

Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «ЛОГИКА»  
(ЧУ ДПО «УЦ «Логика»)

Утверждаю  
Директор ЧУ ДПО «УЦ «Логика»  
\_\_\_\_\_ И.А. Янушкевич

« 20 » декабря 2017 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Обучение должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны  
и единой государственной системы предупреждения  
и ликвидации чрезвычайных ситуаций»**

24 часа

г. Домодедово  
2017 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### 1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы

Программа разработана в соответствии с:

- Требованиями Федерального закона «Об образовании» № 273-ФЗ;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 01 июля 2013 г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Постановлением Правительства РФ «Об утверждении положения об организации подготовки населения в области ГО» от 2.10. 2000 г. № 841, с изм. и доп. от 19.04 2017 г. (Пост. Правительства № 470)
- Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».
- Федеральный закон от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

### 1.2. Область применения программы

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации руководителей организаций (объектов); работников (штатные, не штатные), специально уполномоченных на решение задач в области ГО и ЧС; руководители малых предприятий

### 1.3. Требования к слушателям

Наличие диплома об образовании не ниже среднего профессионального.

### 1.4. Характеристика профессиональной деятельности

Организация и ведение гражданской обороны на объекте.

### 1.5. Цель и планируемые результаты обучения

Получение и совершенствование знаний и умений обучаемых по организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, а также формирование новых компетенций, необходимых для выполнения служебных обязанностей в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей, и территорий от опасностей мирного и военного времени.

#### **В результате освоения программы обучающиеся должны знать:**

- основные требования законодательных и нормативных правовых актов по защите населения от ЧС природного и техногенного характера, предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- чрезвычайные ситуации, основные причины их возникновения и последствия возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий;
- систему ГО, алгоритм работы органов управления и порядок взаимодействия с другими органами управления и военным командованием;
- режимы функционирования районных и объектовых звеньев подсистем РСЧС субъектов РФ и мероприятия, выполняемые по ним;
- содержание и организацию выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- организацию планирования мероприятий по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС, структуру и содержание планов Гражданской обороны и действий по предупреждению и ликвидации ЧС объекта;
- требования пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- способы и принципы защиты населения от ЧС;
- порядок жизнеобеспечения населения в условиях ЧС;
- табель срочных донесений по вопросам ГО и ЧС;
- организацию сбора и обмена информации в области защиты от ЧС.
- основные положения по организации устойчивого функционирования территорий и организаций;
- порядок создания резервов финансовых и материальных ресурсов в целях защиты населения и территорий от ЧС и запасов материальных ресурсов в интересах ГО;

организацию подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера;

***уметь:***

организовать работу КЧС и ПБ по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера;

применять полученные знания при осуществлении управления ГО объекта, предупреждением и ликвидацией ЧС;

организовать разработку организационных, планирующих и отчетных документов по ГО и защите персонала объекта от ЧС;

организовать работу по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению пожарной безопасности;

организовать проведение мероприятий по защите населения от ЧС;

организовать планирование и проведение эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;

эффективно использовать резервы финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС;

организовать подготовку персонала в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера;

осуществлять контроль за выполнением мероприятий по защите населения и территорий от ЧС.

координировать деятельность ОУ объекта и сил подсистем РСЧС субъектов РФ по ликвидации ЧС и крупных пожаров;

***владеть:***

навыками управления связи и оповещения, работой дежурно-диспетчерской службы;

навыками взаимодействия с территориальными органами и силами ГО и ЧС, привлекаемыми для решения задач ГО и защиты населения от ЧС.

## **1.6. Содержание и порядок освоения программы**

Учебный план содержит перечень профессиональных модулей, с указанием времени, отводимого на освоение модулей, включая время, отводимое на обязательные аудиторские занятия и самостоятельную учебную работу.

Последовательность изучения тем, определяется календарным учебным графиком.

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию программы.

## **1.7. Форма обучения**

Форма обучения – очная.

Режим занятий: 4 дня по 6 часов в день.

