



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ИНСТИТУТ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

«УТВЕРЖДЕНО»

Директор АНО ДПО «ИНБУР»

/А.В. Басаргин/

Приказ № 3 от 04.02.2019г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
**«ОБУЧЕНИЕ ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ЗАЩИТЕ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, УПОЛНОМОЧЕННЫХ НА РЕШЕНИЕ
ЗАДАЧ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И
ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ»**

г. Барнаул, 2019 год

Содержание

1. Цели и задачи реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обучение по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций работников организаций, уполномоченных на решение задач в области ГО и защите населения и территорий от ЧС в организациях».

2. Планируемые результаты обучения.

3. Содержание дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обучение по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций работников организаций, уполномоченных на решение задач в области ГО и защите населения и территорий от ЧС в организациях».

3.1. Учебный план.

3.2. Календарный учебный график.

3.3. Содержание разделов.

4 Организационно-педагогические условия реализации дополнительной профессиональной программы.

4.1. Учебно-методическое обеспечение Программы.

4.2. Организационно-сопроводительное обеспечение.

4.3. Материально-технические условия реализации Программы.

4.4. Список литературы.

4.5. Оценка качества освоения Программы. Формы аттестации и оценочные материалы.

1 Цели и задачи реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обучение по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций работников организаций, уполномоченных на решение задач в области ГО и защите населения и территорий от ЧС в организациях».

1.1. Обучение должностных лиц организаций и работающего населения организуется в соответствии с требованиями:

- ФЗ № 28 «О гражданской обороне» от 12 февраля 1998 года;
- ФЗ №68 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21 декабря 1994 года;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 №547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Постановления Правительства РФ № 470 от 19 апреля 2017 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841»;
- примерной программы курсового обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 22.02.2017 N 2-4-71-8-14;
- Приказа МЧС России от 23.05.2017 г. № 230 «Об утверждении Положения об уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны структурных подразделениях (работниках) организаций».

1.2. Продолжительность обучения работников, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС организаций, определяется данной программой и составляет 72 часа.

1.3. В соответствии с приказом МЧС России от 23.05.2017 г. № 230 «Об утверждении Положения об уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны структурных подразделениях (работниках) организаций»:

- уполномоченный или структурное подразделение по гражданской обороне должны быть созданы в любой организации, независимо от их организационно-правовой формы, размера и вида деятельности;
- количество работников, уполномоченных на решение задач в области ГО и ЧС, зависит от штатной численности организации и ее категории по ГО:
 - в некатегорийной организации до 200 человек – 1 человек, выполняющий функции по совместительству;
 - в некатегорийной организации свыше 200 человек - 1 освобожденный работник;
 - в категорийной организации до 500 человек - 1 освобожденный работник, от 500 до 2000 чел. – 2-3 освобожденных работника, от 2000 до 5000 чел. – 3-4 освобожденных работника, свыше 5000 чел. – 5-6 освобожденных работников;
- отсутствие назначенного приказом руководителя уполномоченного является нарушением.

1.4. К освоению программы повышения квалификации допускаются:

- 1) лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- 2) лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

1.3. **Целью обучения** является совершенствование уполномоченными работниками организаций знаний и умений по организации и выполнению мероприятий гражданской

обороны (далее - ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), а также выработка у них готовности и способности к использованию полученных знаний в интересах защиты населения, территорий, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера (далее - военных конфликтах и ЧС).

1.4. **Основными задачами** обучения уполномоченных работников организаций являются:

- уяснение предназначения органов управления и составляющих сил ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), решаемых ими задач, а также своих должностных обязанностей в области защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС;
- систематизация сведений по возможным опасностям, возникающих при военных конфликтах и ЧС, характерных для регионов РФ;
- овладение знаниями и умениями по минимизации влияния на население и территории опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС, присущих РФ, а также их совершенствование;
- отработка приемов и способов выполнения функциональных обязанностей по предназначению;
- осознание слушателями важности своей деятельности, а также необходимости объединения усилий органов управления и сил ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, территорий, материальных и культурных ценностей.

1.5. Для достижения поставленной цели и задач при обучении работников, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС организаций, должны быть реализованы следующие принципы обучения:

1. Принцип сознательности, обеспечивающий высокую мотивацию обучаемых к получению и совершенствованию знаний и умений, глубокое понимание важности возложенных на них задач и высокого уровня ответственности.
2. Принцип активности, предполагающий активное усвоение обучаемыми изучаемого материала, активизацию их мыслительной деятельности и способности к самостоятельной работе.
3. Принцип наглядности и максимального приближения обучения к реальным условиям выполнения функциональных обязанностей.
4. Принцип систематичности, проявляющийся в организации и последовательной подаче материала.
5. Принцип доступности и посильности, реализующийся в делении материала на этапы и в подаче его небольшими дозами, соответственно особенностям слушателей.
6. Принцип учета возрастных особенностей слушателей, обуславливающий такие особенности подготовки, как:
 - постановка конкретных промежуточных целей обучения на основе предварительной оценки потребностей слушателей (ориентация на формирование конкретных знаний и умений);
 - активизация жизненного опыта слушателей, как важного источника знаний и мотивации к обучению;
 - ориентация процесса обучения на решение актуальных практических проблем, достижение конкретных результатов, освоение новых методов, применимых в различных ситуациях;
 - поиск приемлемого результата, а не правильного ответа (необходимо учить искать большое количество разнообразных вариантов решения задачи и проводить экспертизу принятого решения).
7. Принцип прочности знаний, обеспечивающийся применением разнообразных форм, методов и средств обучения, а также периодичностью подготовки.
8. Принцип научности, предполагающий тщательный отбор информации, составляющей содержание обучения (обучаемым должны предлагаться только прочно устоявшиеся и научно обоснованные знания).

2. Планируемые результаты обучения.

Исходя из требований к уровню знаний и умений, необходимых для выполнения обязанностей по ГО и защите от ЧС, работники, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС организаций, в результате прохождения обучения должны:

знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и выполнению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- структуру, задачи ГО и подсистемы РСЧС соответствующего уровня, а также возможности имеющихся сил и средств ГО и РСЧС;
- структуру и содержание плана ГО (плана ГО и защиты населения), а также плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- возможности и порядок функционирования систем связи и оповещения, обеспечивающих доведение сигналов оповещения и информирование органов управления, сил ГО и РСЧС и населения;
- номенклатуру, объемы и порядок создания запасов (резервов) финансовых, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, а также их наличие и состояние;

уметь:

- разрабатывать проекты планирующих и отчетных документов по ГО и защите от ЧС;
- анализировать и оценивать обстановку в интересах защиты населения от опасностей военных конфликтов и ЧС, готовить предложения для руководителя;
- организовывать поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию имеющихся систем оповещения и информирования;
- организовывать проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР) и выполнение задач имеющимися силами ГО и РСЧС.

3. Содержание дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обучение по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций работников организаций, уполномоченных на решение задач в области ГО и защите населения и территорий от ЧС в организациях».

3.1. Учебный план.

Срок обучения (продолжительность программы): 72 академических часа.

Режим занятий: согласно расписанию, минимум 4 академических часа в день.

Форма обучения: Очно-заочная или заочная, с применением дистанционных технологий.

