



Государственное образовательное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Кузбасский объединённый учебно-методический центр
по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям,
пожарной безопасности» -
КОУМЦ по ГО и ЧС
650000, г. Кемерово, ул. Володарского, 11
тел.: 8(3842) 75-87-89
электронная почта: 758789@mail.ru

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
НАЧАЛЬНИКОВ И ЛИЧНОГО СОСТАВА ПУНКТОВ
ВЫДАЧИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ**

Кемерово 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор КОУМЦ по ГО и ЧС

_____ Е.А. Сорокина

« ____ » _____ 20 ____ г.

**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации
начальников и личного состава
пунктов выдачи средств индивидуальной защиты**

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Департамента
по чрезвычайным ситуациям
Кузбасса

_____ П.П. Яцухно

« ____ » _____ 20 ____ г.

г. Кемерово

Содержание

№ п/п	Наименование разделов программы	Стр.
1	Пояснительная записка	4
2	Тематический план и содержание Программы	7
3	Условия реализации Программы	17

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации начальников и личного состава пунктов выдачи средств индивидуальной защиты

1.1. Область применения Программы:

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации начальников и личного состава пунктов выдачи средств индивидуальной защиты (далее – Программа) разработана в соответствии с действующими нормативными актами, а именно:

- Федеральным законом «О гражданской обороне» от 12 февраля 1998г. N 28-ФЗ;
- Федеральным законом «О защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ;
- Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 18 сентября 2020 г. N 1485;
- Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны» от 2 ноября 2000 г. N 841;
- Примерной дополнительной профессиональной программой повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утверждённой МЧС России 30 октября 2020 г. N 2-4-71-11-10.

Программа направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения профессиональной деятельности в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, на обучение начальников и личного состава пунктов выдачи средств индивидуальной защиты.

Целью подготовки данных категорий является:

- совершенствование компетенций и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, в том числе по организации работы пунктов выдачи средств индивидуальной защиты.

Основными задачами Программы являются:

- изучение требований нормативных правовых актов применительно к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям);
- формирование у обучающихся знаний и навыков по организации защиты населения, материальных и культурных ценностей на

- территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;
- выработка навыков формирования среды обучения в области ГО и защиты от ЧС, использования профессиональных знаний и умений в реализации задач подготовки различных групп населения;
 - осознание обучающимися важности своей деятельности и необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей;
 - формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

1.2. Требования к результатам освоения Программы:

В результате повышения квалификации начальники и личный состав пунктов выдачи средств индивидуальной защиты (далее – ПВ СИЗ) должны знать:

- требования нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- опасности мирного и военного времени и их основные поражающие факторы;
- порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;
- порядок, организацию и особенности проведения эвакуации;
- порядок применения, организацию хранения и поддержания в готовности к выдаче населению средств индивидуальной защиты органов дыхания и медицинских средств индивидуальной защиты;
- предназначение ПВ СИЗ и свои функциональные обязанности;
- порядок оповещения, сбора и приведения ПВ СИЗ в готовность;
- место сбора и размещения ПВ СИЗ;
- назначение, технические данные, порядок применения средств индивидуальной защиты и приборов, выдаваемых на ПВ СИЗ;
- порядок получения и выдачи СИЗ;
- технические характеристики и правила использования выдаваемых СИЗ;
- правила техники безопасности при выполнении функциональных обязанностей.

В результате повышения квалификации начальники и личный состав ПВ СИЗ должны уметь:

- выполнять функциональные обязанности по выдаче СИЗ;
- подбирать и оказывать помощь населению в определении или уточнении размеров СИЗ и их подготовке к использованию;
- проверять герметичность и правильную подгонку СИЗ;
- заменять неисправные СИЗ или их комплектующих узлов и деталей.

- 1.3. **Форма обучения:**
Очная, очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.
- 1.4. **Количество часов на освоение Программы:**
Начальники и личный состав ПВ СИЗ – 36 часов.
- 1.5. **Форма контроля:**
Итоговое тестирование.
- 1.6. **Выдаваемые документы:**
Удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Тематический план Программы

№ п/п	Наименование модулей и тем занятий	Начальники и личный состав ПВ СИЗ
1	2	3
1.	Основы обеспечения ЗНТЧС и ведения ГО	Темы модуля изучаются в часы самостоятельной подготовки. Количество времени определяется исходя из уровня личной подготовки и возложенных должностных обязанностей обучаемого
1.1.	Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС	
1.2.	Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	
1.3.	Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов	
1.4.	Организационные основы ГО и ЗНТЧС	
1.5.	Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС	
1.6.	Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия	
1.7.	Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО	

