

**УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
ООО «ГОРИЗОНТ»**

УТВЕРЖДАЮ
Управляющий ООО «ГОРИЗОНТ»



А.А. Тимухин
«18» марта 2022 г.

ПРОГРАММА

**повышения квалификации должностных лиц и специалистов организаций,
на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и
защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций**

(72 часа)

Екатеринбург, 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Пояснительная записка	3
2	Цель и задачи реализации программы	4
3	Организационно-педагогические условия реализации программы	5
4	Планируемые результаты освоения программы	6
5	Учебный план	7
6	Календарный учебный график	8
7	Рабочие программы учебных предметов	9
8	Система оценки результатов освоения программы	14
9	Учебно-методические материалы обеспечивающие реализацию программы	15
10	Приложение №1. Оценочные материалы для проверки знаний по программе	16

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа повышения квалификации должностных лиц и специалистов организаций, на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций составлена на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28 ФЗ «О гражданской обороне»;
- Федерального закона от 21 декабря 1994 №68 ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки РФ от 21.09.2013 г. № 977;
- Постановлений Правительства Российской Федерации № 332 от 09.04.2015 г. «О внесении изменений в «Положение об организации обучения населения в области гражданской обороны», утвержденное ПП № 841 от 2 ноября 2000 г. и № 547 от 4 сентября 2003 г. «О порядке подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Содержание образовательной программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, рабочими программами теоретического обучения, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации программы, системой оценки результатов освоения программы, учебно-методическими материалами.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени.

Срок обучения: 72 академических часа.

Категория слушателей: работники организаций, специально уполномоченные решать задачи в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Требования к уровню образования – среднее профессиональное, высшее профессиональное.

Перечень необходимых документов на обучение

- Заявка на обучение (от физического или юридического лица)

Формы учебной работы: аудиторные занятия (лекции), в том числе основанные на использовании информационных технологий, индивидуальные и групповые консультации.

При теоретическом обучении используются компьютеры с обучающими программами, электронные версии учебных пособий, учебно-методические разработки, видеотехника.

Форма обучения: очная, очно-заочная.

Режим занятий: 8 часов в день.

Выдаваемые документы: удостоверение о повышении квалификации установленного образца ООО «ГОРИЗОНТ».

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цель программы: получение слушателями знаний, умений и навыков по организации и выполнению мероприятий по защите населения от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях природного, техногенного характера и военных действиях.

Для реализации поставленной цели решаются следующие задачи:

Совершенствование руководителями организаций следующих навыков:

- управление органами управления по ГО и ЧС организации;
- управление силами и средствами ГО и РСЧС;
- организация мероприятий по защите персонала, 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);
- организация мероприятий по предупреждению ЧС, снижению масштабов их вероятных последствий.

Для реализации поставленных целей и задач образовательной программы в содержании разделов определено оптимальное соотношение лекционных занятий, самостоятельной работы слушателей.

Для успешной организации занятий предусматривается активное использование комплекта учебно-методического обеспечения.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Организационно-педагогические условия реализации программы должны обеспечивать выполнение программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям и потребностям обучающихся.

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

Для проведения занятий используются следующие формы обучения: лекции, практические занятия, консультации.

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

Реализация основных программ обучения сопровождается проведением промежуточной аттестации обучающихся. Формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся устанавливается ООО «ГОРИЗОНТ» самостоятельно.

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена, который включает в себя проверку теоретических знаний. К итоговой аттестации допускаются лица, успешно освоившие все элементы программы. В ходе квалификационного экзамена членами аттестационной комиссии проводится оценка освоения обучающимися профессиональных компетенций в соответствии с критериями, утвержденными Учебным центром. Экзамен проводится в письменной или устной форме, для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков. Квалификационный экзамен проводится путем выдачи оценочных материалов (Приложение 1).

Слушателям, успешно прошедшим проверку знаний, выдается удостоверение о повышении квалификации.

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным из организации, выдается справка об обучении по образцу, самостоятельно установленному организацией.

Требования к квалификации преподавателей

Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы, либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.