Всего максимальная учебная нагрузка – 24 часа.

## **1.8. Форма документа выдаваемого по результатам освоения программы.**

Удостоверение о повышении квалификации.

Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебный центр «ЛОГИКА»  
(ЧУ ДПО «УЦ «Логика»)

Утверждаю  
Директор ЧУ ДПО «УЦ «Логика»  
\_\_\_\_\_ И.А. Янушкевич

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы дополнительного профессионального образования: повышения квалификации  
по программе:

**«Обучение должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны  
и единой государственной системы предупреждения  
и ликвидации чрезвычайных ситуаций»**

**Категория слушателей:** руководители организаций (объектов); работники (штатные, не штатные), специально уполномоченные на решение задач в области ГО и ЧС; руководители малых предприятий

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	в том числе		форма контроля
			лекции и	практич. занятия	
1.	Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС на современном этапе	1	1		
2.	Требования нормативно-правовых актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС. Организационные основы ГО	1	1		
3.	Гражданская оборона объекта	2	2		
4.	Организация управления, связи и оповещения в ГО	2	2		
5.	Планирование мероприятий ГО и защиты населения от ЧС	2	2		
6.	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО по их выполнению	2	2		
7.	Предупреждение ЧС	1	1		
8.	Средства индивидуальной защиты	2	2		
9.	Первая помощь в ЧС	2	2		
10.	Работа должностных лиц ГО и ЧС по организации и выполнению мероприятий ГО и ЧС	2	2		
11.	Государственный надзор и контроль в области ГО и защиты населения от ЧС	1	1		
12.	Основные принципы и способы защиты населения	2	2		
13.	Действия должностных лиц ГО при угрозе и ликвидации последствий террористических актов	1			
14.	Организация подготовки персонала в области ГО и защиты от ЧС	1	1		
	Итоговая аттестация	2	2		тест
	Итого:	24	24		

## Календарный учебный график

№ п.п	Наименование тем	Дни				Всего часов
		1	2	3	4	
1	Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС на современном этапе	1				1
2	Требования нормативно-правовых актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС. Организационные основы ГО	1				1
3	Гражданская оборона объекта	2				2
4	Организация управления, связи и оповещения в ГО	2				2
5	Планирование мероприятий ГО и защиты населения от ЧС		2			2
6	Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО по их выполнению		2			2
7	Предупреждение ЧС		1			1
8	Средства индивидуальной защиты		1	1		2
9	Первая помощь в ЧС			2		2
10	Работа должностных лиц ГО и ЧС по организации и выполнению мероприятий ГО и ЧС			2		2
11	Государственный надзор и контроль в области ГО и защиты населения от ЧС			1		1
12	Основные принципы и способы защиты населения				2	2
13	Действия должностных лиц ГО при угрозе и ликвидации последствий террористических актов				1	1
14	Организация подготовки персонала в области ГО и защиты от ЧС				1	1
	Итоговая аттестация				2	2
	<b>ИТОГО</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>24</b>

## **II. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

2.1. Организационно-педагогические условия реализации программы обеспечивают реализацию программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 10 человек.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут).

Теоретические занятия проводятся в форме лекций с использованием учебно-наглядных пособий, схем и плакатов и видеоматериалов. На занятиях предусмотрено активное использование преподавателем наглядных средств обучения – плакатов, стендов, макетов, технических средств обучения, мультимедийного проектора, компьютера. Представленный на компьютере в электронном виде материал по курсу обучения (текстовый и графический) позволяет быстро и эффективно донести до слушателя, закрепить и проверить знания основных положений законодательства по промышленной безопасности.

Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателями в соответствующей учетной документации.

2.2. Педагогические работники, реализующие программу «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций», должны удовлетворять квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям или профессиональных стандартах.

2.3. Информационно-методические условия реализации программы включают:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- программы учебных тем;
- методические материалы и разработки;
- расписание занятий.

### **Календарный учебный график**

Календарный учебный график (расписание занятий) составляется при наборе группы на обучение.

