее образование.

Для повышения эффективности обучения учебные группы комплектуются преимущественно из одной или родственных категорий слушателей, с учетом уровня их подготовки. Количество слушателей в группе не должно превышать 30 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий разрешается учебную группу делить на подгруппы численностью 10 – 15 человек.

При успешном освоении программы и прохождении итоговой аттестации выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

1.Цель

Повышение компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области гражданской обороны, получение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для исполнения должностных обязанностей руководителей гражданской обороны объектов и структурных подразделений, начальников штабов гражданской обороны и работников, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны в повседневной деятельности, в условиях угрозы возникновения и возникновении опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе и (или) возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы обучения слушатели должны:

ЗНАТЬ:

- основные термины, понятия и определения, используемые в области гражданской обороны;
- требования нормативных правовых документов по вопросам гражданской обороны и защиты работников ОАО «РЖД» в чрезвычайных ситуациях;
- структуру, цели, задачи, принципы подготовки и ведения гражданской обороны, место гражданской обороны в государственной системе защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе и (или) возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- содержание, методику разработки и планирования первоочередных мероприятий гражданской обороны по переводу ее с мирного на военное время;
- состав, задачи, возможности и порядок применения сил гражданской обороны, а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;
- основные принципы, средства и способы защиты людей, специальной и другой техники, а также материальных средств в условиях современных угроз;
- мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов железнодорожного транспорта в границах ответственности;
- сигналы оповещения и порядок действий по ним, а также основы управления системой гражданской обороны;

- порядок планирования и проведения эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, состав и задачи эвакуационных органов;
- порядок планирования и организация обучения в области гражданской обороны в структурных подразделениях, организацию планирования и проведения учений и тренировок по гражданской обороне;
- порядок взаимодействия с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, территориальными органами МЧС России в области гражданской обороны и защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах, или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- основные требования пожарной безопасности к объектам гражданской обороны;

УМЕТЬ:

- осуществлять сбор и анализ информации, оценивать возможную обстановку и ее влияние на работу объекта (структурного подразделения) в повседневной деятельности, а также в условиях угрозы возникновения и возникновении опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе и (или) возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- разрабатывать планирующие документы в области гражданской обороны, а также участвовать в разработке документов по предупреждению и ликвидации ЧС, в части касающейся;
- готовить предложения для принятия решения руководителем гражданской обороны;
- организовывать выполнение задач и основных мероприятий по защите от опасностей, возникающих при военных конфликтах, или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- осуществлять управление силами и средствами при выполнении задач и мероприятий гражданской обороны;
- четко действовать по сигналам оповещения;
- пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты, приборами радиационной и химической разведки, дозиметрического контроля;
- организовать проведение частичной санитарной обработки, а также в зависимости от профессиональных обязанностей, дезактивацию, дегазацию и дезинфекцию сооружений, территории, техники, одежды и СИЗ;

- оказывать первую медицинскую помощь в неотложных ситуациях;
- организовывать и обеспечивать выполнение мер пожарной безопасности, в части касающейся гражданской обороны;
- планировать мероприятия по осуществлению безопасной эксплуатации объектов гражданской обороны и критически важных для национальной безопасности объектов;
- организовывать и проводить подготовку в области гражданской обороны подчиненных органов управления, инженерно-технического состава и специалистов гражданской обороны, осуществлять меры по выполнению мобилизационных заданий в области гражданской обороны;
- работать со сведениями, составляющими коммерческую и государственную тайну при реализации мероприятий в области гражданской обороны.

БЫТЬ ОЗНАКОМЛЕННЫМИ:

- с методикой прогнозирования и оценки возможной обстановки на территории полигона железной дороги;
- с методикой расчета численности наибольшей работающей смены и расчетов её укрытия на объектах и в загородной зоне;
- с деятельностью органов управления гражданской обороны при выполнении первоочередных задач гражданской обороны первой, второй и третьей очереди;
- принципами построения и функционированием систем управления, связи и оповещения, работой дежурно-диспетчерской службы;
- организацией взаимодействия с частями и подразделениями Центрального военного округа и воинских формирований МЧС России на территории УрФО, привлекаемых для решения задач гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций;
- реализацией государственных и территориальных целевых программ, направленных на предотвращение чрезвычайных ситуаций, снижение ущерба от них, защиту рабочих и служащих;
- организацией проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также обобщения и распространения передового опыта в области гражданской обороны;
- с требованиями по накоплению, содержанию, хранению, эксплуатации и списанию имущества гражданской обороны, периодичности проверки его качественного (технического) состояния, лабораторных испытаний и приемки имущества от поставщика и завода-изготовителя.

Совершенствовать (получать новые) компетенции:

1. Владение основными методами прогнозирования и оценки обстановки, возникающей в ходе или вследствие военных конфликтов, а также в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, приобретение способности производить расчеты и обосновывать решение на создание и применение группировки сил гражданской обороны;

2. Умение разрабатывать и использовать нормативно-технические документы для обеспечения выполняемых задач и мероприятий гражданской обороны, осуществлять анализ состояния готовности к выполнению задач гражданской обороны.

3. Способность находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях, разрабатывать алгоритмы их реализации и готовность нести за них ответственность, владение приемами психической саморегуляции.

