

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОБЛЕМАМ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЧС РОССИИ»
(ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР НАУКИ И ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ)**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
«Подготовка специалиста по гражданской обороне»**

Утверждена учебно-методической секцией НТС
Протокол № 1 от «17» февраля 2023 года.

Москва 2023 г.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации разработана: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) 2 научно-исследовательским центром «Развития гражданской обороны»

Разработчики:

Новиков Олег Николаевич, канд. воен. наук, доцент, ведущий научный сотрудник

Сюрсин Василий Николаевич, старший научный сотрудник

Руководитель программы/начальник НИЦ:

Дуганов Василий Александрович, канд. техн. наук, начальник 2 НИЦ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Программа разработана на основе:

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.10.2020 № 748н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по гражданской обороне" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.12.2020 N 61199)

1.2. Цель реализации программы

Совершенствование имеющихся и формирование у слушателя новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в области гражданской обороны.

1.3. Требования к слушателям (категории слушателей)

Руководители структурных подразделений организаций.

1.4. Планируемые результаты обучения

№	Наименование компетенции	Индикаторы
ДПК-1	Проведение основных мероприятий, направленных на выполнение организацией установленных требований по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера	Знание основных мероприятий по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера
ДПК-2	Выполнение мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации.	Умение реализовывать мероприятия по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации.

ДПК-3	Разработка решений по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации	Умение разработать решения по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации
-------	--	--

1.5. Форма обучения и другие условия

Форма обучения – заочная.

Программа реализуется с применением ЭО и ДОТ¹.

1.6. Трудоемкость

Общая трудоемкость программы за весь период обучения составляет **72** часа.

Трудоемкость указывается в часах за весь период обучения, и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы слушателя и время, отводимое на контроль качества освоения слушателем программы.

1.7. Документ, выдаваемый по результатам освоения программы

Слушатели, успешно освоившие программу повышения квалификации и прошедшие итоговую аттестацию, получают по результатам обучения удостоверение о повышении квалификации.

¹ Электронное обучение (ЭО), дистанционные образовательные технологии (ДОТ)

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план

Модуль	Наименование компонента программы / темы	Трудоёмкость, час	Аудиторные занятия, час.			Самостоятельная работа, час.	Промежуточная аттестация	
			Всего	Лекции	Практические занятия	Всего	Форма	кол-во часов
1	Проведение основных мероприятий, направленных на выполнение организацией установленных требований по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера	20	20	7	3	10	-	-
2	Выполнение мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации	30	30	11	6	13	-	-
3.	Разработка решений по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации	20	20	5	5	10	-	-
	Итоговая аттестация	2	2	-	-	-	Зачет	2
	Итого:	72	72	23	14	33	Зачет	2

2.2. Учебно-тематический план

Наименование разделов/тем	Содержание учебного материала
<p>Модуль 1. Проведение основных мероприятий, направленных на выполнение организацией установленных требований по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (20 часов)</p>	
<p>Тема 1.1 Классификация чрезвычайных ситуаций. Методы оценки рисков чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p>	<p>Лекции –1 час</p>
	<p>Классификация чрезвычайных ситуаций. Методы оценки рисков чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p>
	<p>Практические занятия</p>
	<p>Самостоятельная работа – 3 часа</p>
	<p>Рассмотреть классификацию чрезвычайных ситуаций. Провести анализ рисков чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p>
<p>Тема 1.2 Опасности, возникающие при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, для населения и территорий Российской Федерации</p>	<p>Лекции – 2 часа</p>
	<p>Опасности, возникающие при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, для населения и территорий Российской Федерации</p>
	<p>Практические занятия</p>
	<p>Самостоятельная работа – 2 часа</p>
	<p>Проанализировать возможные опасности, возникающие при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов</p>
<p>Тема 1.3 Законодательные основы построения системы гражданской обороны и Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС): цели, задачи, органы управления и силы</p>	<p>Лекции – 2 часа</p>
	<p>Законодательные основы построения системы гражданской обороны и Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС): цели, задачи, органы управления и силы</p>
	<p>Практические занятия – 2 часа</p>
	<p>Изучить цели и задачи, решаемые гражданской обороной и РСЧС, структуру и порядок функционирования</p>
	<p>Самостоятельная работа – 3 часа</p>
	<p>Проанализировать законодательные основы гражданской обороны Российской Федерации и РСЧС</p>