## **III. СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

Завершающим этапом обучения слушателей программой предусматривается итоговая аттестация в форме теста. Тест включает в себя проверку теоретических знаний.

Проверка теоретических знаний при проведении теста проводится с использованием материалов (экзаменационных билетов), утверждаемых директором.

Результаты экзамена оформляются протоколом. По результатам экзамена выдается удостоверение о повышении квалификации.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах осуществляются организацией, осуществляющей образовательную деятельность на бумажных и (или) электронных носителях.

## **IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Учебно-методические материалы представлены:

- программой «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций», утвержденной директором;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором;
- материалами для проведения итоговой аттестации обучающихся.

## **Рабочие программы учебных дисциплин**

### **Тема 1. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС на современном этапе**

Гражданская оборона как неотъемлемая составная часть обеспечения безопасности государства. Определение «гражданская оборона». Нормативно-правовое регулирование в области ГО: основные требования федерального закона «О гражданской обороне», положений о ГО. Организационные основы ГО: задачи, общая структура, принципы ведения. Краткие сведения о международной организации ГО.

Основные направления единой государственной политики до 2030 г. в области ГО.

Единая Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Предназначение РСЧС. Нормативно-правовое регулирование в области защиты населения и территорий от ЧС: требования закона «О защите населения от ЧС», положений об РСЧС и МГСЧС. Принципы защиты населения от ЧС. Организационные основы РСЧС: задачи, общая структура, режимы функционирования.

Основные направления единой государственной политики в области обеспечения безопасности населения РФ и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, террористических актов до 2020 г.

Перспективные направления развития ГО и РСЧС.

### **Тема 2. Требования нормативно-правовых актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС. Организационные основы ГО и МГСЧС**

Основные требования закона г. Москвы и Московской области «О защите населения города от ЧС природного и техногенного характера», закон о «Гражданской обороне на территории Московской области», положения о ГО Москвы, положения о МГСЧС, других документов.

Задачи и структура МГСЧС и ГО г. Москвы и Московской области, состав органов управления, сил и средств, направления взаимодействия.

### **Тема 3. Гражданская оборона объекта**

Понятие «объект». Классификация (виды) объектов. Объектовое звено - составная часть МГСЧС. Задачи, структура, и порядок создания объектового звена МГСЧС. Положение об объектовом звене.

Должностные лица объектового звена, их задачи и полномочия по организации и обеспечению мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Организация и ведение ГО на объекте. Основные показатели состояния ГО организации. Требования нормативных правовых документов о ГО объекта. Задачи, структура и организация ведения ГО объекта. Степени готовности ГО, порядок их введения.

Задачи, структура и организация работы органов управления ГО и ЧС объекта. Планирующие и отчетные документы. Руководители ГО – обязанности. Полномочия организации в области ГО. Перечень основных планирующих и отчетных документов и ответственные за их разработку.

Организация и осуществление надзора и контроля в области ГО и защиты населения от ЧС

### **Тема 4. Организация управления, связи и оповещения в ГО**

Система управления ГО и подсистем РСЧС. Задачи, состав органов управления: Штаб ГО, КЧС и ПБ. Функции работника, уполномоченного на решение задач ГО и ЧС; основные документы; пункты управления и организация работы на них; задачи и состав органов повседневного управления (ДДС), организация их функционирования в различных режимах РСЧС. Организация взаимодействия между органами управления ГО и ЧС. Руководитель организации – руководитель ГО данной организации. Его основные обязанности. Порядок разработки и принятия решения руководителя ГО.

Порядок оповещения руководителя ГО и органов управления от вышестоящих ОУ. Понятие КСЭОН (комплексная система экстренного оповещения населения). Экстренное оповещение населения. Локальные системы оповещения. Средства и порядок оповещения. Сигнал «Внимание всем», действия населения по нему.

Организация и порядок действий работников организаций по сигналам ГО.

Организация и порядок действий должностных лиц и работников ГО и объектового звена РСЧС по организации оповещения работников организаций при угрозе и возникновении ЧС. Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения (ОКСИОН) – часть системы управления.