№ тем	Наименование модулей	Всего часов	В том числе:			Форма контроля
			Семинар	Сам.работа	Практические занятия	
1	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС природного и техногенного характера, характерных для РФ, и возможное воздействие на объекты, окружающую среду их негативных и поражающих факторов	8	2	5	1	Зачет (дистанционное тестирование)
2	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС. Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС.	10	2	7,5	0,5	Зачет (дистанционное тестирование)

3	Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников организаций, первичные средства пожаротушения.	14	4	9	1	Зачет (дистанционное тестирование)
4	Планирование мероприятий по ГО и защите от ЧС. Состав и содержание планирующих и отчетных документов по ГО и защите от ЧС.	8	2	5	1	Зачет (дистанционное тестирование)
5	Организация создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО, предупреждения и ликвидации ЧС.	6	1	4	1	Зачет (дистанционное тестирование)
6	Действия работника, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, по выполнению мероприятий ГО при планомерном приведении ГО в готовность и внезапном нападении противника, а также при введении различных режимов функционирования звена подсистемы РСЧС.	6	0,5	5	0,5	Зачет (дистанционное тестирование)
7	Состав, порядок создания нештатных формирований и спасательных служб, поддержания их в постоянной готовности и применения при выполнении мероприятий ГО.	4		3,5	0,5	Зачет (дистанционное тестирование)
8	Основные способы защиты от опасностей, возникающих при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов. Основные действия работников организаций при этом.	10	1,5	7,5	1	Зачет (дистанционное тестирование)
9	Правила и порядок оказания первой помощи.	4	0,5	3	0,5	Зачет (дистанционное тестирование)
10	Итоговое тестирование	2			2	Зачет (дистанционное тестирование)
	Итого:	72	13,5	49,5	9	

3.2. Календарный учебный график.

№ п/п	Наименование разделов	Календарный период	Количество часов
1.	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС природного и техногенного характера, характерных для РФ, и возможное воздействие на объекты, окружающую среду их негативных	01.XX.YY* - 02.XX.YY* -	8

	и поражающих факторов		
2.	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС. Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС.	03.ХХ.УУ - 04.ХХ.УУ	10
3.	Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников организаций, первичные средства пожаротушения.	04.ХХ.УУ - 06.ХХ.УУ	14
4.	Планирование мероприятий по ГО и защите от ЧС. Состав и содержание планирующих и отчетных документов по ГО и защите от ЧС.	08.ХХ.УУ - 09.ХХ.УУ	8
5.	Организация создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО, предупреждения и ликвидации ЧС.	10.ХХ.УУ	6
6.	Действия работника, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, по выполнению мероприятий ГО при планомерном приведении ГО в готовность и внезапном нападении противника, а также при введении различных режимов функционирования звена подсистемы РСЧС.	11.ХХ.УУ	6
7.	Состав, порядок создания нештатных формирований и спасательных служб, поддержания их в постоянной готовности и применения при выполнении мероприятий ГО.	12.ХХ.УУ	4
8.	Основные способы защиты от опасностей, возникающих при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов. Основные действия работников организаций при этом.	15.ХХ.УУ 16. ХХ.УУ	10
9.	Правила и порядок оказания первой помощи.	17.ХХ.УУ	4
10.	Итоговое тестирование	18.ХХ.УУ	2

* 01- число месяца, ХХ- месяц, УУ- год

3.3. Содержание разделов.

Модуль 1. Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС природного и техногенного характера, характерных для РФ, и возможное воздействие на объекты, окружающую среду их негативных и поражающих факторов

Цель обучения:

дать слушателям знания о чрезвычайных ситуациях, характерных для РФ, о присущих им опасностях для населения и возможных способах защиты от них работников организации.

Структура раздела и содержание занятий

Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также	семинар	5 час
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных	5 часа

при ЧС природного и техногенного характера, характерных для РФ, и возможное воздействие на объекты, окружающую среду их негативных и поражающих факторов	технологий	
--	------------	--

Тема 1. Понятие о ЧС. Их классификация по виду и масштабу.

Тема 2. ЧС природного характера, характерные для РФ, присущие им опасности и возможные последствия. Наиболее приемлемые способы защиты населения при возникновении данных ЧС.

Тема 3. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории РФ, и возможные ЧС техногенного характера при авариях и катастрофах на них.

Тема 4. Опасности военного характера и присущие им особенности.

Знания и умения слушателей:

- знание о ЧС природного характера, характерные для РФ, о присущих им опасностях и возможных последствиях;
- знание о наиболее приемлемых способах защиты населения при возникновении ЧС;
- понимание порядка действий работников организаций в случаях угрозы и возникновения ЧС природного характера при нахождении их на рабочем месте, дома, на открытой местности;
- знание о потенциально опасных объектах, расположенных на территории РФ, и возможных ЧС техногенного характера при авариях и катастрофах на них;
- умение применить способы защиты при возникновении различных ЧС;
- знания об опасностях военного характера и присущих им особенностях;
- умение действовать при возникновении опасностей военного характера.

Контрольное мероприятие (1 час): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- классификация ЧС, виды ЧС;
- причины и признаки ЧС природного и техногенного характера;
- последствия ЧС природного и техногенного характера;
- меры безопасности и действия работников в случае ЧС природного и техногенного характера.

Модуль 2. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС. Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС.

Цель обучения:

дать слушателям знания об основах защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС, требованиях нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС.

Структура раздела и содержание занятий

Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС. Требования нормативных правовых актов в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС.	семинар	2 часа
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	7,5 часа

Тема 1. Принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, ведении военных действий и вследствие этих.

Тема 2. Требования нормативных правовых документов и документов организаций в области ГО и защиты от ЧС.

Тема 3. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления, обязанности организаций в области защиты населения и территорий от ЧС и ГО.

Тема 4. Режимы функционирования органов управления и сил ГО и РСЧС и уровни реагирования, их введение и установление, а также мероприятия, выполняемые по ним.

Тема 5. Объектовое (территориальное) звено ГО и РСЧС

Организация работы органа управления ГО и РСЧС

Тема 6. Права и обязанности граждан в области ГО и защиты от ЧС. Ответственность за нарушение требований нормативных правовых актов, в области ГО и защиты от ЧС.

Знания и умения слушателей:

- знание принципов и способов защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ЧС, ведении военных действий и вследствие этих;
- понимание требований нормативных правовых документов, перечня документов организаций в области ГО и защиты от ЧС;
- знание полномочий органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления, обязанности организаций в области защиты населения и территорий от ЧС и ГО;
- знание и понимание режимов функционирования органов управления и сил ГО и РСЧС, уровней реагирования, их введения и установления, а также мероприятий, выполняемых по ним;
- умение организовать объектовое (территориальное) звено ГО и РСЧС на предприятии;
- умение организовать работу органа управления ГО и РСЧС на предприятии;
- знание прав и обязанностей граждан в области ГО и защиты от ЧС;
- понимание ответственности за нарушение требований нормативных правовых актов в области ГО и защиты от ЧС.