Наименование разделов/тем	Содержание учебного материала
<p>Тема 1.4 Техническое регулирование в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций</p>	Лекции – 2 часа
	Техническое регулирование в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций
	Практические занятия – 1 час
	Изучить современные требования, обеспечивающие ведение гражданской обороны
	Самостоятельная работа – 2 часа
Проанализировать технические регламенты в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	
<p>Модуль 2. Выполнение мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации. (30 час)</p>	
<p>Тема 2.1 Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера в мирное и в военное время</p>	Лекции – 2 часа
	Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера в мирное и в военное время
	Практические занятия
	Самостоятельная работа – 2 часа
Проанализировать методы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера в мирное и в военное время	
<p>Тема 2.2 Организация подготовки населения по гражданской обороне. Порядок подготовки населения по гражданской обороне</p>	Лекции – 1 час
	Организация подготовки населения по гражданской обороне. Порядок подготовки населения по гражданской обороне
	Практические занятия – 1 час
	Изучить требования и порядка подготовки населения по гражданской обороне
	Самостоятельная работа – 2 часа
Проанализировать виды подготовки всех групп населения по гражданской обороне	
<p>Тема 2.3 Оповещение населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах, а</p>	Лекции – 2 часа
	Оповещение населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах, а также при чрезвычайных ситуациях. Организация оповещения населения
	Практические занятия – 1 час

Наименование разделов/тем	Содержание учебного материала
<p>также при чрезвычайных ситуациях. Организация оповещения населения</p>	Разобрать порядок действия населения при оповещении об опасностях, возникающих при военных конфликтах, а также при чрезвычайных ситуациях
	Самостоятельная работа – 2 часа
	Проанализировать порядок действия при оповещении об опасностях, возникающих при военных конфликтах и при чрезвычайных ситуациях
<p>Тема 2.4 Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. Органы управления эвакуационными мероприятиями. Организация эвакуационных мероприятий</p>	Лекции – 2 часа
	Эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы. Органы управления эвакуационными мероприятиями. Организация эвакуационных мероприятий
	Практические занятия – 2 часа
	Провести деловую игру по организации эвакуационных мероприятий в организации
	Самостоятельная работа – 3 часа
	Проанализировать итоги игры
<p>Тема 2.5 Инженерная защита населения. Защитные сооружения гражданской обороны. Основные требования по проектированию защитных сооружений гражданской обороны. Порядок содержания и приведения в готовность защитных сооружений</p>	Лекции – 2 часа
	Инженерная защита населения. Защитные сооружения гражданской обороны. Основные требования по проектированию защитных сооружений гражданской обороны. Порядок содержания и приведения в готовность защитных сооружений
	Практические занятия – 1 час
	Изучить требования к защитным сооружениям гражданской обороны
	Самостоятельная работа – 2 часа
Проанализировать защитные сооружения гражданской обороны организации	
<p>Тема 2.6 Радиационная, химическая и биологическая защита населения в мирное и военное время. Оценка прогноза развития</p>	Лекции – 2 часа
	Радиационная, химическая и биологическая защита населения в мирное и военное время. Оценка прогноза развития радиационной, химической и биологической обстановки
	Практические занятия – 1 час
	Изучить порядок организации радиационной, химической и биологической защиты населения в мирное и военное время

Наименование разделов/тем	Содержание учебного материала
радиационной, химической и биологической обстановки	Самостоятельная работа – 2 часа
	Проанализировать организацию радиационной, химической и биологической защиты населения в мирное и военное время
Модуль 3. Разработка решений по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в организации (20 часов)	
Тема 3.1 Нормативно-правовые основы и порядок создания сил ликвидации чрезвычайных ситуаций. Организация и ведение аварийно-спасательных и других неотложных работ	Лекции – 2 часа
	Нормативно-правовые основы и порядок создания сил ликвидации чрезвычайных ситуаций. Организация и ведение аварийно-спасательных и других неотложных работ
	Практические занятия – 2 часа
	Изучить требования к созданию сил ликвидации чрезвычайных ситуаций и порядок организации ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ
	Самостоятельная работа – 5 часов
	Проанализировать нормативно-правовые основы и порядок создания сил ликвидации чрезвычайных ситуаций и ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ
Тема 3.2 Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций. Страхование рисков чрезвычайных ситуаций	Лекции – 1 час
	Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций. Страхование рисков чрезвычайных ситуаций
	Практические занятия – 1 час
	Изучить порядок создания и хранения материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций
	Самостоятельная работа – 2 часа
	Проанализировать возможности создания резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций
Тема 3.3 Структура плановых документов по ведению гражданской обороны в организации и порядок их разработки	Лекции – 2 часа
	Структура плановых документов по ведению гражданской обороны в организации и порядок их разработки
	Практические занятия – 2 часа
	Изучить порядок разработки плановых документов по ведению гражданской обороны в организации
	Самостоятельная работа – 3 часа
	Самостоятельно ознакомиться со структурой плановых документов по ведению гражданской обороны в организации и порядок их

Наименование разделов/тем	Содержание учебного материала
	разработки
	Итоговая аттестация (2 часа)
	Итоговое тестирование

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Программное обеспечение: ОС Windows 10,11, пакет MS Office.

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение:

Основные источники:

1. Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года: Указ Президента Российской Федерации от 11.01.2018 № 12. [Электронный ресурс] // СПС КонсультантПлюс https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_287639/ (дата обращения 19.01.2023).

2. Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года: Указ Президента Российской Федерации от 20.12.2016 № 696. [Электронный ресурс] // Сайт Администрация Президента России <http://www.kremlin.ru/acts/bank/41544/> (дата обращения 20.01.2023).

3. О Стратегии в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на период до 2030 года: Указ Президента Российской Федерации от 16.10.2019 № 501. [Электронный ресурс] // Сайт Администрация Президента России <http://www.kremlin.ru/acts/bank/44747/> (дата обращения 20.01.2023).

4. О гражданской обороне: Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ [Электронный ресурс] // СПС КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_17861/ (дата обращения 19.01.2023).

5. О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Федеральный закон от 21.12.1994 № 68. [Электронный ресурс] // СПС КонсультантПлюс. http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5295/ (дата обращения 19.01.2023).

6. О Единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций: Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794. [Электронный ресурс] // СПС КонсультантПлюс https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_45914/492eda9f08b2b56e284a2ab0b4c8d3719f3a2585/ (дата обращения 19.01.2023).

Дополнительные источники:

1. О промышленной безопасности опасных производственных объектов: Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ. [Электронный ресурс] // СПС КонсультантПлюс https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_15234/ (дата обращения 19.01.2023).

2. Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей: Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ. [Электронный ресурс] // СПС КонсультантПлюс. https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_7746/ (дата обращения 19.01.2023).

3. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации: Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ. [Электронный ресурс] // СПС КонсультантПлюс https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_44571/ (дата обращения 25.01.2023).

4. О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях: Постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2322. [Электронный ресурс] // СПС ГАРАНТ.РУ <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400065402/> (дата обращения 30.01.2023).

5. Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Постановление Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485. [Электронный ресурс] // Сайт МЧС России <https://mchs.gov.ru/dokumenty/postanovleniya-pravitelstva-rf/5982> (дата обращения 18.01.2023).

6. О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций: Постановление Правительства Российской Федерации от 08.11.2013 № 1007. [Электронный ресурс] // Сайт МЧС России <https://mchs.gov.ru/dokumenty/postanovleniya-pravitelstva-rf/548/> (дата обращения 30.01.2023).

7. О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 № 304. [Электронный ресурс] // СПС ГАРАНТ.РУ <https://base.garant.ru/12153609/> (дата обращения 30.01.2023).

8. О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области

гражданской обороны: Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.1999 № 782. [Электронный ресурс] // СПС ГАРАНТ.РУ <https://base.garant.ru/180646/> (дата обращения 30.01.2023).

9. Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации: Постановление Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804. [Электронный ресурс] // СПС ГАРАНТ.РУ <https://base.garant.ru/192291/> (дата обращения 30.01.2023).

10. О Порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны: Постановление Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 № 1309. [Электронный ресурс] // СПС ГАРАНТ.РУ <https://base.garant.ru/181232/> (дата обращения 30.01.2023).

11. Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера: Приказ МЧС России от 5 июля 2021 г. № 429. [Электронный ресурс] // Сайт МЧС России <https://mchs.gov.ru/dokumenty/> (дата обращения 01.02.2023).

Интернет-ресурс

Официальный сайт МЧС России: [Электронный ресурс]. URL: <https://www.mchs.gov.ru/ministerstvo> (дата обращения 01.02.2023).

3.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

№/№	Должность	ФИО	Ученая степень	Ученое звание
1	Начальник 2 НИЦ	Дуганов Василий Александрович	кандидат технических наук	–
2	ВНС	Виноградов Олег Владимирович	кандидат технических наук	–
3	ВНС	Глебов Владимир Юрьевич	кандидат технических наук	–
4	ВНС	Абрамов Владимир Васильевич	кандидат военных наук	доцент
5	ВНС	Новиков Олег Николаевич	кандидат военных наук	доцент
6	СНС	Сюрсин Василий Николаевич	–	доцент

3.4. Технологии обучения

В процессе освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по заочной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий предусмотрены следующие виды контактной работы преподавателя и слушателей: лекции, практические занятия, консультации при выполнении практических заданий, консультации при

выполнении самостоятельной работы слушателей, контроль выполнения самостоятельной работы.

Реализация программы обеспечивается кадрами, имеющими высшее образование и/или опыт работы в области профессиональной деятельности, соответствующей направленности дополнительной профессиональной программы.

На практических занятиях каждый слушатель получает персональный доступ к системе дистанционного обучения Moodle, и практические занятия проводятся с доступом к сети Интернет.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Форма итоговой аттестации

Итоговая аттестация: проводится в форме итогового тестирования. Тесты включают вопросы по трем модулям программы. Система оценки: более 90% - отлично, более 75% - хорошо, более 60% - удовлетворительно.

Итоговая оценка формируется с учетом работы на семинарских занятиях.

Итоговая аттестация – зачет.

4.2. Комплект оценочных средств

Приводятся оценочные средства в виде контрольных вопросов, тестов и др. для проведения итоговой аттестации.