3. Учебный план программы повышения квалификации «Организация гражданской обороны на железнодорожном транспорте»

Категория слушателей: руководители гражданской обороны объектов и структурных подразделений, начальники штабов гражданской обороны, работники структурных подразделений, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны

Форма обучения: очно – заочная

Трудоемкость: 72 часа, в т.ч. 32ч. электронного обучения

Срок освоения: 15 дней, в т.ч. 10 дней электронного обучения

Режим занятий: 6 - 10 академических (45 мин.) часов в день

№	Наименование тем	Всего часов	Обучение			Препо- даватель
			очное		электро нное	
			лекции	практика		
1	Охрана труда	6			6	
	Пожарная безопасность	4			4	
	Антитеррористическая безопасность	2			2	
	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций	2			2	
	Транспортная безопасность	4			4	
	Безопасность движения	4			4	
	Электробезопасность	2			2	
	Экологическая безопасность	2			2	
	Основные понятия экономической безопасности	2			2	
	Основы создания и внедрения СМК	4			4	
	Входной контроль знаний	2		2		
1.	Организационные основы гражданской обороны. Правовое регулирование в области гражданской обороны. Основы единой государственной политики РФ в области гражданской обороны на период до 2020 года и стратегия ее развития до 2030 года	2	2			
2.	Основные термины, понятия и	2	2			

	определения, используемые в области гражданской обороны. Цели, задачи и принципы подготовки и ведения гражданской обороны					
3.	Руководство гражданской обороной. Надзор за соблюдением законодательства в области гражданской обороны. Ответственность за нарушения законодательства РФ в области гражданской обороны	2	2			
4.	Содержание, объемы и сроки проведения мероприятий по подготовке к ведению и ведения гражданской обороны в ОАО "РЖД"	2	2			
5.	Отнесение объектов к категории по гражданской обороне. Оценка возможной обстановки на территории объекта и ее влияние на ведение гражданской обороны	2	2			
6.	Планирование и организация гражданской обороны на объекте и в структурном подразделении. Содержание учетных и отчетных документов. Порядок создания (назначения) органов (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны	2	2			
7.	Организация оповещения, управления и связи в системе гражданской обороны на железной дороге в мирное и военное время. Сигналы оповещения гражданской обороны	2	2			
8.	Медицинское обеспечение мероприятий гражданской обороны. Правила ухода за больными. Оказание медицинской помощи пострадавшим	2	2			
9.	Правовые основы создания и подготовки нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий гражданской обороны. Оценка готовности формирований к выполнению задач	2	2			
10.	Организация планирования и проведения командно-штабных учений, штабных тренировок и тактико-специальных учений	2	2			
11.	Классификация, назначение,	2	2			

	основные характеристики и условия применения средств индивидуальной защиты. Порядок приемки, учета, хранения и использования имущества гражданской обороны					
12.	Назначение, основные характеристики и условия применения приборов радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля. Периодичность и порядок проверки приборов. Журнал учета средств измерения гражданской обороны	2	2			
13.	Инвентаризация имущества гражданской обороны и порядок её проведения. Порядок перевода имущества из категории в категорию и списания с учета имущества, пришедшего в негодность	2	2			
14.	Назначение, классификация, классы защиты, порядок накопления и списания защитных сооружений, утративших защитные свойства	2	2			
15.	Основы технического обслуживания и ремонта защитных сооружений. Прием в эксплуатацию законченных строительством и ремонтом защитных сооружений	2	2			
16.	Организация санитарного и эпидемического контроля при проведении мероприятий гражданской обороны	2	2			
17.	Проверка и оценка состояния гражданской обороны в структурном подразделении (на объекте)	2	2			
18.	Нормативные правовые документы, регламентирующие организацию и функционирование гражданской обороны на железнодорожном транспорте. Работа с нормативной базой	2		2		
	Итоговая аттестация: комиссионный экзамен	2		2		
	Итого:	72	34	6	32	

4. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Электронное обучение										Очное обучение				
Количество часов										Количество часов				
РД1	РД2	РД3	РД4	РД5	РД6	РД7	РД8	РД9	РД10	РД11	РД12	РД13	РД14	РД15
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	8	8	8	8	8

5. Рабочие программы тем, курсов, дисциплин(модулей)

Тема 1. Организационные основы гражданской обороны. Правовое регулирование в области гражданской обороны. Основы единой государственной политики РФ в области гражданской обороны на период до 2020 года и стратегия ее развития до 2030 года

Современные средства поражения вероятного противника. Военные опасности и военные угрозы Российской Федерации. Современный облик гражданской обороны в Российской Федерации. Нормативные акты, определяющие развитие и совершенствование гражданской обороны. Структура и основные функции гражданской обороны. Организационная структура гражданской обороны на железнодорожном транспорте. Цели, задачи и основные мероприятия гражданской обороны.. Этапы развития гражданской обороны. Взаимосвязь мобилизационной готовности и мобилизационной подготовки с гражданской обороной. Основные факторы, определяющие единую государственную политику Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2020 года. Основные направления единой государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2020 года. Стратегия развития гражданской обороны до 2030 года.