Контрольное мероприятие (0,5 часа): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- принципы и способы организации гражданской обороны;
- права и обязанности граждан в области ГО и защиты от ЧС;
- принципы создания и основы работы Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;
- полномочия организаций в области ГО в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации:
- состав сил гражданской обороны;
- содержание аварийно-спасательных работ;
- этапы и организация АСДНР в зоне ЧС;
- полномочия органов местного самоуправления в соответствии с Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
- принципы создания нештатных аварийно-спасательных формирований;
- режимы готовности и принципы их введения;
- введение режима повышенной готовности и действия в данном режиме;
- первоочередные мероприятия 1 группы (ПМ-1), 2 группы (ПМ-2);
- действия в режиме чрезвычайной ситуации;
- мероприятия, проводимые органами управления и силами РСЧС в режиме повседневной деятельности;
- обязанности для предприятий, организаций, учреждений, учебных заведений в области защиты от ЧС;

- задачи постоянно действующего органа управления по делам ГО и ЧС в организации;
- функции и полномочия руководителя комиссия по чрезвычайным ситуациям (КЧС)
- основные задачи структурных подразделений (работников) по гражданской обороне организаций;
- средства защиты от оружия массового поражения;
- табельные медицинские средства индивидуальной защиты.

Модуль 3. Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников организаций, первичные средства пожаротушения.

Цель обучения:

дать слушателям знания об организации предупреждения чрезвычайных ситуаций; способах защиты населения, материальных, культурных ценностей и организации их выполнения; средствах коллективной и индивидуальной защиты работников организаций, о первичных средствах пожаротушения.

Структура раздела и содержание занятий

Организация предупреждения чрезвычайных ситуаций. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников организаций, первичные средства пожаротушения	семинар	4 часа
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	9 часов

Тема 1. Декларирование, лицензирование и страхование потенциально опасных объектов.

Тема 2. Требования пожарной безопасности и задачи руководителей организаций по их выполнению.

Тема 3. Эвакуация и рассредоточение. Защита населения путем эвакуации. Принципы и способы эвакуации. Порядок проведения эвакуации.

Тема 4. Организация инженерной защиты населения и работников организации.

Тема 5. Организация радиационной, химической, медико-биологической защиты населения

Тема 6. Виды, назначение и правила пользования имеющимися в организации средствами коллективной и индивидуальной защиты. Действия работников при получении, проверке, применении и хранении средств индивидуальной защиты. Практическое изготовление и применение подручных средств защиты органов дыхания.

Тема 7. Действия при укрытии работников организаций в защитных сооружениях. Меры безопасности при нахождении в защитных сооружениях

Тема 8. Первичные средства пожаротушения и их расположение. Действия при их применении.

Тема 9. Деятельность должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

Знания и умения слушателей:

- знание о декларировании, лицензировании и страховании потенциально опасных объектов;
- понимание требований пожарной безопасности и задач руководителей организаций по их выполнению;
- знание об эвакуации и рассредоточении, принципах и способах эвакуации;
- умение организовать порядок проведения эвакуации в организации;
- знание об организации инженерной защиты населения и работников организации;
- знание об организации радиационной, химической, медико-биологической защиты

населения;

- понимание видов, назначения и правил пользования имеющимися в организации средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- умение действовать при получении, проверке, применении и хранении средств индивидуальной защиты;
- умение изготовить и применить подручные средства защиты органов дыхания;
- умение организовать при угрозе ЧС укрытие работников организаций в защитных сооружениях;
- знание мер безопасности при нахождении в защитных сооружениях;
- знание первичных средств пожаротушения и их расположение в организации;
- умение применить первичные средства пожаротушения;
- понимание полномочий должностных лиц ГО и РСЧС по организации и осуществлению надзора и контроля в области ГО и защиты от ЧС.

Контрольное мероприятие (1 час): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- нормативные правовые акты, определяющие основы декларирования промышленной безопасности опасных производств;
- декларация промышленной безопасности организации;
- противопожарный режим в организации, его организация;
- система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «О пожарной безопасности»;
- правила поведения людей, порядок организации производства и содержания помещений (территорий), обеспечивающие предупреждение нарушений требований пожарной безопасности и тушение пожаров;
- план эвакуации работников в случае пожара;
- особенности пожарной безопасности детских дошкольных и образовательных учреждений, культурно-просветительских и зрелищных учреждений, а также при организации и проведении мероприятий с массовым пребыванием людей;
- первичные меры пожарной безопасности на предприятии;
- правила противопожарного режима в организации;
- инструкция о мерах пожарной безопасности в организации;
- принципы проведения эвакуации и рассредоточения;
- подготовительные мероприятия по эвакуации населения из зоны ЧС;
- план эвакуации предприятия в случае ЧС военного или мирного времени;
- действия населения при объявлении эвакуации;
- виды и способы защиты населения от ударной волны, радиоактивного заражения и химического оружия;
- правила поведения в убежищах;
- основные мероприятия радиационной защиты;
- режимы радиационной защиты;
- мероприятия, составляющие химическую защиту;
- виды АХОВ и способы защиты в условиях заражения АХОВ;
- режимные противоэпидемические мероприятия;
- мероприятия государственного надзора и контроля в области ГО и ЧС в организации;
- основания для проведения внеплановых проверок юридического лица;

Модуль 4. Планирование мероприятий по ГО и защите от ЧС. Состав и содержание планирующих и отчетных документов по ГО и защите от ЧС.

Цель обучения:

дать слушателям знания и умения планирования мероприятий по ГО и защите от ЧС в организации; знания о составе и содержании планирующих и отчетных документов по ГО и защите от ЧС.

Структура раздела и содержание занятий

Планирование мероприятий по ГО и защите от ЧС. Состав и содержание планирующих и отчетных документов по ГО и защите от ЧС.	семинар	2 часа
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	5 часов

Тема 1. Требования к планированию мероприятий по ГО и защите населения и территорий от ЧС. Структура и содержание основных планирующих документов.

Тема 2. Назначение Плана ГО (Плана ГО и защиты населения). Требования, предъявляемые к его разработке, исходные данные для планирования мероприятий ГО и этапы разработки плана, порядок его утверждения. Перечень документов, прилагаемых к плану, их корректировка, хранение и порядок работы с ними.

Тема 3. Порядок разработки, согласования и доведения до исполнителей Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Перечень документов, прилагаемых к плану, их корректировка, хранение и порядок работы с ними. Изучение и обсуждение одного из вариантов Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Знания и умения слушателей:

- знание требований к планированию мероприятий по ГО и защите населения и территорий от ЧС;
- понимание структуры и содержания основных планирующих документов организации;
- понимание назначения Плана ГО (Плана ГО и защиты населения);
- знание требований, предъявляемых к разработке Плана ГО, исходных данных для планирования мероприятий ГО и этапов разработки плана, порядка его утверждения;
- знание перечня документов, прилагаемых к плану, их корректировки, хранения и порядка работы с ними;
- умение разработать и согласовать План действий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- понимание перечня документов, прилагаемых к плану, их корректировки, хранения и порядка работы с ними.

Контрольное мероприятие (1 час): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- принципы защиты населения и территорий от ЧС;
- планирование мероприятий по ГО и защите от ЧС в организации на периоды (мирное время, переходный (угрожаемый период), время чрезвычайной ситуации, восстановительный период);
- управление гражданской обороной на предприятии в мирное время;
- организация работы всех органов управления ГО и РСЧС соответствующего уровня;
- основные исходные данные для разработки планов гражданской обороны и защиты населения от ЧС;
- план гражданской обороны и защиты населения организации;
- план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций объекта;
- специалисты организации, привлекаемые к разработке документов плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций объекта.

Модуль 5. Организация создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО, предупреждения и ликвидации ЧС.

Цель обучения:

дать слушателям знания об организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО, предупреждения и ликвидации ЧС.