Материально-технические условия реализации программы

Требования к оборудованию учебных кабинетов, которые предполагается использовать при осуществлении образовательной деятельности: наличие столов, стульев, учебной доски, мультимедийного оборудования, ноутбук с соответствующим программным обеспечением.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы слушатель должен приобрести знания и умения, необходимые для выполнения своих полномочий по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

В результате освоения программы слушатели овладеют следующими компетенциями:

а) систематизации сведений по основным возможным опасностям, характерным для данного субъекта РФ (муниципального образования);

б) овладение знаниями, умениями и навыками по предупреждению ЧС, ликвидации и минимизации влияния на население опасностей, присущих характерным для данного региона ЧС, а также возникающим в ходе военных действий или вследствие этих действий;

в) осознание обучаемыми важности своей деятельности, а также необходимости объединения всех сил и средств ГО и РСЧС для более эффективного выполнения задач по защите населения, материальных и культурных ценностей;

г) формирование личной и профессиональной культуры безопасности, воспитание готовности взять на себя ответственность за своевременное принятие адекватных решений и претворение их в жизнь в целях обеспечения защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей мирного и военного времени.

С целью овладения указанными компетенциями слушатель в ходе освоения программы должен:

знать:

- требования нормативно - правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению безопасности людей на водных объектах;

- структуру и задачи ГО, подсистемы РСЧС соответствующего уровня, содержание, методику разработки и планирования мероприятий ГО, мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обеспечению безопасности людей на водных объектах;

- состав, задачи, возможности и порядок применения сил ГО и РСЧС организации, а также мероприятия по обеспечению их постоянной готовности;

уметь:

- анализировать, оценивать обстановку и принимать решения в области ГО и защиты от ЧС в соответствии с занимаемой должностью;

- принимать решения, ставить задачи и координировать деятельность органов управления и сил ГО и РСЧС при возникновении ЧС.

5. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

повышения квалификации должностных лиц и специалистов организаций, на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

Срок обучения: 9 дней

Режим занятий: 8 часов в день

Уровень подготовки: повышение квалификации

Форма обучения: очная, очно-заочная

№ п/п	Наименование предметов	Всего, час	В том числе			
			теория	практика	контроль	форма контроля
1	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	11	11	-	-	-
2	Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС	11	11	-	-	-
3	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования объектов экономики	12	12	-	-	-
4	Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	14	13	1	-	-
5	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	11	8	3	-	-
6	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	11	9	2	-	-
7	Итоговая аттестация	2	-	-	2	экзамен
	Итого	72	64	6	2	-

6. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ООО «ГОРИЗОНТ»

1. Календарный учебный график занятий

Начало и окончание учебных занятий определяется Положением о режиме занятий обучающихся в ООО «ГОРИЗОНТ»

Перерыв для приема горячей пищи – 1 час

Продолжительность учебного часа – 45 минут

Учебная нагрузка – 8 часов в день, не более 40 часов в неделю

Формы учебной работы: аудиторские занятия (лекции), в том числе основанные на использовании информационных технологий, практическая работа, индивидуальные и групповые консультации.

Форма обучения: очная и очно-заочная.

Занятия проводятся в рабочие дни – с понедельника по пятницу, суббота и воскресенье – выходные дни. При необходимости суббота и воскресенье могут быть учебными днями.

Нерабочие праздничные дни – в соответствии с Постановлениями Правительства РФ

2. Реализация программы повышения квалификации должностных лиц и специалистов организаций, на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

№ п/п	Наименование курсов и дисциплин	Всего часов	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	11	8	3	-	-	-	-	-	-	-
2	Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС	11	-	5	6	-	-	-	-	-	-
3	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования объектов экономики	12	-	-	2	8	2	-	-	-	-
4	Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	14	-	-	-	-	6	8	-	-	-
5	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	11	-	-	-	-	-	-	8	3	-
6	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	11	-	-	-	-	-	-	-	5	6
7	Итоговая аттестация	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	ИТОГО	72	8	8	8	8	8	8	8	8	8

7. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ

1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование курсов и тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теорети- ческие занятия	Практи- ческие занятия	
1	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	11	11	-	-
	Итого	11	11	-	-

Тема 1. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС

Опасности, возникающие при военных конфликтах, а также при ЧС, характерных для Свердловской области и возможное воздействие на объекты, окружающую среду их негативных и поражающих факторов.

Основные принципы и способы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и ЧС.

Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения безопасности людей на водных объектах.

Организационные основы гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

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

Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и уровни реагирования, их введение и установление, а также мероприятия выполнимые по ним.

Действия должностных лиц ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил ГО и РСЧС, установлении соответствующих уровней реагирования, а также получении сигнала о начале проведения мероприятий по ГО.

2. Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование курсов и тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теорети- ческие занятия	Практи- ческие занятия	
2	Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС	11	11	-	-
	Итого	11	11	-	-

Тема 2. Планирование мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС

Требования региональных и муниципальных нормативно-правовых актов и нормативных актов организаций по планированию мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС.

Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных документов повседневной деятельности органов управления, сил ГО и РСЧС.