Комиссия КЧС и ПБ - координационный орган объектового звена РСЧС. Назначение, задачи, основные функции и порядок создания КЧС и ПБ. Приказ о создании комиссии с приложениями. Планы работ КЧС и ПБ на год (месяц). Примерное положение о комиссии. Перечень функциональных обязанностей председателя и членов комиссии. Рабочие папки с документами членов КЧС и ПБ.

### **Тема 5. Планирование мероприятий ГО и защиты населения от ЧС**

Общие положения по планированию мероприятий ГО и РСЧС. Перечень и требования нормативных правовых документов по планированию ГО и защиты от ЧС. Должностные лица, привлекаемые к планированию.

Схемы управления, связи и оповещения в приложениях к планам ГО и действий по предупреждению и ликвидации ЧС. Отображение ПУ организации на плане объекта.

Способы и методы планирования мероприятий ГО и защиты населения от ЧС. Этапы планирования. План ГО организаций, отнесенных (не отнесенных) к категории по ГО. Разделы плана и их содержание. Перечень приложений к плану и порядок их разработки. Отображение возможной обстановки на плане объекта, содержание пояснительной записки. Календарный план выполнения основных мероприятий по ГО.

План действий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера организации: структура, содержание, порядок разработки, согласования и утверждения. Приложения к плану: «Возможная обстановка при ЧС», «Календарный план основных мероприятий при угрозе возникновения ЧС», «Решение КЧС и ПБ на ликвидацию ЧС».

Роль руководителя ГО по организации планирования мероприятий ГО и ЧС на объекте. Работа руководителя по организации планирования.

Изучение и обсуждение одного из вариантов планов (на примере одной из существующих организаций).

### **Тема 6. Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО по их выполнению**

Основные направления единой государственной политики в области обеспечения пожарной безопасности.

Требования законов Российской Федерации и в области обеспечения пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Виды и основные задачи пожарной охраны. Силы, привлекаемые к решению задач обеспечения пожарной безопасности. Правила противопожарного режима в РФ. Основные положения о государственном пожарном надзоре. Требования и порядок обеспечения пожарной безопасности объектов и территорий.

Обязанности руководителя по организации выполнения мероприятий пожарной безопасности.

Разработка и реализация мер пожарной безопасности организаций. Противопожарный режим организации и его установление. Система оповещения работников о пожаре. План (схема) эвакуации работников в случае пожара.

Права и обязанности организаций в области пожарной безопасности. Особенности пожарной безопасности детских дошкольных и образовательных учреждений, культурно-просветительских и зрелищных учреждений, а также при организации и проведении мероприятий с массовым пребыванием людей.

Административная ответственность руководителей организации за нарушения в области пожарной безопасности.

### **Тема 7. Предупреждение ЧС**

Чрезвычайные ситуации и их классификация по масштабам и характеру источника возникновения. Основные причины возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.



Направления выявления и оценки различных обстановок в интересах безопасности объекта. Работа руководителя по организации сбора информации, оценке и прогнозе возможных ЧС. Основные опасности при возникновении ЧС. Вторичные факторы ЧС. Возможные опасности при нарушении работы ПОО.

Предупреждение ЧС одна из целей защиты населения. Основные требования нормативных правовых документов по предупреждению ЧС.

Работа руководителя организации по предупреждению ЧС на объекте. Должностные лица, ответственные за предупреждение ЧС.

Основные мероприятия по предупреждению ЧС.

Лицензирование видов деятельности в области промышленной безопасности. Разработка декларации промышленной безопасности. Страхование ответственности за причинение вреда при эксплуатации ПОО.

Типовой паспорт безопасности объекта.

Система мониторинга, лабораторного контроля, контроля за состоянием ПОО и окружающей среды. Прогнозирование ЧС, их последствий и масштабов.

Основные требования, направленные на обеспечение безопасности людей на водных объектах.

Задачи, содержание и организация пропаганды и информирования населения в области безопасности жизнедеятельности.