Структура раздела и содержание занятий

Организация создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО, предупреждения и ликвидации ЧС.	семинар	1 час
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	4 часа

Тема 1. Виды, номенклатура и объём резервов (запасов) материальных ресурсов для выполнения мероприятий гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Тема 2. Задачи органов управления и сил ГО по организации и осуществлению контроля над созданием, хранением, использованием и восполнением материальных ресурсов.

Тема 3. Медицинские средства защиты, их состав, порядок накопления, хранения и выдачи.

Тема 4. Порядок создания, использования и восполнения резервов (запасов) материально-технических, продовольственных и иных средств в интересах гражданской обороны и предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Тема 5. Перечень имущества гражданской обороны, хранящегося на складах. Организация количественного и качественного учёта. Техническое обеспечение, консервация при длительном хранении. Сроки освежения, проведения лабораторных испытаний

Тема 6. Силы гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, предназначенные для материального обеспечения, их состав и задачи.

Знания и умения слушателей:

-знание видов, номенклатуры и объёма резервов материальных ресурсов для выполнения мероприятий по ГО и ЧС в организации;

-понимание задач органов управления и сил ГО по организации и осуществлению контроля над созданием, хранением, использованием и восполнением материальных ресурсов;

-знание медицинских средств защиты, их состава, порядка накопления, хранения и выдачи.

-знание порядка создания, использования и восполнения запасов материально-технических, продовольственных и иных средств в интересах ГО и предупреждения и ликвидации ЧС;

-знание необходимого и достаточного перечня имущества гражданской обороны, хранящегося на складах;

-умение организовать количественный и качественный учёт ресурсов ГО в организации ;

-знание о техническом обеспечении, консервации при длительном хранении, сроках освежения, проведения лабораторных испытаний ресурсов ГО в организации;

- знание состава и задач сил ГО и ЕГРС, предназначенных для материального обеспечения.

Контрольное мероприятие (1 час): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- нормативные правовые акты, определяющие порядок накопления имущества гражданской обороны;
- закупка и поставка имущества в запас объектов экономики;
- подача сведений по накоплению, замене, освежению, разбронированию имущества гражданской обороны;
- порядок и организация выдачи средств индивидуальной защиты и медицинских средств индивидуальной защиты;
- виды резервов материальных ресурсов;
- что включают в себя создаваемые в целях гражданской обороны запасы;
- исходные данные для формирования номенклатуры и объёма резервов материальных ресурсов, создаваемых в целях гражданской обороны;
- формирование объектового резерва материальных ресурсов, предназначенных для ликвидации ЧС в организации;
- номенклатура средств для защиты населения в районах ожидаемого затопления;
- номенклатура средств для защиты населения в районах возможного биологического заражения;
- документы в области хранения и содержания резервов ГО;
- организация и порядок выдачи медицинских СИЗ в военное время;
- порядок обеспечения средствами индивидуальной защиты населения, не занятого в производстве;
- задачи длительного хранения специмущества ГО и ЧС.

Модуль 6. Действия работника, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, по выполнению мероприятий ГО при планомерном приведении ГО в готовность и внезапном нападении противника, а также при введении различных режимов функционирования звена подсистемы РСЧС.

Цель обучения:

дать слушателям знания о порядке и принципах действия работника, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, по выполнению мероприятий ГО при планомерном приведении ГО в готовность и внезапном нападении противника, а также при введении различных режимов функционирования звена подсистемы РСЧС.

Структура раздела и содержание занятий

Действия работника, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, по выполнению мероприятий ГО при планомерном приведении ГО в готовность и внезапном нападении противника, а также при введении различных режимов функционирования звена подсистемы РСЧС.	семинар	0,5 часа
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	5 часов

Тема 1. Порядок действий работника, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты от ЧС по выполнению мероприятий ГО при планомерном приведении ГО в готовность и внезапном нападении противника, а также при введении различных режимов функционирования звена подсистемы РСЧС.

Тема 2. Порядок действий работников, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты от ЧС органов местного самоуправления и организаций по приведению в готовность управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.

Тема 3. Организация работы пунктов управления и круглосуточных дежурных смен. Меры, повышающие устойчивость управления ГО и РСЧС.

Тема 4. Использование сетей связи при приведении ГО в готовность и введении различных режимов функционирования РСЧС. Порядок оповещения при приведении ГО в готовность и введении различных режимов функционирования РСЧС.

Знания и умения слушателей:

- знание порядка действий работника, уполномоченного на решение задач в области ГО и защиты от ЧС по выполнению мероприятий ГО при планомерном приведении ГО в готовность и внезапном нападении противника, а также при введении различных режимов функционирования звена подсистемы РСЧС;
- понимание порядка действий работников, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты от ЧС органов местного самоуправления и организаций по приведению в готовность управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.
- умение организовать работу пунктов управления и круглосуточных дежурных смен;
- знание мер, повышающих устойчивость управления ГО и РСЧС;
- знание порядка оповещения при приведении ГО в готовность и введении различных режимов функционирования РСЧС.

Контрольное мероприятие (0,5 часа): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- функции и полномочия руководителя отдела по делам ГОЧС (или должностного лиц, уполномоченного на решение задач в области ГОЧС;
- задачи должностного лица, уполномоченного на решение задач в области ГО ЧС в режиме повседневной деятельности:
- порядок введения ГО на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях;
- сроки приведения в готовность органов управления и сил ГО и РСЧС;
- непосредственное управление гражданской обороной в мирное время;
- организация работы всех органов управления ГО и РСЧС соответствующего уровня;
- основные задачи управления ГО и ЧС в угрожаемый период;
- структура пунктов управления ГО и РСЧС;
- информирование населения о ЧС мирного и военного времени;
- когда и как подается сигнал «Внимание всем».

Модуль 7. Состав, порядок создания нештатных формирований и спасательных служб, поддержания их в постоянной готовности и применения при выполнении мероприятий ГО.

Цель обучения:

дать слушателям знания о составе, порядке создания нештатных формирований и спасательных служб, поддержании их в постоянной готовности и применении при выполнении мероприятий ГО.

Структура раздела и содержание занятий

Состав, порядок создания нештатных формирований и спасательных служб, поддержания их в постоянной готовности и применения при выполнении мероприятий ГО	семинар	
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	3,5 часа

Тема 1. Нормативное правовое регулирование создания и применения формирований и служб. Их предназначение, виды, порядок создания и структура.

Тема 2. Основные задачи руководителя организации, руководителей нештатных формирований и спасательных служб по созданию, оснащению и поддержанию нештатных формирований и спасательных служб в готовности к выполнению задач.

Знания и умения слушателей:

- знание нормативно-правового обеспечения создания и применения нештатных формирований и спасательных служб;
- понимание предназначения, видов, порядка создания и структуры нештатных формирований и спасательных служб;
- знание основных задач руководителя организации, руководителей нештатных формирований и спасательных служб по созданию, оснащению и поддержанию нештатных формирований и спасательных служб в готовности к выполнению задач.

Контрольное мероприятие (0,5 часа): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- сроки приведения в готовность нештатных аварийно-спасательных формирований и спасательных сил в мирное и военное время;
- методическое руководство созданием и обеспечением готовности нештатных аварийно-спасательных формирований;
- состав, структура и оснащение нештатных аварийно-спасательных формирований;
- зачисление граждан в состав нештатных аварийно-спасательных формирований;
- где необходимо создавать нештатные аварийно-спасательные формирования;
- основные задачи нештатных аварийно-спасательных формирований;
- задачи второго эшелона группировки сил и средств для обеспечения непрерывного проведения АСДНР;
- спасательные службы;
- обязанности командира нештатного аварийно-спасательного формирования;

Модуль 8. Основные способы защиты от опасностей, возникающих при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов. Основные действия работников организаций при этом.