2.	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	2
2.1.	Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС.	2 (л*)
3.	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	5
3.1.	Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Кемеровской области – Кузбасса	1 (л)
3.2.	Требования пожарной безопасности	2 (л)
3.3.	Участие органов управления, сил ГО и РСЧС в противодействии терроризму	2 (л)
4.	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	12
4.1.	Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций:	
	Занятие 1. Ионизирующие излучения. Радиационная защита.	2 (л)
	Занятие 2. Аварийно химически опасные вещества. Химическая защита	2 (л)
	Занятие 3. Медико-биологическая защита	1 (л)
	Занятие 4. Средства индивидуальной защиты	2 (пз)
	Занятие. 5. Приборы радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля	2 (пз)
4.2.	Организация инженерной защиты населения и работников организаций	1 (л)
4.3.	Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей	2 (л)
5.	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	1
5.1.	Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	1 (с)
6.	Организация деятельности органов повседневного управления	2

6.1.	Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2 (л)
7.	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	4
7.1	Организация подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	2 (л)
7.2	Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	2 (л)
8.	Организация работы пункта выдачи средств индивидуальной защиты	8
8.1	Работа пункта выдачи средств индивидуальной защиты	3 (пз)
8.2	Средства индивидуальной защиты органов дыхания	2 (пз)
8.3	Организация и проведение специальной обработки	1 (л)
8.4	Основы оказания первой помощи	2 (пз)
	Зачет	2
	Всего часов занятий под руководством преподавателя	36

* - лекция

** - семинар

*** - практические занятия

2.2. Содержание Программы

1 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий элективного модуля «Основы обеспечения ЗНТЧС и ведения ГО»

Тема 1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

1. Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.

2. Задачи и мероприятия в области ГО и ЗНТЧС, содержащиеся в федеральных законах от 12 февраля 1998 г. N 28-ФЗ «О гражданской обороне»¹ и от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в постановлениях Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. N 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», от 30 декабря 2003 г. N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и от 10 июля 1999 г. N 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».

Тема 2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или

вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Учебные вопросы:

1. Опасности военного характера и присущие им особенности.
2. ЧС природного характера, характерные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.
3. ЧС техногенного характера, вероятные для данной территории, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

Тема 3. Основные принципы организации и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Учебные вопросы:

1. Принципы организации приведения в готовность, ведения ГО и ЗНТЧС.
2. Способы защиты, их содержание и организация выполнения: инженерная защита; эвакуация; использование средств индивидуальной защиты; проведение АСДНР.

Тема 4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

1. Роль и место ГО в современных условиях. Структура ГО. Органы управления и силы ГО.
2. Основы защиты населения и территорий от ЧС. Классификация ЧС и основные опасности. Принципы построения РСЧС, состав органов управления и сил РСЧС.

Тема 5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

1. Полномочия, функции и обязанности ОГВ, ОМСУ, организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.
2. Ответственность за невыполнение требований нормативных правовых актов в области ГО и ЗНТЧС.

Тема 6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.

Учебные вопросы:

1. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения.
2. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования РСЧС, их сущность и организация выполнения.

Тема 7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов

управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.

Учебные вопросы:

1. Организации и порядок действия должностных лиц и органов управления, а также основные мероприятия, проводимые ими в режиме повседневной деятельности, при введении режима повышенной готовности или ЧС.

2. Обязанности, мероприятия и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

2 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий модуля «Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС»

Тема 1. Требования нормативных правовых актов по вопросам ГО и ЗНТЧС.

Учебные вопросы:

1. Законодательство Российской Федерации в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Полномочия органов местного самоуправления (обязанности организаций). Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС, ее структура, задачи и порядок функционирования.

2. Законодательство Российской Федерации в области гражданской обороны. Принципы организации и ведения гражданской обороны. Задачи в области гражданской обороны. Организация руководства и управления гражданской обороной. Полномочия органов местного самоуправления и организаций.

3 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий модуля «Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения»

Тема 1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Кемеровской области – Кузбасса.

Учебные вопросы:

1. Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования), и характер их опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф.

2. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.

Тема 2. Требования пожарной безопасности.

Учебные вопросы:

1. Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Основные нормы и требования.
2. Разработка и реализация мер пожарной безопасности. Противопожарный режим и его установление. Система оповещения о пожаре. План (схема) эвакуации в случае пожара.
3. Особенности пожарной безопасности на объектах защиты с массовым пребыванием людей. Требования пожарной безопасности при организации и проведении массовых мероприятий.
4. Права и обязанности организаций и граждан в области пожарной безопасности.
5. Ответственность за нарушения в области пожарной безопасности.

Тема 3. Участие органов управления, сил ГО и РСЧС в противодействии терроризму.

Учебные вопросы:

1. Правовые, нормативные и организационные основы противодействия терроризму и экстремизму.
2. Участие должностных лиц ГО и РСЧС в противодействии терроризму.
3. Ответственность за совершение преступлений экстремистского и террористического характера.