Тема 2. Основные термины, понятия и определения, используемые в области гражданской обороны. Цели, задачи и принципы подготовки и ведения гражданской обороны

Термины, понятия и определения, используемые в области гражданской обороны. Основные сокращения, условные обозначения и знаки. Условные обозначения, применяемые при оформлении документов, карт, схем на железнодорожном транспорте. Основное содержание понятийно-терминологического словаря МЧС России. Цели, задачи и принципы подготовки и ведения гражданской обороны в Российской Федерации. Мероприятия гражданской обороны.

Тема 3. Руководство гражданской обороной. Надзор за соблюдением законодательства в области гражданской обороны. Ответственность за нарушения законодательства РФ в области гражданской обороны

Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области гражданской обороны. Полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, организаций, права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны. Руководство гражданской обороной. Органы, осуществляющие управление гражданской обороной. Координация деятельности органов управления гражданской обороны и сил гражданской обороны. Правовое регулирование в области гражданской обороны. Надзор за соблюдением законодательства в области гражданской обороны в Российской Федерации и ответственность за нарушение этого законодательства. Приказ МЧС России от 29.11. 2005 № 850 «Об утверждении инструкции по проверке и оценке деятельности территориальных органов МЧС России». Приказ МЧС России от 01.04.2005 № 281 «Об утверждении Перечня должностных лиц центрального аппарата МЧС России территориальных органов МЧС России, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях». Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях». «Методические рекомендации по организации проведения проверок в области гражданской обороны в отношении субъектов надзора» (утв. МЧС России 10.01.2016 № 2-4-71-2-28)

Тема 4. Содержание, объемы и сроки проведения мероприятий по подготовке к ведению и ведению гражданской обороны в ОАО "РЖД"

Развитие нормативно-методического обеспечения функционирования единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Первоочередные задачи гражданской обороны первой очереди, второй очереди, третьей очереди и сроки их выполнения. Временные показатели для планирования выполнения первоочередных мероприятий по гражданской обороне первой, второй и третьей очередей в федеральных органах исполнительной власти, субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях и организациях. Определение объемов проводимых мероприятий по переводу гражданской обороны с мирного на военное время. Содержание мероприятий федерального, регионального и муниципального уровня по подготовке и ведению гражданской обороны. Порядок создания и содержания сил, средств, объемов запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в интересах гражданской обороны. Порядок подготовки и ведения гражданской обороны. Порядок сбора и обмена информацией в целях обеспечения организованного и планомерного осуществления мероприятий по гражданской обороне.

Тема 5. Отнесение объектов к категории по гражданской обороне. Оценка возможной обстановки на территории объекта и ее влияние на ведение гражданской обороны

Постановление Правительства Российской Федерации от 19.09.1998 № 1115 «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне». Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.1998 № 1149 в редакции от 01.02.2005 «О порядке отнесения территорий к группам по гражданской обороне». Критерии отнесения организаций к категориям по гражданской обороне, основные и дополнительные показатели. Сущность, порядок и методика прогнозирования и оценки обстановки. Исходные данные для прогнозирования и оценки обстановки в интересах защиты населения и территорий. Задачи, силы, средства и организация разведки в очагах поражения и районах ЧС. «Методическое пособие по прогнозированию и оценке обстановки на объектах возможного поражения потенциальным противником, расположенных в границах железных дорог» от 19.12.2013 № 416. Влияние результатов оценки обстановки на ведение гражданской обороны.

Тема 6. Планирование и организация гражданской обороны на объекте и в структурном подразделении. Содержание учетных и отчетных документов. Порядок создания (назначения) органов (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны

Нормативные правовые документы, определяющие порядок планирования и организации ГО на объекте и предприятии. Исходные данные для планирования. Содержание плана основных мероприятий гражданской обороны объекта (организации) на год. Содержание учетных и отчетных документов. Планирование обучения руководителей, инженерно-технического состава, специалистов и командиров формирований. Курсовое обучение по гражданской обороне. Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.1999 № 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны» (с изменениями от 02.12.2004, 01.02.2005). Приказ МЧС России от 31.07.2006 № 440 «Об утверждении примерного положения об уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны структурных подразделениях (работниках) организаций». Постановление Правительства РФ от 14 октября 2016 г. № 1041 «О внесении изменений в Положение о создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны». Общий порядок разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны.

Тема 7. Организация оповещения, управления и связи в системе гражданской обороны на железной дороге в мирное и военное время. Сигналы оповещения гражданской обороны

Понятие системы управления гражданской обороны. Пункты управления в системе управления гражданской обороны, назначение, состав, задачи и порядок их развертывания. Состав и задачи оперативных групп и групп задействования пунктов управления. Порядок создания и поддержания в постоянной готовности системы оповещения. Централизованные и автономные системы оповещения. Локальные системы оповещения. Сигналы оповещения гражданской обороны и порядок действий по ним. Приказ МЧС РФ, Министерства информационных технологий и связи РФ, Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 7 декабря 2005 г. № 877/138/597 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения».

Тема 8. Медицинское обеспечение мероприятий гражданской обороны. Правила ухода за больными. Оказание медицинской помощи пострадавшим

Задачи медицинской разведки. Штатные и нештатные медицинские учреждения, подразделения и формирования. Центры медицины катастроф и их задачи.

Задачи медицинского обеспечения мероприятий гражданской обороны. Проведение лечебно-эвакуационных и санитарно-противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Основные правила оказания первой медицинской помощи. Экстренная реанимационная помощь. Первая медицинская помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Основы ухода за больными.