Планирование мероприятий ГО. Содержание и разработка Плана ГО и защиты населения от ЧС.

Порядок приведения ГО организации в готовность.

Планирование мероприятий защиты населения и территорий от ЧС. Содержание и разработка Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

Участие органов управления, сил ГО и РСЧС в организации и выполнении мероприятий по минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма.

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

3. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования объектов экономики Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование курсов и тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
3	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования объектов экономики	12	12	-	-
	Итого	12	12	-	-

Тема 3. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования объектов экономики

Техногенные ЧС, возможные на территории Свердловской области. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории субъекта РФ.

Требования пожарной безопасности и задачи должностных лиц и работников ГО и РСЧС по их выполнению.

Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности эвакуации населения.

Общие понятия об устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения. Факторы, влияющие на устойчивость этих объектов при ЧС и в военное время.

Прогнозирование и оценка устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения.

Порядок финансирования мероприятий ГО и защиты населения и территорий от ЧС. Организация отчетности за использование финансовых средств, выделяемых на эти цели.

Мероприятия, планируемые для повышения устойчивости функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения населения в условиях военного времени и при ЧС.

4. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование курсов и тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
4	Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	14	13	1	-
	Итого	14	13	1	-

Тема 4. Способы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения

Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территории от опасностей, возникающих при военных конфликтах, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

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

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

Организация инженерной защиты населения и работников организаций.

Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей, путем эвакуации.

Организация медицинской профилактики радиационных поражений. Йодная профилактика.

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

Занятие 1. Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территории от опасностей, возникающих при военных конфликтах, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.

Занятие 2. ЧС природного характера, присущие Свердловской области. Возможные последствия возникновения ЧС и проводимые мероприятия по их предупреждению.

5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование курсов и тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теорети- ческие занятия	Практи- ческие занятия	
5	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	11	8	3	-
	Итого	11	8	3	-

Тема 5. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС

Организация работы комиссий по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.

Применение новых технологий при проведении АСДНР (далее - аварийно-спасательных и других неотложных работ).

Порядок создания спасательных служб, НАСФ (далее - Нештатные аварийно-спасательные формирования) и НФГО (далее - Нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне), их применение при организации и проведении АСДНР и выполнении задач.

Организация защиты личного состава сил ГО и РСЧС при выполнении задач.

Занятие 1. Организация защиты личного состава сил ГО и РСЧС при выполнении задач.

Занятие 2. Применение СИЗ органов дыхания и кожи для защиты личного состава сил ГО и РСЧС.

6. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование курсов и тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теорети- ческие занятия	Практи- ческие занятия	
6	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	11	9	2	-
	Итого	11	9	2	-

Тема 6. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС

Организация обучения работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб и НАСФ.

Организация проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.

Организация пропаганды и информирования населения в области ГО и защите от ЧС.

Особенности деятельности должностных лиц ГО и РСЧС по организации обучения неработающего населения в области ГО и защиты от ЧС и участию в обучении подрастающего поколения в области безопасности жизнедеятельности.

Занятие 1. Организация обучения работников организаций в области ГО и защиты от ЧС, а также подготовки спасательных служб, НАСФ и НФГО.

Экзамен

8. СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Обучение по программе повышения квалификации должностных лиц и специалистов организаций, на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Итоговая аттестация включает в себя устную или письменную проверку теоретических знаний и проводится в форме ответов на вопросы и (или) тестирование (оценочные материалы - Приложение 1). Общее количество экзаменационных билетов 15 штук. В каждом билете 4 вопроса. Одному обучающемуся выдается 1 билет.

Итогом квалификационного экзамена является оценка: «5»-отлично, «4»-хорошо, «3»-удовлетворительно, «2»-неудовлетворительно.

Критерии оценки при ответе на билет:

Наличие ответа	Количество баллов (итоговая оценка)
Отсутствие ответа	0
Частичный ответ на один вопрос	1
Полный ответ на один вопрос	2
Полный ответ на два вопроса	3
Полный ответ на три вопроса	4
Полный ответ на четыре вопроса	5

Итоговая аттестация в форме тестирования включает в себя проверку теоретических знаний и проводится в форме ответов на тестовые вопросы. Общее количество тестовых вопросов – 100 шт. В каждом билете 20 вопросов.

Критерии оценки при ответе на тестовый билет:

Наличие ответа	Количество баллов (итоговая оценка)
Отсутствие ответа	0
10 – 39% верных ответов	1
40 – 69% верных ответов	2
70 - 79% верных ответов	3
80 - 89% верных ответов	4
90 - 100 % верных ответов	5

При количестве итоговых баллов 2 и менее экзамен считается не сданным.