4 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий модуля

«Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения»

Тема 1. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.

Занятие 1. Ионизирующие излучения. Радиационная защита.

Учебные вопросы:

1. Понятие о радиоактивности и ионизирующих излучениях. Виды ионизирующих излучений и их свойства. Дозы облучения и единицы их измерения. Мощность дозы и единицы их измерения. Методы обнаружения и измерения излучений.
2. Основные мероприятия радиационной защиты. Режимы радиационной защиты. Дезактивация.

Занятие 2. Аварийно химически опасные вещества. Химическая защита.

Учебные вопросы:

1. Понятие АХОВ. Виды АХОВ. Их классификация, токсические свойства (ПДК, токсодоза, пороговая концентрация, смертельная концентрация). Их воздействие на организм человека. Характеристика зон

химического заражения, очагов поражения.

2. Основные мероприятия химической защиты. Дегазация. Оказание первой помощи при поражении АХОВ.

Занятие 3. Медико-биологическая защита.

Учебный вопрос:

Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Карантин и обсервация.

Занятие 4. Средства индивидуальной защиты.

Учебные вопросы:

1. Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.

2. Использование медицинских средств защиты в ЧС мирного и военного времени.

3. Обеспечение населения средствами индивидуальной защиты.

Занятие 5. Приборы радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля.

Учебные вопросы:

1. Классификация приборов радиационной разведки (РР) и дозиметрического контроля (ДК).

2. Приборы химической разведки (ХР).

3. Работа с приборами радиационной и химической разведки и дозиметрического контроля.

Тема 2. Организация инженерной защиты населения и работников организаций.

Учебные вопросы:

1. Нормативная правовая база в области инженерной защиты. Требования норм проектирования инженерно-технических мероприятий ГО и предупреждения ЧС. Классификация ЗС ГО, их устройство и внутреннее оборудование. Убежища. Противорадиационные укрытия. Укрытия. Порядок приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых.

2. Порядок укрытия населения и работников организации в ЗС ГО. Содержание и использование ЗС ГО в мирное время.

Тема 3. Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей.

Учебный вопрос:

Понятие эвакуации. Постановление Правительства Российской Федерации «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» и другие нормативные правовые документы федерального, регионального, муниципального и объектового

уровней в этой сфере.

5 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий модуля

«Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС»

Тема 1. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.

Учебные вопросы:

1. Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность.
2. Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получения табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижения в район расположения.
3. Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и РСЧС.

6 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий модуля

«Организация деятельности органов повседневного управления»

Тема 1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.

Учебные вопросы:

1. Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и РСЧС.
2. Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и РСЧС по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.
3. Предназначение, оборудование, размещение и организация работы пунктов управления. Порядок работы дежурных смен, их обязанности. Меры, повышающие устойчивость управления при выполнении мероприятий ГО и защиты от ЧС.

7 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий модуля

«Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС»

Тема 1. Организация подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

Учебные вопросы:

1. Сущность и задачи подготовки населения Российской Федерации в области ГО и защиты от ЧС. Нормативная правовая база по организации и осуществлению подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Основные положения нормативных документов.

2. Структура единой системы подготовки населения в области ГО и защиты населения от ЧС. Формы подготовки и перечень групп населения, подлежащих подготовке.

3. Состав учебно-материальной базы для подготовки различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС. Назначение основных элементов и требования, предъявляемые к ней.

4. Мероприятия по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС. Полномочия и обязанности должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС по организации подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

Тема 2. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.

Учебные вопросы:

1. Виды учений и тренировок. Периодичность, продолжительность их проведения. Цели учений и тренировок. Кто на них привлекается.

2. Основы организации подготовки и проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.

3. Особенности проведения тактико-специальных учений.

8 МОДУЛЬ

Содержание тем занятий модуля

«Организация работы пункта выдачи средств индивидуальной защиты»

Тема 1. Работа пункта выдачи средств индивидуальной защиты.

Учебные вопросы:

1. Назначение ПВ СИЗ. Основные задачи, решаемые на ПВ СИЗ. Состав ПВ СИЗ. Оснащение ПВ СИЗ, оборудование рабочих мест. Требования к помещениям ПВ СИЗ.

2. Основная документация ПВ СИЗ (учётная, отчётная).

3. Функциональные обязанности начальника и личного состава ПВ СИЗ.

Тема 2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания.

Учебные вопросы:

1. Средства индивидуальной защиты органов дыхания, их классификация.

2. Подбор СИЗОД и подготовка их к работе.

Тема 3. Организация и проведение специальной обработки.

Учебные вопросы:

1. Понятие об обеззараживании, дезактивации, дегазации, дезинфекции.