Тема 9. Правовые основы создания и подготовки нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий гражданской обороны. Оценка готовности формирований к выполнению задач

Правовые основы создания и подготовки нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий гражданской обороны (НФГО). Виды НФГО в системе гражданской обороны ОАО «РЖД», типовые схемы организационно-штатной структуры НФГО. Порядок расчета потребности и обеспеченности НФГО имуществом, оборудованием и специальным инструментом гражданской обороны. Порядок комплектования НФГО личным составом, техникой, специальным инструментом и имуществом. Рекомендуемые нормы оснащения специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами. Порядок подготовки НФГО. Темы базовой и специальной подготовки. Обязанности руководителей и личного состава НФГО. Оценка готовности формирований к выполнению задач по предназначению.

Тема 10. Организация планирования и проведения командно-штабных учений, штабных тренировок и тактико-специальных учений

Виды учений и тренировок, основы и организация их планирования и проведения. Сущность и цели командно-штабных учений (КШУ). Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения. Сущность и цели тактико-специальных учений (ТСУ). Подготовка тактико-специального учения. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения. Сущность и цели комплексного учения (КУ). Подготовка комплексного учения. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения. Критерии оценки учения. Разбор комплексного учения. Сущность и цели объектовых тренировок. Подготовка объектовой тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.

Тема 11. Классификация, назначение, основные характеристики и условия применения средств индивидуальной защиты. Порядок приемки, учета, хранения и использования имущества гражданской обороны

Классификация, назначение, основные характеристики и условия применения средств индивидуальной защиты (СИЗ). Понятие предельно допустимой концентрации (ПДК). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтрующие и изолирующие противогазы. Промышленные противогазы. Шланговые противогазы. Дыхательные аппараты. Классификация и виды респираторов. Самоспасатели. Простейшие средства защиты органов дыхания. Средства защиты кожи. Медицинские средства индивидуальной защиты. Специальная защитная одежда пожарных. Термостойкие и кислотостойкие защитные костюмы. Условия применения средств индивидуальной защиты. Требования приказа МЧС России от 27.05.2003 № 285 по организации учета, хранения и использования имущества гражданской обороны. Инструкция о порядке накопления и содержания имущества гражданской обороны на базах и складах Свердловской железной дороги. Порядок приемки, учета, хранения и использования имущества гражданской обороны. Порядок расчета потребности и обеспеченности структурных подразделений (служб, дирекций) имуществом гражданской обороны.

Тема 12. Назначение, основные характеристики и условия применения приборов радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля. Периодичность и порядок проверки приборов. Журнал учета средств измерения гражданской обороны

Назначение, характеристика и условия применения приборов радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля. Основные понятия дозиметрии: единицы измерения радиоактивности, дозы облучения, мощность дозы и степень радиоактивного загрязнения. Подготовка и работа с приборами

радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля. Периодичность и порядок проверки приборов. Содержание карточки учета средств измерения гражданской обороны. Журнал учета средств измерения и контроля гражданской обороны.

Тема 13. Инвентаризация имущества гражданской обороны и порядок её проведения. Порядок перевода имущества из категории в категорию и списания с учета имущества, пришедшего в негодность

Периодичность и порядок проведения инвентаризации имущества гражданской обороны. Цели и задачи инвентаризации. Состав и ответственность инвентаризационной комиссии. Условия проведения внеочередной инвентаризации. Отчет по результатам инвентаризации о наличии, движении и состоянии имущества гражданской обороны. Категорирование имущества гражданской обороны специального запаса и текущего обеспечения. Особенности категорирования отдельных видов имущества. Списание имущества гражданской обороны и оборудования, утративших защитные и эксплуатационные свойства.

Тема 14. Назначение, классификация, классы защиты, порядок накопления и списания защитных сооружений, утративших защитные свойства

Статус защитного сооружения, как объекта гражданской обороны. Государственный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 42.0.02-2001. Свод правил СП 88.13330.2014(Защитные сооружения гражданской обороны). Свод правил СП 165.1325800.2014 (ИТМГО). Назначение, классификация, устройство, классы защиты, порядок использования защитных сооружений в мирное и военное время. Порядок учета защитных сооружений гражданской обороны. Правила эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны. Периодичность и виды проверок технического состояния защитных сооружений. Порядок оценки готовности защитных сооружений. Методические рекомендации по инвентаризации защитных сооружений гражданской обороны. Способы и порядок накопления фонда защитных сооружений. Приказ МЧС России от 14.09.2015 № 499 «О внесении изменений в Порядок содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время, утвержденный приказом МЧС России от 21.07.2005 № 575». Порядок списания защитных сооружений, утративших защитные свойства.