Цель обучения:

дать слушателям знания об основных способах защиты от опасностей, возникающих при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов, а также об основных действиях работников организаций при этом.

Структура раздела и содержание занятий

Основные способы защиты от опасностей, возникающих при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов. Основные действия работников организаций при этом.	семинар	1,5 часа
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	9,5 часа

Тема 1. Мероприятия, которые необходимо выполнить при угрозе возникновения ЧС. Действия по сигналу «Внимание всем» и информационным сообщениям. Что необходимо иметь с собой при объявлении эвакуации.

Тема 2. Действия при оповещении о стихийных бедствиях геофизического и геологического характера (землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, обвалы, лавины и др.), во время и после их возникновения.

Тема 3. Действия при оповещении о стихийных бедствиях метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи, метели, мороз и пр.), во время их возникновения и после окончания.

Тема 4. Действия при оповещении о стихийных бедствиях гидрологического характера (наводнения, паводки, цунами и др.), во время их возникновения и после окончания.

Тема 5. Действия по предупреждению и при возникновении лесных и торфяных пожаров. Меры безопасности при привлечении работников к борьбе с лесными пожарами.

Тема 6. Действия и способы защиты населения и работников организаций при возникновении ЧС техногенного характера, авариях и катастрофах на потенциально опасных объектах, расположенных на территории РФ.

Тема 7. Действия в местах ЧС биолого-социального характера, связанных с физическим насилием (разбой, погромы, бандитизм, драки) и большим скоплением людей (массовые беспорядки и др.).

Тема 8. Правила и порядок действий при угрозе или совершении террористического акта на территории организации.

Знания и умения слушателей:

- знания о сигнале «Внимание всем», его предназначении и о возможных текстах информационных сообщений о ЧС;
- знание о способах доведения сигнала «Внимание всем» до населения;
- умение действовать при получении сигнала «Внимание всем» в различных условиях обстановки.
- знание о порядке действий работников организаций при получении сигнала «Внимание всем».
- знание о ЧС природного характера, характерные для РФ, о присущих им опасностях и возможных последствиях;
- знание о наиболее приемлемых способах защиты населения при возникновении ЧС;
- понимание порядка действий работников организаций в случаях угрозы и возникновения ЧС природного характера при нахождении их на рабочем месте, дома, на открытой местности;
- знание о потенциально опасных объектах, расположенных на территории РФ, и возможных ЧС техногенного характера при авариях и катастрофах на них;
- умение применить способы защиты при возникновении различных ЧС;
- умение действовать при оповещении о стихийных бедствиях геофизического, геологического, гидрологического, метеорологического характера, во время их возникновения и после окончания;
- умение действовать при возникновении лесных и торфяных пожаров;
- знание о повышении защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных, отравляющих и химически опасных веществ при ЧС техногенного характера;
- знание и умение действовать при эвакуации и рассредоточении;
- умение действовать в местах ЧС биолого-социального характера, в местах ЧС, связанных с физическим насилием и большим скоплением людей.
- знание о признаках, указывающих на возможность наличия взрывного устройства;
- умение действовать при обнаружении предметов, похожих на взрывное устройство;
- умение действовать при получении по телефону сообщения об угрозе террористического характера;
- знание правил обращения с анонимными материалами, содержащими угрозы террористического характера;
- умение действовать при захвате в заложники и при освобождении;
- знать правила и порядок действий при угрозе или совершении террористического акта на территории организации;
- знать правила безопасного поведения по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе;
- уметь предотвращать и преодолевать панику и панические настроения в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Контрольное мероприятие (1 час): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- каким образом население может узнать об опасностях, возникших в результате ЧС;

- какие сигналы оповещения о чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени бывают;
- порядок действий по сигналу «Внимание всем» в случае эвакуации, в случае наводнения, воздушной тревоги и т.д.
- классификация ЧС, виды ЧС;
- меры безопасности и действия работников в случае ЧС природного и техногенного характера.
- случаи применения коллективных средств защиты;
- виды и классификация ЧС природного и техногенного характера;
- порядок действий при объявлении эвакуации;
- порядок действий сотрудников на рабочих местах при оповещении о различных ЧС природного и техногенного характера;
- правила безопасного поведения при предупреждении, во время и после различных ЧС природного характера;
- способы усиления защитных свойств помещения от радиоактивных излучений;
- способы обезвреживания очага заражения и предотвращения распространения инфекционных, проведение противоэпидемических мероприятий.
- виды и способы выявления терроризма;
- основные угрозы террористического характера, существующие в современном мире;
- подозрительные признаки, позволяющие обнаружить самодельные ВОП;
- действия и меры предосторожности при обнаружении взрывного устройства или подозрительных предметов;
- первоочередные действия руководителя при угрозе террористического акта;
- действия сотрудников при совершении террористического акта на территории организации;
- безопасные действия, если вы оказались в толпе во время ЧС.

Модуль 9. Правила и порядок оказания первой помощи себе и пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и ЧС. Основы ухода за больными.

Цель обучения:

дать слушателям знания о правилах и порядке оказания первой помощи себе и пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и ЧС ,правила ухода за больными.

Структура раздела и содержание занятий

Правила и порядок оказания первой помощи себе и пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и ЧС. Основы ухода за больными.	семинар	0,5 час
	Самостоятельное обучение с применением дистанционных технологий	3 часа

Тема 1. Основные правила оказания первой помощи в неотложных ситуациях.

Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Виды повязок. Правила и приемы наложения повязок на раны.

Практическое наложение повязок.

Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизаций с применением табельных и подручных средств. Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.

Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке, поражении электрическим током, тепловом и солнечном ударах.

Правила оказания помощи утопающему.

Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Основы ухода за больными

Тема 2. Возможный состав домашней медицинской аптечки.

Знания и умения слушателей:

- знания о правилах оказания первой помощи в неотложных ситуациях;
- умение оказать первую помощь при кровотечениях и ранениях;
- знания о способах остановки кровотечения, видах повязок, правилах и приемах наложения повязок на раны;
- знания о видах переломов и первой помощи при переломах;
- умение провести иммобилизацию с применением табельных и подручных средств;
- знание о первой помощи при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке, поражении электрическим током, тепловом и солнечном ударах;
- умение оказать помощь утопающему;
- умение провести искусственное дыхание и непрямой массаж сердца;
- знания основ ухода за больными;
- знание состава и назначения домашней медицинской аптечки.

Контрольное мероприятие (0,5 часа): проводится в форме тестирования посредством системы дистанционного обучения.

Вопросы тестирования проверяют следующие знания:

- знания правил оказания первой помощи в неотложных ситуациях;
- знание о правилах оказания первой помощи при кровотечениях и ранениях;
- знание о способах остановки кровотечения, видах повязок, правилах и приемах наложения повязок на раны;
- знание о видах переломов и первой помощи при переломах;
- знание о видах и способах проведения иммобилизации с применением табельных и подручных средств;
- знание о первой помощи при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке, поражении электрическим током, тепловом и солнечном ударах;
- знание о способах оказания помощи утопающему;
- знание о порядке проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца;
- знание основ ухода за больными;
- знание состава и назначения домашней медицинской аптечки.