2. Сущность и способы частичной и полной специальной обработки. Сущность и способы частичной и полной санитарной обработки личного

состава формирований и населения.

Тема 4. Основы оказания первой помощи.

Учебные вопросы:

1. Понятие о первой помощи, виды и задачи первой помощи. Основной порядок и объём оказания первой помощи.
2. Первая помощь при кровотечениях, травмах, ожогах, обморожениях и несчастных случаях.
3. Основы проведения базовой СЛР.
4. Транспортировка пострадавших при состояниях, угрожающих жизни.

2.3. ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

Вопросы итогового тестирования и ключ в приложении 1.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Материально-техническое обеспечение реализации Программы включает в себя наличие:

- компьютерного класса;
- мультимедийного проектора, экрана или интерактивной доски;
- ноутбука с подключённым к нему телевизором;
- плакатов;
- презентаций лекций.

3.2. Информационное обеспечение обучения

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г., N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г., N 28-ФЗ «О гражданской обороне».
4. Постановление Правительства РФ от 26 ноября 2007 г., N 804 «Об утверждении Положения о ГО в РФ».
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. N 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
6. Средства индивидуальной защиты органов дыхания населения и спасателей в чрезвычайных ситуациях: ГОСТ Р 55446-2013.
7. Средства индивидуальной защиты органов дыхания: ГОСТ 12.4.034-2017.
8. Средства индивидуальной защиты органов дыхания в чрезвычайных ситуациях. Противогазы гражданские фильтрующие: ГОСТ 22.9.19-2014.
9. Техника пожарная. Средства защитные переносные для спасания детей в возрасте до 1,5 лет из задымленных помещений во время пожара. Общие технические требования. Методы испытаний: ГОСТ Р 57308-2016.
10. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Респираторы фильтрующие: ГОСТ 12.4.296-2015.
11. Приказ МЧС РФ от 14 ноября 2008 г., N 687 «Об утверждении положения об организации и ведении ГО в муниципальных образованиях и организациях».

12. Приказ МЧС России от 01 октября 2014г., N 543 «Об утверждении положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты».
13. Приказ МЧС России от 01 ноября 2006 г., N 633 «О принятии на снабжение МЧС России КИМГЗ».
14. Приказ МЧС РФ от 27 мая 2003 г., N 285 «Об утверждении и введении в действие правил использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля».
15. Приказ Минздрава России от 28 октября 2020 г., N 1164н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями комплекта индивидуального медицинского гражданской защиты для оказания первичной медико-санитарной помощи и первой помощи».
16. Постановление Губернатора Кемеровской области от 10 октября 2008г., N 48-пг «Об утверждении Положения об организации и ведении ГО в Кемеровской области – Кузбассе».
17. Постановление Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 15 мая 2023 г. N 269 «О внесении изменений в [постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 30 ноября 2015 г. N 387 «Об обеспечении населения Кемеровской области – Кузбасса средствами индивидуальной защиты»](#)».
18. Постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 30 ноября 2015 г., N 387 «Об обеспечении населения Кемеровской области – Кузбасса средствами индивидуальной защиты».
19. Методические рекомендации «По оборудованию и организации работы пункта выдачи средств индивидуальной защиты и имущества ГО», Красноярск 2010 г.
20. Примерная дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утверждённая МЧС России 30 октября 2020 г. N 2-4-71-11-10.
21. Организация работы пунктов выдачи средств индивидуальной защиты населению (журнал «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций в учреждениях, организациях и на предприятиях», N 10, октябрь 2018 г.).
22. Зюзин А.В., Семенов В.И. Защита производственного персонала и населения от сильнодействующих ядовитых веществ на химически опасных объектах: Учебник. - М., 1994;
23. Фалеев М.И. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: Учебное пособие. – Калуга: ГУП «Облиздат», 2001;

24. Чумаков Н.А. Медицина катастроф: Учебное пособие. - СПб.: НП Стратегия будущего, 2006;
25. Защита от оружия массового поражения. (Библиотека офицера), Воениздат, М, 1989г.
26. М.Т. Максимов. Радиоактивные загрязнения и их измерение, Энергоатомиздат, М, 1986г.
27. И. Ширков. «Вновь о бактериологическом оружии». Гражданская защита №3, 2002г. с. 28- 30, №4 с. 33-34, №6 с. 32,33.
28. А. Палий. Высокоточное оружие и проблемы защиты объектов экономики. Военные знания № 7 2002г. с. 34,35; №8 с. 40, 41.БВУ и ПРУ. – «Энергоатомиздат» 1983г.
29. В. Владимиров. А. Лебедев. «Современные виды оружия. Нетрадиционные средства ведения борьбы». Основы безопасности жизнедеятельности. №9 2014г. с. 48-57.