Тема 15. Основы технического обслуживания и ремонта защитных сооружений. Прием в эксплуатацию законченных строительством и ремонтом защитных сооружений

Инструкция о порядке вскрытия защитного сооружения и допуска должностных лиц (комиссий) для поведения проверок, групп и звеньев для

технического обслуживания и ремонта. Договор о правах и обязанностях в отношении защитных сооружений гражданской обороны, передаваемых на ответственное хранение и в пользование, а также на выполнение мероприятий гражданской обороны. Состав и задачи звена (группы) обслуживания защитного сооружения. Цели, задачи и порядок обследования защитных сооружений гражданской обороны. Требования Свода правил СП 88.13330.2014(Защитные сооружения гражданской обороны), Свода правил СП 165.1325800.2014 (ИТМГО). Руководство по техническому обслуживанию и ремонту защитных сооружений гражданской обороны филиалов (дочерних и зависимых обществ) открытого акционерного общества «Российские железные дороги». Прием в эксплуатацию законченных строительством и ремонтом защитных сооружений. Понятие посадки и привязки защитных сооружений на местности. Цели привязки защитных сооружений гражданской обороны. Способы привязки защитных сооружений. Содержание карточки привязки защитного сооружения.

Тема 16. Организация санитарного и эпидемиологического контроля при проведении мероприятий гражданской обороны

Перечень учреждений гигиенического, эпидемиологического, микробиологического и вирусологического профилей, независимо от ведомственной подчиненности, включенных в сеть наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны. Содержание санитарно - гигиенических и противоэпидемических мероприятий, проводимых центрами государственного санитарно -эпидемиологического надзора, научно – исследовательскими институтами санитарно - гигиенического и эпидемиологического профилей, противочумными учреждениями, а также создаваемыми на их базе формированиями медицинской службы гражданской обороны. Задачи этих учреждений и формирований по проведению санитарно – гигиенических и противоэпидемических мероприятий.

Тема 17. Проверка и оценка состояния гражданской обороны в структурном подразделении (на объекте)

Виды и периодичность проверок состояния гражданской обороны. Цели и задачи проверок, особенности их проведения на железнодорожном транспорте. Программа проверки и порядок ее доведения до проверяемых подразделений. Порядок передачи информации о состоянии гражданской обороны сторонним организациям. Порядок составления акта проверки и оценки состояния гражданской обороны. Основные вопросы проверки и порядок их оценки. Определение состояния готовности гражданской обороны к выполнению возложенных задач. Методические рекомендации по организации проведения проверок в отношении субъектов надзора (утв. МЧС России 10.01.2016 № 2-4-71-2-28).

Тема 18. Нормативные правовые документы, регламентирующие организацию и функционирование гражданской обороны на железнодорожном транспорте.

Работа с нормативной базой (практическое занятие на ПЭВМ)

6. Организационно-педагогические условия программы повышения квалификации

6.1. Общие положения

Реализация рабочей программы ПК проходит в полном соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области образования, нормативными правовыми актами, регламентирующими данное направления деятельности.

При обучении применяются различные виды занятий — лекции, практические занятия. При этом используются технические средства, способствующие лучшему теоретическому и практическому усвоению программного материала: видеофильмы, компьютеры, мультимедийные программы.

Для закрепления изучаемого материала проводится промежуточное тестирование, а также практические занятия. Основные методические материалы размещаются на электронном носителе для последующей выдачи слушателям.

6.2. Организационные условия

Для обучения слушателей системы дополнительного профессионального образования университет располагает отдельным зданием ИДПО (Одинарка, 1А).

При реализации программы используется учебно-производственная база университета, которая оснащена самым современным оборудованием и новейшими техническими средствами обучения.

Кроме того, что слушатели ИДПО в процессе обучения обеспечиваются необходимой нормативно-справочной и учебно-методической литературой, информационными материалами, они имеют возможность пользоваться научно-технической библиотекой, имеющей три читальных зала с книжным фондом более 600 тысяч экземпляров.

Занятия осуществляются в пределах рабочего дня с 8³⁰ до 17⁵⁰, обеденный перерыв с 11⁵⁰ до 12³⁰, имеется возможность питания в пунктах общественного питания университета.

Социальная инфраструктура жизнеобеспечения слушателей включает в себя общежитие гостиничного типа на 109 номеров (35 трехместных, 62 двухместных и 12 одноместных), комбинат общественного питания с сетью столовых и кафе.

6.3. Педагогические условия

Занятия в ИДПО ведут высококвалифицированные преподаватели УрГУПС, руководители и специалисты ОАО «РЖД».

6.4. Материально–техническое обеспечение

Здание ИДПО содержит 20 учебных аудиторий общей площадью 1000 м². Из них шесть компьютерных классов, всего 81 компьютер. Все аудитории оборудованы видеопроекторами и мультимедийными средствами.

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
1	2	3
Аудитория (ауд.ДЗ-09)	лекции	компьютер, мультимедийный проектор, экран, доска
Компьютерный класс (ауд.ДЗ-11)	практические занятия	10 компьютеров, один сервер

Для проведения электронного обучения учебные материалы размещаются на двух серверах:

1. Сервер в информационной сети Свердловской железной дороги
Адрес сервера <http://10.76.6.178:8079>
2. Сайт СДО ИДПО УрГУПС в сети ИНТЕРНЕТ.
Адрес сайта – <http://do-idpo.usurt.ru>

7. Формы аттестации

Обучение слушателей завершается проведением итоговой аттестации в форме комиссионного экзамена. Состав экзаменационной комиссии утверждается приказом директора Академии корпоративного образования УрГУПС.

Аттестация проводится в устной форме, по экзаменационным билетам с представлением письменных тезисов ответа. Содержание билета формируется по темам, приведенным в разделе 8.

Экзаменационный билет включает в себя три вопроса.