Работники, не прошедшие проверку знаний из-за неудовлетворительной подготовки, обязаны в срок не позднее одного месяца пройти повторную проверку.

Лицам не прошедшим итоговой аттестации или получившим неудовлетворительный результат, а также лицам, освоившим часть дополнительной профессиональной программы, выдается справка об обучении по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией. Результаты экзамена оформляются экзаменационной ведомостью и протоколом. По результатам экзамена выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится с использованием материалов, утверждаемых управляющим ООО «ГОРИЗОНТ». 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.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ

1. Закон РФ № 273 ФЗ «Об образовании».
2. Трудовой кодекс РФ.
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
4. Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
5. Постановление правительства РФ от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 октября 1998 г. №1149 «Порядок отнесения территорий к группам по гражданской обороне».
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.08.2016г. №804 «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения» обороне».
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 1999 г. №782 «Положение о создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».
10. Санитарные правила и нормативы СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)».
11. Приказ МЧС России от 23 декабря 2005г. № 999, утверждающий «Порядок создания нештатных аварийно-спасательных формирований».
12. Приказ МЧС России от 18 декабря 2014 г. № 701, утверждающий «Типовой порядок создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО».
13. Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. за № 841, утверждающее «Положение об организации обучения населения в области гражданской обороны».
14. «Примерная программа обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации и на курсах гражданской обороны муниципальных образований» от 28 ноября 2013 г. № 2-4-87-36-14.

Оценочные материалы для проверки знаний

Билет № 1

1. Назовите характерные особенности опасностей, возникающих при военных конфликтах действий или вследствие этих конфликтов.
2. Кем отдаются распоряжения на задействование локальной системы оповещения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера?
3. Какие должны быть первоначальные действия работников при обнаружении признаков применения отравляющих веществ?
4. Какие средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) обеспечивают защиту органов дыхания за счет подачи в организм человека чистого воздуха, получаемого с помощью автономных систем без использования для этих целей наружного воздуха.

Билет № 2

1. Что такое защита населения от чрезвычайных ситуаций?
2. Сколько времени составляет длительность пребывания людей в убежище в зоне ядерного поражения с уровнем радиации через 1 ч после ядерного взрыва 8 до 80 рад/ч?
3. С какой периодичностью проводится повышение квалификации в области гражданской обороны руководителей организаций, должностных лиц?
4. К какому классу по степени опасности относятся потенциально опасные объекты, аварии на которых могут являться источниками возникновения территориальных чрезвычайных ситуаций?

Билет № 3

1. С какой периодичностью должна проводиться оценка готовности потенциально опасных объектов к предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и достаточности мер по защите населения и территорий?
2. Какая должна быть правильная последовательность действий работников при нападении противогАЗа?
3. За чей счет производится финансовое обеспечение мероприятий по гражданской обороне, проводимых организациями?
4. В каком нормативно-правовом акте отражены основные принципы защиты населения и территорий от ЧС мирного времени?

Билет № 4

1. При каком типе ядерного взрыва «гриб» не образуется, световая вспышка скоротечна?
2. Кто несет персональную ответственность за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне и защите населения в организации?
3. На основании какого документа на период действия чрезвычайного положения может быть приостановлена деятельность опасных производств и организаций, в которых используются взрывчатые, радиоактивные, а также химически и биологически опасные вещества?
4. В каком документе объекта экономики приведен порядок действия персонала при военных конфликтах и ЧС?

Билет № 5

1. Кто по категории облучаемых ионизирующим излучением лиц относится к персоналу группы А?
2. Кто осуществляет государственный надзор в области гражданской обороны?
3. Что является основным способом оповещения населения, доведения до него текстового сообщения после сигнала «Внимание всем!»?
4. Какие ситуации называются техногенными?

Билет № 6

1. Какой режим функционирования устанавливается при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций для органов управления и сил единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций?
2. Кто осуществляет обучение работников организаций в области гражданской обороны?
3. Каким образом доводится до населения сигнал «Внимание всем!» в населенных пунктах, в которых отсутствует сеть электросирен и в сельской местности?
4. Какие средства пожаротушения необходимо применять при возгорании электропроводки, электроустановок или электрооборудования до 1000 вольт?