4. Организационно-педагогические условия реализации дополнительной профессиональной программы 4

4.1. Учебно-методическое обеспечение курса обучения

Программа обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным разделам. Для обеспечения слушателей учебно-методической литературой создана электронная библиотека, укомплектованная электронными экземплярами учебно-методической литературы, доступ к библиотеке возможен в любое удобное для слушателя время в течение периода обучения.

Практические занятия направлены на развитие творческого мышления слушателей и формирование практических умений и навыков по проведению мероприятий по ГО и защите от ЧС.

При обучении работников, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС организаций, предусматриваются следующие виды внеаудиторной (самостоятельной) работы слушателей:

- работа в едином электронном информационно-образовательном комплексе на сайте <http://go.rutp.ru/> с учебно-методическими пособиями;
- работа с рекомендованной литературой, нормативно-правовыми документами;

- просмотр обучающего видео;
- выполнение тестовых заданий (текущий и промежуточный контроль);
- подготовка к итоговой аттестации.

В ходе проведения занятий должно уделяться внимание морально-психологической подготовке обучаемых, выработке личной ответственности и уверенности за принимаемые решения, воспитанию готовности к выполнению должностных обязанностей в сложной обстановке, обусловленной возможными опасностями.

Руководитель занятия должен обеспечивать безопасность процесса обучения за счет четкой его организации и точного соблюдения требований и мер безопасности, а также применения знаний и навыков обучаемых, полученных в ходе различных инструктажей и занятий по вопросам безопасности.

Обучение слушателей завершается сдачей зачёта в тестовой форме, путем выполнения дистанционного итогового теста. Лицам, успешно освоившим настоящую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы о квалификации: удостоверение о повышении квалификации.

4.2. Организационно-сопроводительное обеспечение

При организации и проведении учебных занятий со слушателями по данной дополнительной программе повышения квалификации **преподавателям** необходимо:

- ознакомиться с составом учебной группы и должностным положением слушателей;
- излагая материал по теме, находить разумное сочетание его теоретических и практических аспектов, при этом приоритет следует отдавать практическим вопросам;
- давать слушателям по окончании учебных занятий методические рекомендации по самостоятельному изучению обсуждаемых проблем, использованию необходимой для этого литературы;
- активно использовать при подготовке и проведении групповых обсуждений знания и опыт слушателей;
- использовать инновационные технологии в обучении;
- готовить информационно-справочный и раздаточный материал по раскрываемой теме, который может быть использован слушателями в практической работе.

При организации учебных занятий по данной дополнительной программе повышения квалификации **сотрудникам** образовательной организации необходимо:

- при подборе преподавателей учитывать их теоретическую подготовку и наличие практических знаний в сфере ГО ЧС, чтобы в содержательной части учебной программы нашли отражение наиболее актуальные вопросы гражданской обороны и защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,
- регистрировать слушателей на электронном информационно-образовательном портале <http://go.rutp.ru/>
- выдавать слушателям расписание учебных занятий;
- контролировать и консультировать по вопросам работы с учебными материалами и прохождению тестирования на портале <http://go.rutp.ru/>
- помогать преподавателям и специалистам-практикам в подготовке информационно-справочного и раздаточного материала по Программе

4.3. Материально-технические условия реализации Программы

Образовательный процесс осуществляется в аудитории по адресу: Алтайский край, г. Барнаул, ул. Максима Горького, 20, ауд. 313. Аудитория оборудована для проведения лекционных и семинарских занятий.

Во время самостоятельной работы слушатели используют личные компьютеры или иные другие устройства с возможностью подключения к сети Интернет. Особые требования к оборудованию и программному обеспечению отсутствуют.

4.4. Список литературы

Нормативные правовые и методические документы:

1. Конституция Российской Федерации с комментариями;
2. Федеральный закон "Об обороне";
3. Федеральный закон "О гражданской обороне";
4. Федеральный закон "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
5. Федеральный закон "Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей";
6. Федеральный закон "О радиационной безопасности населения";
7. Федеральный закон "О пожарной безопасности";
8. Федеральный закон "О безопасности дорожного движения";
9. постановление Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 N 547 "О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера";
10. постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 N 841 "Об утверждении положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны";
11. организационно-методические указания по подготовке населения Российской Федерации в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и безопасности людей на водных объектах на 2016 - 2020 годы;
12. методические рекомендации по созданию, подготовке и оснащению нештатных аварийно-спасательных формирований;
13. рекомендации по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций; рекомендации по организации и проведению курсового обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций; рекомендации по обеспечению связи при проведении работ в зонах ЧС;
14. рекомендации по оборудованию и жизнеобеспечению полевого палаточного лагеря для временного размещения эвакуированных и беженцев; положение о дозиметрическом и химическом контроле в ГО; руководство по эвакуации населения в ЧС природного и техногенного характера;
15. руководство по организации планирования, обеспечения и проведения эвакуации населения в военное время;
16. руководство по действиям органов управления и сил РСЧС при угрозе и возникновении ЧС.
17. Указ Президента РФ от 12 мая 2009 г. № 537 «О стратегии национальной безопасности Российской Федерации на период до 2020 года».
18. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
19. «Положение о системах оповещения населения», утвержденное приказом МЧС России, Министерства информационных технологий и связи РФ и Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 25 июля 2006 г. № 422/90/376.

Учебная литература:

1. Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: Пособие для самостоятельного изучения. 2-е издание, переработанное и дополненное. - Москва: ООО "ТЕРМИКА.РУ", 2016.
2. Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Учебное пособие. Под общ. ред. Г.Н.Кириллова. - 8-е изд. - М.: Институт риска и безопасности, 2013.
3. Настольная книга руководителя (работника) структурного подразделения по ГОЧС. Перевощиков В.Я. и др. - М.: ИРБ, 2012.

4. Прогнозирование устойчивости функционирования объектов отраслей экономики в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие. Аверьянов В.Т. и др. под общ. ред. В.С.Артамонова. - СПб.: Изд-во СПбУ ГПС МЧС России, 2011.

5. Радиационная и химическая безопасность населения. Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. - М.: Деловой экспресс, 2005.

6. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Камышанский М.И. и др. - М.: ИРБ, 2010.

7. Защита от чрезвычайных ситуаций. - М.: Военные знания, 2013.

8. Основы организации оповещения и информирования органов управления по делам ГОЧС и населения о ЧС природного, техногенного и военного характера. Методическое пособие. - М., 1998.

9. Нормы пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций. Утверждены приказом МЧС России от 12 декабря 2007 г. № 645.

10. Санитарные правила и нормативы СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)».

11. Санитарные правила и нормативы СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)».

12. Перевошиков В.Я. и др. Обучение работников организаций и других групп населения в области ГО и защиты от ЧС. - М.: НРБ, 2011. - 471 с.

13. 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, 2017.

14. 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, 2018. – 320 с.

15. 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, 2015 - 152 с.

16. Первая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях. - М.: Изд-во «Военные знания», 2007.

17. Аварийно химически опасные вещества. Методика прогнозирования и оценки химической обстановки. - М.: Военные знания, 2010.

18. Основы РСЧС. - М.: Военные знания, 2010.

19. Действия населения по предупреждению террористических актов. - М.: Военные знания.

20. Защитные сооружения гражданской обороны. Их устройство и эксплуатация. - М.: Военные знания.

21. Учебно-методическое пособие для проведения занятий работающим населением в области ГО, защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности на водных объектах МЧС России, 2016 г.