Билеты для экзамена слушателей утверждаются директором ИДПО.
Оценка качества освоения программы повышения квалификации осуществляется в письменной форме на основе системы «сдано / не сдано».

8. Оценочные материалы

Вопросы для экзаменов по темам

Тема 1

1. Гражданская оборона, как составная часть безопасности и обороноспособности страны.
2. Основные нормативные документы, определяющие структуру, цели, задачи и развитие гражданской обороны в современных условиях.
3. Основные принципы и способы защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера.
4. Роль и место гражданской обороны в единой системе защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера.
5. Основные факторы и направления, определяющие единую государственную политику Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2020 года и стратегия ее развития до 2030 года.

Тема 2

1. Основные термины, понятия и определения, используемые в области гражданской обороны.
2. Понятийно-терминологический словарь МЧС России и его значение для практического использования работниками, уполномоченными на решение задач в области гражданской обороны.
3. Взаимосвязь мобилизационной готовности и мобилизационной подготовки с гражданской обороной.
4. Условные обозначения и знаки, используемые при оформлении документов, карт, схем на железнодорожном транспорте.
5. Понятие объекта гражданской обороны на железнодорожном транспорте.

Тема 3

1. Полномочия органов государственной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций в области

гражданской обороны. Права и обязанности граждан в области гражданской обороны.

2. Руководство гражданской обороной. Органы, осуществляющие управление гражданской обороной.

3. Координация деятельности органов управления гражданской обороны и сил гражданской обороны.

4. Надзор за соблюдением законодательства в области гражданской обороны в Российской Федерации.

5. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях об ответственности за нарушение законодательства в области гражданской обороны.

Тема 4

1. Первоочередные мероприятия гражданской обороны первой очереди, второй очереди, третьей очереди и сроки их выполнения.

2. Определение объемов проводимых мероприятий по гражданской обороне по переводу с мирного на военное время. Временные показатели для планирования выполнения первоочередных мероприятий.

3. Порядок создания и содержания сил, средств, объемов запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в интересах гражданской обороны.

4. Порядок сбора и обмена информацией в целях обеспечения организованного и планомерного осуществления мероприятий по гражданской обороне.

5. Положение об организации и ведении гражданской обороны в ОАО «РЖД» от 03.03.2014 № 555р.

Тема 5

1. Критерии отнесения организаций (объектов) к категориям по гражданской обороне, основные и дополнительные показатели.

2. Категории объектов гражданской обороны на железнодорожном транспорте и их влияние на объемы и сроки выполнения основных мероприятий гражданской обороны.

3. Сущность, порядок и методика прогнозирования и оценки обстановки.

4. Исходные данные для прогнозирования и оценки обстановки в интересах защиты населения и территорий.

5. Влияние результатов оценки обстановки на подготовку и ведение гражданской обороны.

Тема 6

1. Нормативные правовые документы, определяющие порядок планирования и организации ГО на объекте и в структурном подразделении.
2. Исходные данные для планирования. Содержание плана основных мероприятий гражданской обороны объекта (организации) на год. Содержание учетных и отчетных документов.
3. Планирование обучения руководителей, инженерно-технического состава, специалистов и командиров формирований. Курсовое обучение по гражданской обороне.
4. Общий порядок разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны.
5. Порядок создания (назначения) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны.

Тема 7

1. Сигналы оповещения гражданской обороны и порядок действий по ним.
2. Централизованные и автономные системы оповещения. Локальные системы оповещения.
3. Приказ МЧС РФ, Министерства информационных технологий и связи РФ, Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 7 декабря 2005 г. № 877/138/597 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения».
4. Понятие системы управления гражданской обороны. Пункты управления в системе управления гражданской обороны, назначение, состав, задачи и порядок их развертывания.
5. Состав и задачи оперативных групп и групп задействования пунктов управления.

Тема 8

1. Медицинское обеспечение мероприятий гражданской обороны. Цели и задачи.
2. Штатные и нештатные медицинские учреждения, подразделения и формирования. Центры медицины катастроф и их задачи.
3. Проведение лечебно-эвакуационных и санитарно-противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.
4. Первая медицинская помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Экстренная реанимационная помощь.
5. Основы ухода за больными. Нештатные медицинские формирования по обеспечению выполнения мероприятий гражданской обороны.

Тема 9

1. Правовые основы создания и подготовки нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий гражданской обороны (НФГО).
2. Виды НФГО в системе гражданской обороны ОАО «РЖД», типовые схемы организационно-штатной структуры НФГО.
3. Порядок комплектования НФГО личным составом, техникой, специальным инструментом и имуществом.
4. Подготовка НФГО к выполнению задач по предназначению. Темы базовой и специальной подготовки.
5. Оценка готовности формирований к выполнению задач по предназначению.

Тема 10

1. Виды учений и тренировок, основы и организация их планирования и проведения.
2. Содержание планирующих для проведения командно-штабных учений и тренировок, комплексных учений и тактико-специальных учений.
3. Методика подготовки и проведения тактико-специального учения. Руководство учением.
4. Содержание этапов учения (тренировки), учебные цели, учебные вопросы, оперативное и астрономическое время.
5. Оценка за КШУ, КШТ, тактико-специальные учения. Отчет о проведении учений и тренировок.