Билет № 7

1. Какой аварийный выброс нефти является критическим и считается основанием для отнесения ситуации к чрезвычайной?
2. Кто осуществляет отнесение потенциально опасных объектов к классам опасности в зависимости от масштабов возникающих чрезвычайных ситуаций?
3. Какой административный штраф предусмотрен для юридических лиц за невыполнение требований норм и правил по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций?
4. Какие правила необходимо соблюдать при эвакуации из сильно задымленного помещения?

Билет № 8

1. Какая должна быть последовательность тушения горячей стены?
2. В каком случае допускается трехъярусное расположение нар в убежищах?
3. Какая скорость ветра (включая порывы) является критической и считается основанием для отнесения ситуации к чрезвычайной?
4. Какие основные документы разрабатываются по вопросам эвакуации населения при ЧС мирного времени?

Билет № 9

1. Какой должен быть аварийный запас питьевой воды в убежище?
2. Что предусматривает подготовка в области защиты от чрезвычайных ситуаций для работающего населения?
3. Из какой ткани изготавливают противопыльную тканевую маску ПТМ-1?
4. Назовите направление эвакуации населения при аварии на химически опасных объектах (ХОО).

Билет № 10

1. Куда должна организациями предоставляться информация о накопленных запасах материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, хранящихся и используемых в целях гражданской обороны?
2. Какое количество санпостов нужно предусматривать в защитных сооружениях?
3. Что необходимо сообщить по телефону о пожаре?
4. Что из перечисленного определяется как скользящее смещение масс горных пород вниз по склону под действием собственного веса?

Билет № 11

1. Какого значения не должна превышать эффективная доза облучения для персонала за период трудовой деятельности (50 лет)?
2. Какие документы в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций из перечисленных не требуются для ввода потенциально опасного объекта в эксплуатацию?
3. Какого уровня реагирования при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации не существует?
4. Что относится к координационным органам управления объектового звена РСЧС?

Билет № 12

1. С какой периодичностью проводятся комплексные учения по защите от чрезвычайных ситуаций продолжительностью до 2 суток в организациях, имеющих опасные производственные объекты?

2. При каком типе ядерного взрыва основным поражающим фактором являются мощные сейсмоподобные волны?
3. Какое количество работников, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, необходимо иметь в организациях, не отнесенных к категориям по гражданской обороне и с количеством работников свыше 200 человек?
4. С какой периодичностью проводятся командно-штабные учения или штабные тренировки продолжительностью до 1 суток в организациях?

Билет № 13

1. В каком случае возможно планируемое повышенное облучение лиц, работающих на предприятии с техногенными источниками ионизирующего излучения, в дозах, превышающих установленные основные пределы доз?
2. Что такое потенциально-опасный объект?
3. Какая отличительная особенность гражданского противогаза ГП-7В от ГП-7?
4. Какая вместимость должна быть у убежищ средней вместимости?

Билет № 14

1. Кто устанавливает обязательные для выполнения требования к антитеррористической защищенности объектов, порядок их разработки и контроля за их выполнением (за исключением объектов транспортной инфраструктуры, транспортных средств и объектов топливно-энергетического комплекса)?
2. О чем должны быть проинформированы лица, привлекаемые на учения и тренировки в области защиты от чрезвычайных ситуаций?
3. Кем и каким образом проводится обучение мерам пожарной безопасности работников организаций?
4. Как осуществляется подбор лицевой части необходимого типоразмера противогаза с лицевой частью МПТ?

Билет № 15

1. В каком случае укрываемым в защитном сооружении разрешается самостоятельно включать и выключать электроосвещение, инженерные агрегаты?
2. На что из перечисленного направлены аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций?
3. Кто может изменять решения руководителя тушения пожара или отменять его распоряжения при тушении пожара?
4. Что из перечисленного не рекомендуется брать с собой при объявлении эвакуации?

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ для проверки знаний

1. Что из перечисленного определяется как "обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей"?

- Чрезвычайная ситуация
- Зона чрезвычайной ситуации
- Чрезвычайное происшествие

2. Что из перечисленного не входит в основные мероприятия, проводимые органами управления и силами единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в режиме чрезвычайной ситуации?

- Восполнение при необходимости резервов материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций
- Непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, мониторинг и прогнозирование развития возникших чрезвычайных ситуаций, а также оценка их социально-экономических последствий
- Проведение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций
- Непрерывный сбор, анализ и обмен информацией об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и в ходе проведения работ по ее ликвидации
- Проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в чрезвычайной ситуации

3. Что из перечисленного определяется как стремительный поток смеси воды, песка и камней большой разрушительной силы в результате дождей (бурного таяния снега)?

- Обвал
- Сель
- Оползень
- Карстовый провал

4. Кто несет персональную ответственность за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне и защите населения в организации?