22. Эвакуация населения. Планирование, организация и проведение / С.В. Кульпинов. - М.: Институт риска и безопасности, 2012. - 144 с. j

23. Современное оружие. Опасности, возникающие при его применении. - М.: Военные знания.

24. Экстренная допсихологическая помощь. Практическое пособие. - М.: ФГБУ «Объединенная редакция МЧС России», 2012 - 48 с.

25. 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.

4.5. Оценка качества освоения Программы. Формы аттестации и оценочные материалы

Оценка качества освоения Программы слушателями включает: промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую аттестацию.

Промежуточная аттестация проводится в тестовой форме (дистанционная технология).

Промежуточная аттестация осуществляется в заключение каждого раздела. Критерием успеваемости является достижение цели по освоению или совершенствованию компетенций.

Итоговая аттестация проводится в заключение освоения программы дополнительного профессионального образования.

Целью итоговой аттестации является установление соответствия уровня подготовки слушателей планируемому результату обучения.

К итоговой аттестации допускается слушатель, в полном объеме выполнивший учебный план по осваиваемой программе повышения квалификации.

Формой итогового контроля является итоговое тестирование.

Примеры заданий итогового тестирования:

1. В режиме повышенной готовности или режиме ЧС руководители органов исполнительной власти субъекта РФ, органов местного самоуправления районов и городов, руководители организаций принимают решение о введении для соответствующих органов управления и сил ГО РСЧС режима повышенной готовности. В данном документе необходимо определить:

обстоятельства, послужившие основанием для введения режима повышенной готовности или режима ЧС;

границы территории, на которой может возникнуть ЧС, или границы зоны ЧС;

силы и средства, привлекаемые к проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

материально-техническое обеспечение сил и средств ГО РСЧС

перечень мер по обеспечению защиты населения от ЧС или организации работ по ее ликвидации;

должностные лица, ответственные за осуществление мероприятий по предупреждению ЧС, или руководитель работ по ликвидации ЧС.

должностные обязанности руководства и сотрудников сил ГО РСЧС

фонд оплаты труда сил ГО РСЧС

2. Кто входит в состав Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, созданной на муниципальном уровне?

- заместители главы администрации,

- представители органов военного командования

- представители МВД

- директора всех предприятий города/поселка, независимо от их организационно-правовой формы

- руководители крупнейших организаций города

- руководители организаций, отвечающих за проведение отдельных видов работ при ликвидации ЧС (здравоохранения, противопожарных, общественного питания)

- представители средств массовой информации

- представители управления ГОЧС.

- все ответы верные

3. Какие организации обязаны, в соответствии с действующим законодательством РФ, создавать нештатные аварийно-спасательные формирования (НАСФ)?

- создание НАСФ – задача органов государственной власти

- **имеющие и эксплуатирующие потенциально опасные производственные объекты**
- **имеющие важное оборонное и экономическое значение**
- все организации, независимо от их организационно-правовой формы
- **представляющие высокую степень опасности возникновения ЧС в военное и мирное время**
- все ответы верные

4. Каковы задачи второго эшелона группировки сил и средств для обеспечения непрерывного проведения АСДНР?

ведение первоочередных аварийно-спасательных работ, особенно на объектах, продолжающих работу

наращивание усилий и расширения фронта аварийно-спасательных работ, а также для замены формирований

решение внезапно возникающих задач, замены частей эшелона, переноса усилий на новые участки работ

5. Обязанности граждан РФ в области защиты населения и территорий от ЧС

- **соблюдать законы и иные нормативные правовые акты РФ в области защиты населения и территорий от ЧС**

- **соблюдать меры безопасности в быту и повседневной трудовой деятельности**

- вести профилактическую работу среди населения в области защиты населения и территорий от ЧС

- **не допускать нарушений производственной и технологической дисциплины, требований экологической безопасности, которые могут привести к возникновению ЧС**

- **изучать приемы оказания первой медицинской помощи пострадавшим**

- организовывать своими силами тренировки и сборы в области защиты населения и территорий от ЧС

- **изучать правила пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты, постоянно совершенствовать свои знания и практические навыки в указанной области**

- **выполнять установленные правила поведения при угрозе и возникновении ЧС;**

- выполнять по требованию органов власти информирование населения в области защиты населения и территорий от ЧС

- **при необходимости оказывать содействие в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ**

6. Какие вопросы необходимо отразить в инструкциях о мерах пожарной безопасности?

- **порядок содержания территории, зданий и помещений, в том числе эвакуационных путей;**

- **мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при проведении технологических процессов, эксплуатации оборудования, производстве пожароопасных работ;**

- маршруты, порядок и правила эвакуации

- **порядок и нормы хранения и транспортировки взрывопожароопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов;**

- **места курения, применения открытого огня и проведения огневых работ;**

- правила выдачи и использования средств индивидуальной защиты

- **порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды;**

- порядок заполнения и правила поведения в защитных сооружениях.

- **предельные показания контрольно-измерительных приборов (манометры, термометры и др.), отклонения от которых могут вызвать пожар или взрыв;**
- обязанности и действия работников при пожаре

7 Отметьте неверные действия населения по сигналу «Внимание всем» в случае эвакуации.

- Прислушаться и записать информацию.
- Собрать личные документы свои и своей семьи.
- Взять минимум ценных вещей и деньги.
- **Взять продукты и питьевую воду из расчета на 2 недели.**
- Взять с собой средства индивидуальной защиты (СИЗ), медикаменты.
- Для детей дошкольного возраста на верхнюю или нижнюю одежду прикрепить бирку с указаниями: ФИО, домашнего адреса.
- Отключить воду, электричество и газ
- Выключить нагревательные приборы, погасить огонь в топящейся печи.
- Если есть возможность, предупредить соседей об объявлении тревоги - они могли не слышать сигнала.
- **Открыть окна, чтобы не выбило взрывной волной.**

8. Какие действия верны при использовании кошмы (полотна пожарного)?

- **Достать полотно из сумки-чехла, расправить и взять его за ручки таким образом, чтобы полотно располагалось между очагом пожара и человеком, осуществляющим тушение.**
- Накрыть очаг пожара движением к себе.
- Подходить к возгоранию необходимо с подветренной стороны.
- **Если накрыть очаг не представляется возможным, попробуйте сбить пламя при помощи кошмы, набросив на горящий объект.**
- **Если горит одежда на человеке, можно накинуть кошму на человека, создавая огнеупорный барьер.**
- **Полотно можно использовать неоднократно, пока оно не придет в негодность.**
- Полотно можно использовать одноразово.

9. Какие действия неверны при использовании огнетушителя?

- Огнетушитель можно использовать при небольшом возгорании
- **Огнетушитель можно использовать при сильном задымлении помещения**
- При ветреной погоде подходить к очагу возгорания необходимо с наветренной стороны
- **Струю огнетушащего вещества из огнетушителя необходимо направить на языки пламени**
- Если очаг возгорания имеет большую площадь, эффективнее использовать сразу несколько огнетушителей
- После использования, все огнетушители подлежат замене или перезарядке

10. Какие обязанности возложены на работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда работников?