### **Тема 8. Средства индивидуальной защиты**

Нормативные документы по обеспечению работников организаций средствами индивидуальной защиты (СИЗ). Порядок их хранения и выдачи. Общая классификация СИЗ. Назначение и краткая характеристика СИЗ. Организация хранения и поддержания в готовности. Условия перевода СИЗ в боевое положение. Практическое применение. Меры безопасности при использовании СИЗ.

Особенности использования СИЗ. Ответственность должностных лиц по накоплению, хранению, освежению и использованию СИЗ.

### **Тема 9. Первая помощь в ЧС**

Первая помощь. Мероприятия первой помощи. Основные правила оказания первой помощи. Первая помощь при поражениях механического, термического, химического, биологического, радиационного, психогенного факторов.

Основы сердечно-легочной реанимации. Медицинские средства индивидуальной защиты. Назначение, порядок, применение.

Практическая отработка навыков оказания первой помощи.

### **Тема 10. Работа должностных лиц ГО и ЧС по организации и выполнении мероприятий ГО и ЧС**

Основные нормативные правовые документы, определяющие порядок работы органа управления ГО и ЧС объекта. Их задачи и основные функции (обязанности).

Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые органом управления (работником) ГО и ЧС, их содержание и предъявляемые к ним требования.

### **Тема 11. Организация и осуществление надзора и контроля в области ГО и защиты населения от ЧС**

Общие положения по организации и осуществлению надзора и контроля за соблюдением требований в области ГО, защиты от ЧС.

Полномочия органов, осуществляющих надзор и контроль в области ГО и защиты от ЧС. Административные процедуры при проведении надзора и контроля в области ГО и ЧС. Порядок проведения плановых проверок. Права и обязанности руководителей организаций при осуществлении надзора и контроля.

### **Тема 12. Основные принципы и способы защиты населения**

Защита населения в ЧС – одна из главных задач ГО. Объем и характер защитных мероприятий. Нормативно-правовая база по защите населения от ЧС. Основные принципы защиты населения при ЧС. Способы защиты. Нормативная правовая база по основным способам защиты.

Классификация защитных сооружений (ЗС). Убежища, противорадиационные укрытия, укрытия, их устройство и внутреннее оборудование. Порядок укрытия работников объекта в защитных сооружениях. Должностные лица, ответственные за инженерную защиту.

Виды эвакуации. Эвакуационные органы, их задачи, состав и порядок создания. Организация эвакуации населения. Рассредоточение и эвакуация населения.

Своевременное и умелое применение СИЗ. Использование медицинских средств защиты производственного персонала и населения в ЧС.

Организация РХЗ работников объекта. Ответственные лица за мероприятия РХЗ. Виды АХОВ. Основные мероприятия медико-биологической защиты.

### **Тема 13. Действия должностных лиц ГО при угрозе и ликвидации последствий террористических актов**

Правовая основа и основные принципы противодействия терроризму. Основные понятия. Меры по предупреждению терроризма. Выявление, пресечение, раскрытие и расследование террористического акта. Минимизация и ликвидация последствий проявления терроризма. Основные положения и правила разработки требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий). Паспорт безопасности объектов (территории), порядок его составления и согласования (на примере одной из существующих организаций).

Деятельность органов исполнительной власти районов, местного самоуправления и юридических лиц по противодействию терроризму.

### **Тема 14. Организация подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС**

Сущность и задачи подготовки населения Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности. Нормативная правовая база по организации и осуществлению подготовки населения в области безопасности жизнедеятельности. Основные положения нормативных документов.

Категории населения, подлежащие обучению в области ГО и ЧС на объекте. Организация подготовки работающего населения, служб ГО, НФГО и других категорий. Программы их обучения. Документация по планированию и учету обучения.

Работа руководителя по организации подготовки работников объекта по ГО и ЧС.

Требования нормативно-правовых документов по организации и проведению учений и тренировок. Виды учений и тренировок, сроки их проведения.