- Главный технический специалист организации
- Руководитель организации
- Представитель профсоюзной организации
- Ответственное лицо из административно-технического персонала, назначенное приказом - руководителем

5. В каком случае укрываемым в защитном сооружении разрешается самостоятельно включать и выключать электроосвещение, инженерные агрегаты?

- Запрещается в любом случае
- В случае падения температуры ниже 12С
- В случае нахождения в сооружении более двух суток
- В случае самостоятельного открытия укрываемыми герметических дверей

6. Что такое карантин?

- Длительное медицинское обследование работающего населения для выявления профессиональных заболеваний
- Ограничение передвижения работников предприятия для предупреждения распространения панических слухов и настроений в случае возникновения ЧС
- Специально организуемое медицинское наблюдение за населением в очаге бактериологического поражения, направленное на своевременное выявление и изоляцию в целях предупреждения распространения эпидемических заболеваний
- Система наиболее строгих изоляционно-ограничительных мероприятий, проводимых для предупреждения распространения инфекционных заболеваний из очага поражения и для ликвидации самого очага

7. Какое из перечисленных кровотечений пострадавшего характеризуется тем, что поступающая из раны кровь ярко-алого цвета и струя бьет фонтаном?

- Паренхиматозное кровотечение
- Капиллярное кровотечение
- Венозное кровотечение
- Артериальное кровотечение

8. Что из перечисленного не входит в состав аптечек для оказания первой помощи работникам?

- Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот - Устройство - Рот"
- Маска медицинская нестерильная
- Антибиотики широкого круга действия
- Лейкопластырь бактерицидный

9. Что понимается под термином "противопожарный режим"?

- Совокупность установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и муниципальными правовыми актами по пожарной безопасности требований пожарной безопасности, определяющих правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности
- Действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований пожарной безопасности
- Специальные условия социального и технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченным государственным органом
- Состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров
- Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

10. Что из перечисленного определяется как "комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения"?

- Информирование населения о чрезвычайных ситуациях
- Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях
- Ликвидация чрезвычайных ситуаций
- Предупреждение чрезвычайных ситуаций

11. К какому классу по степени опасности относятся потенциально опасные объекты, аварии на которых могут являться источниками возникновения региональных чрезвычайных ситуаций?

- Ко 2 классу
- К 1 классу
- К 3 классу
- К 4 классу

12. Что определяется как повышение уровня подземных вод и увлажнение грунтов, приводящее к нарушению хозяйственной деятельности на данной территории?

- Подтопление
- Паводок
- Затопление
- Наводнение

13. Какой телефонный номер используется для приема сообщений о чрезвычайных ситуациях?

- 112
- 115
- 102
- 103

14. Что из перечисленного не рекомендуется брать с собой при объявлении эвакуации?

- Личные документы, деньги
- Индивидуальные средства защиты органов дыхания, медицинскую аптечку и противохимические пакеты
- Крайне необходимые предметы одежды, обуви, белья и туалетных принадлежностей
- Молочные продукты, свежее и замороженное мясо, овощи
- Консервы, копченые изделия, сыр, сухари, печенье, сахар, флягу с водой
- Перочинный нож, спички, карманный фонарь

15. Какой сигнал подается в населенных пунктах при угрозе или в случае возникновения аварии, катастрофы, стихийного бедствия и других ЧС?

- Единый сигнал "Внимание всем!"
- Единый сигнал "Опасность!"
- Единый сигнал "Воздушная тревога!"
- Различные сигналы в зависимости от вида чрезвычайной ситуации

16. Какое наказание предусмотрено для должностных лиц за нарушение требований режима чрезвычайного положения?

- Наложение административного штрафа в размере от одной до двух тысяч рублей или административный арест на срок до 30 суток
- Наложение административного штрафа в размере от трех до пяти тысяч рублей или административный арест на срок до 15 суток
- Наложение административного штрафа в размере от десяти до пятнадцати тысяч рублей
- Наложение административного штрафа в размере от трех до пяти тысяч рублей или лишение свободы на срок до 1 года

17. При каком из перечисленных кровотечений кровь темно-вишневого цвета, течет струей или прерывистой струей синхронно дыханию?

- Венозное кровотечение
- Паренхиматозное кровотечение
- Капиллярное кровотечение
- Артериальное кровотечение

18. Что из перечисленного определяется как "обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей"?

- Чрезвычайная ситуация
- Зона чрезвычайной ситуации
- Чрезвычайное происшествие

19. Кто осуществляет отнесение потенциально опасных объектов к классам опасности в зависимости от масштабов возникающих чрезвычайных ситуаций?