- **обеспечить безопасность работников при эксплуатации оборудования, осуществлении технологических процессов, применяемых инструментов, сырья и материалов**
- **обеспечить условия труда на каждом рабочем месте, соответствующие требованиям охраны труда**
- **обеспечить режим труда и отдыха работников в соответствии с трудовым законодательством**

- обеспечить обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний за счет работника
- **приобретать и выдавать за счет собственных средств специальную одежду, обувь и другие средства индивидуальной защиты**
- **обучить безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве**
- допускать к работе лиц, не прошедших обучение и инструктаж по охране труда
- организовывать проведение за счет средств работника предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров

11. При пожаре нет возможности выйти из помещения через холл или лестничную клетку. Вы вызвали пожарных, что можно еще сделать?

- **А. Спуститься по аварийной пожарной лестнице на балконе.**
- Б. Сразу же разбить окно, привлекая к себе внимание людей на улице через окно.
- **В. Плотнo закрыть входную дверь, намочить водой полотенца или любую другую ткань и плотно заткнуть щели двери изнутри помещения.**
- **Г. Закрыть окна, заткнуть вентиляционные отверстия.**
- Д. Сразу же спускаться по связанным шторам из окна.
- **Е Надежно загерметизировать помещение до приезда пожарной бригады.**
- **22. При сильном задымлении помещения необходимо:**
- Оставаться на месте, спрятавшись в шкаф или закрытое помещение без окон, типа туалета или служебного помещения.
- **Приложить к органам дыхания ткань и, дыша через ткань, опуститься на колени и передвигаться к выходу.**
- Открыть окна и проветривать помещение.
- **Использовать средства индивидуальной защиты по типу респиратора или ватно-марлевой повязки.**

12. Какие действия необходимо выполнить сотрудникам на рабочих местах при оповещении об аварии на химически опасном объекте?

- **Отключить вентиляцию, кондиционеры, все оборудование.**
- **Загерметизировать окна, двери, вентиляционные отверстия, кондиционеры**
- Открыть окна и двери на проветривание
- **Закрыть двери внутри здания и не покидать помещения без разрешения**
- **Получить индивидуальные средства защиты органов дыхания и подготовить их к действию**
- Надеть костюм химической защиты и приступить к обеззараживанию территории.
- **По команде органов ГО ЧС укрыться в защитном сооружении или покинуть зону заражения**

13. Какие действия необходимо предпринять при обнаружении пожара?

- А) найти самое высокое дерево и забраться как можно выше, чтобы переждать пожар;
- **Б) определить направление ветра и направление распространения огня, быстро выходить из леса в наветренную сторону;**
- В) найти источник возгорания и попытаться всеми силами его затушить;
- Г) определить направление ветра и направление распространения огня, двигаться в подветренную сторону как можно дальше вглубь леса;
- **Д) забраться на высокое дерево и внимательно осмотреться по сторонам, чтобы определить путь эвакуации.**

14. Население каких городов и населенных пунктов подлежит эвакуации по планам ГО в случае ЧС военного времени? Выберите варианты.

- городов, отнесенных к группам по ГО (категорированных городов)
- населенных пунктов с объектами особой важности
- населенных пунктов с железнодорожными станциями первой категории по ГО
- городов, не отнесенных к группам по ГО (некатегорированных городов)
- населенных пунктов, расположенных в зонах возможных лесных пожаров
- населенных пунктов, расположенных в зоне сильных разрушений вокруг объектов особой важности
- населенных пунктов, расположенных в зонах возможного катастрофического затопления

15. Какие действия из ниже перечисленных будут верными при объявлении эвакуации:

- А. Подготовить средства индивидуальной защиты, личные вещи и документы.
- Б. Не тратить время на сбор вещей и документов. Оперативно покинуть помещение.
- В. Уложить все вещи в чемодан, вещевой мешок или сумку, к ним прикрепить ярлык с указанием ФИО, постоянного адреса и места эвакуации.
- Г. Детям на одежду пришить метки из белой ткани с указанием ФИО, года рождения, адреса проживания родителей и конечного пункта эвакуации.
- Д. В квартире отключить газ, электроприборы, снять занавески с окон, закрыть форточки. Легковоспламеняющиеся вещи поставить в простенки квартиры.
- Е. В квартире отключить газ, электроприборы, закрыть плотно занавески на окнах, открыть форточки.

16. Какие действия и меры предосторожности нужно соблюдать при обнаружении взрывного устройства или подозрительных предметов?

- немедленно сообщить об обнаружении подозрительного предмета в МВД или ФСБ
- не курить вблизи возможного нахождения взрывного устройства
- не трогать оставленные в общественных местах подозрительные коробки, сумки, пакеты
- унести бесхозные коробки и сумки подальше от скопления людей
- обрезать провода от подозрительной упаковки, так как возможно применение детонатора
- не трясти и не нажимать на подозрительную упаковку, банку
- отойти на расстояние не менее 50 м.
- ожидать прибытие представителей правоохранительных органов рядом с подозрительным предметом, чтобы указать его месторасположение
- не трогать, не вскрывать и не передвигать находку
- зафиксировать время и место обнаружения

17. Ваши действия, если вы оказались в толпе во время ЧС:

- А. Согнуть руки в локтях и прижать их к бокам, сжав кулаки. Наклонить корпус назад, уперев ноги, и попытаться сдерживать напор спиной, освободив пространство впереди и медленно двигаясь. Детей вести рядом, держа за руку.
- Б. Согнуть руки в локтях и прижать их к бокам, сжав кулаки у груди. Наклонить корпус назад, уперев ноги, и попытаться сдерживать напор спиной, освободив пространство впереди и медленно двигаясь. Заслонять детей спиной или посадить их к себе на плечи.
- В. Согнуть руки в локтях и прижать их к бокам, сжав кулаки. Наклонить корпус вперед, уперев ноги, и попытаться сдерживать напор спиной, освободив пространство впереди и медленно двигаясь. Детей вести впереди, держа за плечи.

- Г. Вытянуть руки и прижать их к бокам, сжав кулаки. Наклонить корпус вперед, оперев ноги, и быстро двигаясь, пытаться оказаться впереди толпы. Детей вести позади себя.

18. Что нельзя делать при оказании первой помощи при отравлении.

- **дать пострадавшему обезболивающее средство;**
- **дать пострадавшему активированный уголь;**
- **промыть пострадавшему желудок;**
- **на область желудка положить грелку;**
- **направить пострадавшего в лечебное учреждение.**

19. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при открытых переломах.

- **придать пострадавшему удобное положение, аккуратно вправить кость в первоначальное положение, наложить повязку и провести иммобилизацию, доставить пострадавшего в лечебное учреждение;**
- **дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию конечности, направить пострадавшего в лечебное учреждение;**
- **остановить кровотечение, наложить стерильную повязку, дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию, доставить пострадавшего в лечебное учреждение.**

20. Какие мероприятия, осуществляемые при возникновении химической аварии, на территории, зараженной АХОВ, составляют химическую защиту:

- **обнаружение факта химической аварии и оповещение о ней**
- **выявление химической обстановки в зоне аварии**
- **соблюдение режимов поведения, норм и правил химической безопасности**
- **обеспечение населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания и кожи**
- **обучение навыкам ГО и защиты от ЧС в зоне поражения**
- **при необходимости эвакуация населения из зоны химического заражения**
- **укрытие населения и персонала в убежищах**
- **оперативное применение антидотов и средств обработки кожных покровов**
- **организация пунктов приема пищи**
- **санитарная обработка населения**
- **дегазация аварийного объекта, объектов производственного, социального, жилого назначения, территории, технических средств, средств защиты, одежды и другого имущества**
- **развертывание в зоне заражения медицинских пунктов по оказанию первой помощи.**