Сущность и цели учений и тренировок. Работа руководителя по организации учений и тренировок на объекте. Подготовка учений и тренировок, разработка учебно-методических документов. Методика их проведения.

Организационные и учебно-методические документы по планированию и проведению учений, тренировок. Порядок оценки итогов учений (тренировок).

## Список используемой литературы, интернет и медиаресурсов

1. Конституция Российской Федерации, 1993 г.
2. «Концепция противодействия терроризму в Российской Федерации». Утверждена Президентом РФ 5 октября 2009 года.
3. Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».
4. Федеральный закон от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
5. Федеральный закон от 22.07. 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №, от 02.07.2013 № 185-ФЗ)
6. Федеральный закон от 21.12.1994 г № 69-ФЗ (в ред. от 02.07.2013 г.) «О пожарной безопасности»
7. Федеральный закон от 09.01.1996 г. №3-ФЗ «О радиационной безопасности населения».
8. Федеральный закон от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
9. Федеральный закон от 29.11.1994 г. № 79-ФЗ «О государственном материальном резерве»
10. Федеральный закон от 06.03. 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»
11. Федеральный закон от 07.03.2003 г. № 126-ФЗ «О связи».

## Постановления Правительства Российской Федерации

1. «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС» от 30.12. 2003г. № 794.
2. «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.05.2007 г. № 304.
3. «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 8 ноября 2013 г. № 1007
4. «О порядке эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы» от 22.06.2004г. № 303.
5. «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов» 01.03.1993 г. № 178.
6. «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны» от 29.11.1999 г. № 1309.
7. «Об утверждении положения о порядке использования объектов и имущества ГО приватизированными предприятиями, учреждениями и организациями» от 23.04 1994 г. № 359.
8. «О декларации безопасности промышленного объекта РФ» от 01.07.1995 г. № 675.
9. «Положение о нормах, порядке накопления и использования имущества ГО» от 15.04.1994 г. № 330-15.
10. «О накоплении, хранении и использовании в целях ГО запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств» от 27.04. 2000 г. № 379.
11. «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов при ликвидации ЧС природного и техногенного характера» от 10.11.1996 г. № 1340.
12. «О порядке выделения бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства РФ по предупреждению и ликвидации ЧС и последствий стихийных бедствий» от 13.10 2008 г. № 750.
13. «О порядке финансирования мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на промышленных предприятиях, в строительстве и на транспорте» 26.08.1994 г. № 989.
14. «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 04.09.97 г. № 547.
15. «Об утверждении положения об организации подготовки населения в области ГО» от 2.10. 2000 г. № 841.
16. «О защите жизни и здоровья населения Российской Федерации при возникновении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, вызванных стихийными бедствиями, авариями и катастрофами» № 420 от «О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации» от 21.08. 2000 г. № 613.13.05.1994 г.

17. «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны)» от 10.07.1999 г № 782.

1. «О защите населения и территории города Москвы от ЧС природного и техногенного характера» от 05.11.1997 г. № 46.

2. «О пожарной безопасности в городе Москве» от 12.03 2008 г. № 13.

3. ПОСТАНОВЛЕНИЕ Губернатора МО от 13 апреля 2009 г. N 46-ПГ

#### **Фильм**

Действия работников организаций при угрозе и возникновения ЧС, военных конфликтов

Первая медицинская помощь при бытовых травмах

Первая медицинская помощь при переломах

Первая медицинская помощь при ожогах

Безопасность при землетрясениях

#### **Приказы МЧС РФ**

1. «Об утверждении требований по предупреждению чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения» от 28.02.2003 г. № 105.

2. «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» от 14.11.2008 г. №687.

3. «Об утверждении Положения об уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны структурных подразделениях (работников) организаций» от 31.07.2006 г. №440.

4. «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований» от 23.12.2005 г. № 999.

5. «Об утверждении типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» от 18.12.2014 г. №701.

6. «О внесении изменений в порядок создания нештатных аварийно-спасательных формирований, утвержденный приказом МЧС России от 23.12.2005 № 999» от 30.06.2014 г. №331.