- Комиссии, формируемые органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации
- Комиссия, формируемая органами городского и муниципального управления
- Комиссия, формируемая на потенциально опасных объектах
- Только Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

20. Что из перечисленного определяется как "массовое, прогрессирующее во времени и пространстве инфекционное заболевание сельскохозяйственных растений и (или) резкое увеличение численности вредителей растений, сопровождающееся массовой гибелью сельскохозяйственных культур и снижением их эффективности"?

- Обсервация
- Эпидемия
- Эпизоотия
- Эпифитотия

21. Для чего из перечисленного осуществляется создание (назначение) в организациях структурных подразделений (работников) по гражданской обороне?

- Для всего перечисленного
- Только для планирования и проведения мероприятий по гражданской обороне, проведения мероприятий по поддержанию устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера
- Только для создания и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию локальных систем оповещения, для создания и содержания в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств
- Только для подготовки работников организаций к выполнению мероприятий по защите от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
- Только для создания и поддержания в состоянии постоянной готовности нештатных аварийно-спасательных формирований в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности, а также в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты III класса опасности, отнесенные в установленном порядке к категориям по гражданской обороне
- Только для создания и поддержания в состоянии постоянной готовности нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне в организациях, отнесенных в установленном порядке к категориям по гражданской обороне

22. Какие продукты из перечисленных не рекомендуется брать с собой, получив распоряжение на эвакуацию?

- Сыр, сухари
- Печенье, сахар
- Свежее мясо, сырые яйца
- Консервы, копченые изделия
- Флягу с водой

23. Какие действия в первую очередь должны быть предприняты работниками организаций при получении сигнала "Внимание всем!"?

- Организовано покинуть рабочие места и направиться к убежищу, предусмотренному планом ГО и ЧС
- Сообщить о сигнале по возможности всем работникам структурного подразделения, ожидать указаний руководителя структурного подразделения
- Прервать работу и прослушать сообщение, передаваемое по средствам локальной системы оповещения
- Завершить выполнение потенциально опасных работ, организовано покинуть рабочие места и явиться на место сбора в случае ЧС

24. На какой срок на конечность пострадавшего можно накладывать кровоостанавливающий жгут в холодное время года?

- Не более получаса
- Не более трех часов
- Не более двух часов
- Не более одного часа

25. Что из перечисленного определяется как "комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения"?

- Информирование населения о чрезвычайных ситуациях
- Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях
- Ликвидация чрезвычайных ситуаций
- Предупреждение чрезвычайных ситуаций

26. Кто осуществляет государственный надзор в области гражданской обороны?

- МЧС России
- Ростехнадзор
- Министерство обороны РФ
- Главное управление специальных программ Президента РФ

27. Какие документы в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций из перечисленных не требуются для ввода потенциально опасного объекта в эксплуатацию?

- Финансовая документация об обеспечении мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций
- Заключение о соответствии реализованных при строительстве мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера проектной документации
- Заключения о готовности объектовых сил и средств по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций
- План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на потенциально опасном объекте

28. Что из перечисленного, согласно Федеральному закону от N 1-ФКЗ "О военном положении", не входит в обязанности организации в период действия военного положения?

- Выполнять задания (заказы) в целях обеспечения обороны и безопасности Российской Федерации в соответствии с заключенными договорами (контрактами)
- Предоставлять в соответствии с федеральными законами необходимое для нужд обороны имущество, находящееся в их собственности, с последующей выплатой государством стоимости указанного имущества
- Безвозмездно предоставлять органам военного управления необходимые для нужд обороны материально-технические средства

29. Кем утверждается порядок подготовки к ведению и порядок ведения гражданской обороны в организации?

- Руководителем этой организации
- Представителем территориального органа МЧС России
- Представителем Министерства обороны РФ
- Руководителем органа местного самоуправления

30. Какой тип защитных сооружений обеспечивает в течение определенного времени защиту укрываемых от воздействий поражающих факторов ядерного оружия и обычных средств поражения, бактериальных (биологических) средств, отравляющих веществ, а также при необходимости от катастрофического затопления, химически опасных веществ, радиоактивных продуктов при разрушении ядерных энергоустановок, высоких температур и продуктов горения при пожаре?

- Убежище гражданской обороны и противорадиационные укрытия
- Убежище гражданской обороны
- Противорадиационные укрытия
- Простейшие укрытия

31. Что является основным средством доведения сигнала "Внимание всем!"?