Тема 11

1. Классификация, назначение, основные характеристики и условия применения средств индивидуальной защиты (СИЗ). Порядок приемки, учета, хранения и использования СИЗ.
2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтрующие и изолирующие противогазы, дыхательные аппараты, респираторы и самоспасатели.
3. Средства защиты кожи. Специальная защитная одежда пожарных. Термостойкие и кислотостойкие защитные костюмы.
4. Медицинские средства индивидуальной защиты и условия их применения.
5. Назначение, состав, задачи и порядок работы пункта выдачи средств индивидуальной защиты.

Тема 12

1. Назначение, характеристика и условия применения приборов радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля.

2. Основные понятия дозиметрии: единицы измерения радиоактивности, дозы облучения, мощность дозы и степень радиоактивного загрязнения.

3. Подготовка к работе и работа с приборами радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля.

4. Периодичность и порядок поверки и калибровки приборов в лабораторных условиях.

5. Содержание карточки учета средств измерения гражданской обороны. Журнал учета средств измерения и контроля гражданской обороны.

Тема 13

1. Цели и задачи инвентаризации. Периодичность и порядок проведения инвентаризации имущества гражданской обороны.

2. Состав и ответственность инвентаризационной комиссии. Условия проведения внеочередной инвентаризации.

3. Отчет по результатам инвентаризации о наличии, движении и состоянии имущества гражданской обороны.

4. Категорирование имущества гражданской обороны специального запаса и текущего обеспечения. Особенности категорирования отдельных видов имущества.

5. Списание имущества гражданской обороны и оборудования, утративших защитные и эксплуатационные свойства.

Тема 14

1. Назначение, классификация, общее устройство, классы защиты защитных сооружений гражданской обороны. Статус защитного сооружения, как объекта гражданской обороны.

2. Порядок учета защитных сооружений гражданской обороны. Использование защитных сооружений в мирное и военное время.

3. Способы и порядок накопления фонда защитных сооружений. Порядок снятия с учета и списания защитных сооружений, утративших защитные свойства.

4. Правила эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны.

5. Периодичность и виды проверок технического состояния защитных сооружений. Оценка готовности защитных сооружений.

Тема 15

1. Инструкция о порядке вскрытия защитного сооружения и допуска должностных лиц (комиссий) для проведения проверок, ремонтных бригад и звеньев для технического обслуживания.

2. Основы технического обслуживания и ремонта защитных сооружений гражданской обороны.

3. Договор о правах и обязанностях в отношении защитных сооружений гражданской обороны, передаваемых на ответственное хранение и в пользование, а также на выполнение мероприятий гражданской обороны.

4. Прием в эксплуатацию законченных строительством и ремонтом защитных сооружений.

5. Назначение, содержание и использование карточки привязки защитного сооружения.

Тема 16

1. Основы организации санитарного и эпидемиологического контроля в Российской Федерации.

2. Цели и задачи санитарно-эпидемического контроля и особенности его осуществления на железнодорожном транспорте.

3. Содержание санитарных, гигиенических и противоэпидемических мероприятий, проводимых центрами государственного санитарного эпидемиологического надзора.

4. Перечень учреждений гигиенического, эпидемиологического, микробиологического и вирусологического профилей, независимо от ведомственной подчиненности, включенных в сеть наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны.

5. Состав, задачи и особенности применения передвижных лабораторий в границах Свердловской железной дороги.

Тема 17

1. Виды и периодичность проверок состояния гражданской обороны. Цели и задачи проверок, особенности их проведения на железнодорожном транспорте.

2. Программа проверки и порядок ее доведения до проверяемых подразделений.

3. Основные вопросы проверки и порядок их оценки. Определение состояния готовности гражданской обороны к выполнению возложенных задач.

4. Содержание акта проверки и оценки состояния гражданской обороны.

5. Порядок передачи информации о состоянии гражданской обороны сторонним организациям.

Тема 18

1. Работа с нормативной правовой базой гражданской обороны с использованием ПЭВМ (практическое занятие).

Список используемых источников

1. Указ Президента Российской Федерации от 27.05.1996 № 784 в редакции № 531 от 08.05.2005 «Вопросы гражданской обороны Российской Федерации».
2. Указ Президента Российской Федерации от 28.08.2003 № 991 «О совершенствовании Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
3. Приказ Президента Российской Федерации от 03.09.2011 № 2613 «Основы единой государственной политики в области гражданской обороны на период до 2020 года»
4. Федеральный закон от 05.03.1992 № 2446-1 в редакции № 15-ФЗ от 07.03.2005 «О безопасности»
5. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ в редакции № 122-ФЗ от 22.08.2004 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
6. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ в редакции № 45-ФЗ от 09.05.2005 «О пожарной безопасности».
7. Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ в редакции № 122-ФЗ от 22.08.2004 «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей».
8. Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения».
9. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
10. Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ в редакции № 122-ФЗ от 22.08.2004 «О гражданской обороне» (с дополнениями и изменениями).
11. Федеральный закон от 25.07.1998 «О борьбе с терроризмом».
12. Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ в редакции № 113-ФЗ от 21.07.2005 «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» (с дополнениями и изменениями).
13. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ В редакции № 122-ФЗ от 22.08.2004 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с дополнениями и изменениями).
14. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов».
15. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.04.1994 № 359 «Об утверждении положения о порядке использования объектов и имущества гражданской обороны приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями».

16. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.11.1996 № 1396 «О реорганизации штабов по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям».

17. Постановление Правительства Российской Федерации от 19.09.1998 № 1115 «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне».

18. Постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2015 г. № 1131 «О внесении изменений в порядок отнесения территорий к группам по гражданской обороне».

19. Постановление Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации».

20. Постановление Правительства Российской Федерации от 22.06.2004 № 303 «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы».

21. Приказ МЧС России от 15.12.2002 № 583 «Об утверждении и введении в действие правил эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны».

22. Приказ МЧС России от 03.08.2010 № 377 «О внесении изменений в правила эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны, утвержденные приказом МЧС России от 15.12.2002 № 583».

23. Приказ МЧС России от 31.07.2006 № 440 «Об утверждении примерного положения об уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны структурных подразделениях (работниках) организаций».

24. Приказ МЧС России от 27.05.2003 № 285 «Об утверждении и введении в действие правил пользования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля».

25. Приказ МЧС России от 19.01.2004 № 19 «Об утверждении перечня уполномоченных работников проходящих переподготовку или повышение квалификации в учебных заведениях Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, учреждениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти и организаций, учебно-методических центрах по ГО и ЧС субъектов Российской Федерации и на курсах гражданской обороны муниципальных образований».

26. Приказ МЧС России от 21.07.2005 № 575 «Об утверждении Порядка содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время».

27. Приказ МЧС России от 01.10.2014 № 543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты».

28. Приказ МЧС России от 23.12.2005 № 999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований».

29. Приказ МЧС России от 18.12.2014 № 701 «Об утверждении типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне.

30. Приказ МЧС России от 19.04.2010 № 186 «О внесении изменений в правила использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля, утвержденные приказом МЧС России от 27.05.2003 № 285».

31. Приказ МЧС России от 14.07.2000 № 377 Об утверждении Инструкции по осуществлению проверки вопросов разработки и реализации органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями мероприятий по гражданской обороне.

32. Распоряжение ОАО «РЖД» от 03.01.2007 г. «Положение о создании, подготовке и оснащении нештатных аварийно-спасательных формирований в системе гражданской обороны ОАО «РЖД».

33. Распоряжение ОАО «РЖД» от 28.12.2012 № 2738 «Об утверждении Порядка обеспечения работников ОАО «РЖД» средствами индивидуальной защиты».

34. Свод Правил СП 88.13330.2014 «Защитные сооружения гражданской обороны».

35. Свод Правил 165.1325800 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны».

Дополнительная литература

1. Безопасность России: Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера / Под ред. С.К. Шойгу. - М.: МГФ "Знание", 1999.

2. В.А. Владимиров Современная война и гражданская оборона / В.А. Владимиров // Сборник материалов ЦСИ ГЗ, вып. 5, 1998.

3. Гражданская защита: энциклопедический словарь / Под общ. ред. С.К. Шойгу. - М.: ДЭКС-ПРЕСС, 2005.

4. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций: учебное пособие под общ. ред. Ю.Л. Воробьева. - М.: Крук, 2002.

5. В.И. Ремизов Методические материалы по подготовке и проведению учений по гражданской обороне на объектах железнодорожного транспорта.

6. Инструкция о порядке списания с учета пришедших в негодность защитных сооружений гражданской обороны, МЧС РФ, № 40-213-8 от 28.01.1997.

7. Методические рекомендации по организации подготовки и порядку рассмотрения представляемой на согласование документации на списание с учета пришедших в негодность защитных сооружений гражданской обороны: МЧС России, 2007.

8. Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований». – М.: ГУП ЦПП, 2001.

9. Приемка в эксплуатацию законченных строительством защитных сооружений гражданской обороны и их содержание в мирное время: СНиП 3.01.09-84. – М.: ЦИТП Госстроя СССР, 1985.

10. Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов: СНиП 3.01.04-87. – М.: ЦИТП Госстроя СССР, 1987.

11. Приспособление подвалов существующих зданий под убежища / В.Н. Ганнушкин [и др.]. – М.: Стройиздат, 1971.

12. Руководство по проектированию инженерно-технического оборудования убежищ гражданской обороны. – М.: Стройиздат, 1974.

13. Руководство по проектированию противорадиационных укрытий. – М.: Стройиздат, 1981.


14. Защитные сооружения гражданской обороны: СНиП II-11-77*. – М.: ЦИТП Госстроя СССР, 1985.

15. Положение по организации планирования и осуществлению закупок, приёмки и хранения имущества гражданской обороны в ОАО «РЖД».



16. Методические рекомендации по организации проведения проверок в области гражданской обороны в отношении субъектов надзора" (утв. МЧС России 10.01.2016 N 2-4-71-2-28)

Составители программы и согласующие

Составители программы

Должность	ФИО	Дата	Подпись
Заведующая учебным центром «Промышленная безопасность и безопасность движения» ИДПО АКО УрГУПС	Коротовская Е.Н.	01.02.2017	
Эксперт	Химочкин Н.П.		

Согласующие

Должность	ФИО	Подпись
Директор ИДПО АКО	Штин А.Н.	
Заведующая учебно-методическим отделом ИДПО	Леванова В.Л.	
Ответственный по СМК ИДПО, старший преподаватель	Пичугина Л.М.	