7. «Об утверждении Правил пожарной безопасности в Российской Федерации» от 18.06.2003 г. №313.

8. «Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде» от 09.01.2013 г. №3.

9. «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»» от 12.12.2007 г. №645

10. «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»» от 25.03.2009 г. №175.

11. «Правила эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны» от 15.12.2002 г. № 583.

12. «Порядок содержания и использования защитных сооружений гражданской обороны в мирное время» от 21.07.2005 г. № 575.

13. «Об утверждении и введении в действие Правил пользования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля» от 27.05.2003 г. №285.

14. «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты» от 01.10.2014 г. №543.

15. «Об утверждении Положения о системах оповещения населения». Приказ МЧС России, Министерства информационных технологий и связи РФ и Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 25.07.2006 г. №422/90/376.

16. «Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта» от 04.11.2004 г. № 506.

17. «Об утверждении типового паспорта безопасности территорий субъектов Российской Федерации и муниципальных образований» от 25.10.2004 г. № 484.

**Тесты:**

<b>№</b> <b>вопроса</b>	<b>Содержание вопроса</b>
1.	<p><b><i>Главная задача по подготовке населения в области безопасности жизнедеятельности определяется:</i></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Общевоинскими уставами ВС РФ.</li><li>2.Организационно-методическими указаниями.</li><li>3.Конституцией (Основным законом) РФ.</li></ol>
2.	<p><b><i>Примерная программа обучения работающего населения в области безопасности жизнедеятельности в организациях разрабатывается:</i></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Один раз в пять лет.</li><li>2.Не реже одного раза в два года.</li><li>3.Ежегодно.</li></ol>
3.	<p><b><i>Повышение квалификации в области гражданской обороны должностных лиц и специалистов ГО и ЧС производится:</i></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Один раз в 5 лет.</li><li>2.Один раз в три года.</li><li>3.Ежегодно.</li></ol>
4.	<p><b><i>Периодичность и продолжительность проведения учений и тренировок по гражданской обороне определяет:</i></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.МЧС России.</li><li>2.Президент РФ.</li><li>3.Председатель Правительства РФ.</li></ol>
5.	<p><b><i>Обучение в области гражданской обороны работающее население проходит:</i></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.По месту жительства.</li><li>2.По месту работы.</li><li>3.Заочно в ВУЗах РФ.</li></ol>
6.	<p><b><i>Обучение работающего население осуществляется по программам:</i></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 10 часовой с 2014 года.</li><li>2. 19 часовой с 2015 года.</li><li>3. 108 часовой с 2013 года.</li></ol>
7.	<p><b><i>Финансирование мероприятий по подготовке работающего населения в области ГО и ЧС осуществляется:</i></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.За счет средств организаций (независимо от организационно-правовой формы).</li><li>2.За счет бюджета региона.</li></ol>

3. За личный счет обучающихся.

8 ***Руководящий состав организаций повышение квалификации в области ГО и ЧС может проходить:***

1. На любом предприятии не зависимо от форм собственности под руководством его руководителя.

2. Только на государственном производственном предприятии родственного профиля.

3. В учебно-методическом центре ГО и ЧС (курсах ГО).

9 ***Финансирование мероприятий на участие организаций в учениях, проводимых органами местного самоуправления, осуществляется:***

1. За счет МЧС РФ.

2. За счет бюджета органов местного самоуправления.

3. За счет средств организаций.

10 ***Для каких объектов разрабатывается и утверждается инструкция по пожарной безопасности:***

1. Только для производственных объектов государственной собственности.

2. Для каждого объекта - общая инструкция и в том числе отдельно для каждого пожаро-взрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения.

3. Только для общеобразовательных учреждений.

11. ***Круглосуточное дежурство должностных лиц вводится:***

1. При Повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации.

2. При переходе режима функционирования в последующие степени от повседневной.

3. Только при переходе в режим функционирования в Чрезвычайной ситуации.