- Электросирены (непрерывное звучание), также прерывистые гудки предприятий и всех видов транспорта
- Теле- и радиотрансляция
- Устное объявление через звукоусиливающие средства
- Текстовые сообщения операторов сотовой связи

32. На какой срок на конечность пострадавшего можно накладывать кровоостанавливающий жгут в летнее время года?

- Не более двух часов
- Не более полутора часов
- Не более четырех часов
- Не более трех часов

33. За чей счет производится финансовое обеспечение мероприятий по гражданской обороне, проводимых организациями?

- За счет средств бюджета Российской Федерации
- За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации
- За счет средств муниципального округа и организации в равных долях
- За счет средств организации

34. Кто устанавливает количество работников структурного подразделения по гражданской обороне организации или отдельных работников по гражданской обороне в составе ее представительств и филиалов?

-Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

-Администрация населенного пункта

-Технический руководитель организации

-Руководитель территориального управления Ростехнадзора

35. Какие из перечисленных мер по гражданской обороне должны дополнительно выполнять организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности?

-Планирование и организация проведения мероприятий по гражданской обороне

-Создание и поддержание в состоянии готовности локальных систем оповещения

-Проведение мероприятий по поддержанию своего устойчивого функционирования в военное время

-Осуществление подготовки своих работников в области гражданской обороны

36. В каком из перечисленных случаев руководители негосударственных организаций не могут быть отстранены от работы на период действия чрезвычайного положения, вызванного чрезвычайной ситуацией природного и техногенного характера?

-В случае неисполнения ими мер по запрещению забастовок и иных способов приостановления или прекращения деятельности организации

-В случае неисполнения ими мер по введению карантина

-В случае неисполнения ими мер по мобилизации ресурсов организации

-В случае неисполнения ими мер по изменению режима работы организации

37. При каком объемном содержании кислорода в воздухе допускается использование промышленных противогазов как средства индивидуальной защиты?

-Не менее 17 %

-Не менее 15 %

-Не менее 12 %

-Не менее 10 %

38. Каким образом устраивают перекрытые щели в качестве простейшего укрытия?

-В виде прямоугольных траншей глубиной 3 м и длиной 15-20 м, укрытые сверху досками и слоем гидроизоляции, с не менее чем тремя выходами

-В виде квадратного котлована глубиной 2 м, перекрытого железобетонными плитами и укрытого слоем грунта 0,5-0,6 м

-В виде расположенных под углом друг к другу прямолинейных участков длиной не более 10 м, глубиной 1,8 - 2,0 м, шириной поверху 1,0 - 1,2 м, понизу 0,8 м, поверх перекрытия укладывают слой гидроизоляционного материала и засыпают грунтом (0,7 - 0,8 м)

39. Каким образом доводится до населения сигнал "Внимание всем!" в населенных пунктах, в которых отсутствует сеть электросирен и в сельской местности?

-По сельской телефонной сети

-Всеми перечисленными способами включая подворовый обход

-По сетям радио- и телевидения

-По сетям операторов сотовой связи

-Мобильными звукоусилительными средствами отделов внутренних дел

-Мобильными комплексами оповещения МЧС на базе автомобиля или катера

40. С какой периодичностью проводится повышение квалификации или курсовое обучение в области гражданской обороны руководителей организаций, должностных лиц?

- Не реже 1 раза в 5 лет
- Не реже 1 раза в 6 лет
- Не реже 1 раза в 7 лет
- Не реже 1 раза в 10 лет

41. Какие из перечисленных подручных средств можно использовать в качестве кровоостанавливающего жгута?

- Мягкую проволоку
- Веревку
- Электрический провод
- Поясной ремень, женские колготки

42. Кто осуществляет государственный надзор в области гражданской обороны?

- МЧС России
- Ростехнадзор
- Министерство обороны РФ
- Главное управление специальных программ Президента РФ

43. На основании какого документа на период действия чрезвычайного положения может быть приостановлена деятельность опасных производств и организаций, в которых используются взрывчатые, радиоактивные, а также химически и биологически опасные вещества?

- На основании постановления Правительства РФ
- На основании распоряжения Ростехнадзора
- На основании указа Президента РФ
- На основании приказа МЧС

44. Какие средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) обеспечивают защиту органов дыхания за счет подачи в организм человека чистого воздуха, получаемого с помощью автономных систем без использования для этих целей наружного воздуха?

- Респираторы
- Изолирующие
- Фильтрующие
- Все промышленные противогазы

45. Как обозначается защитное сооружение?

- Путем установки возле входов в убежище специальных фонарей синего цвета
- Путем вывешенного на мачте возле убежища (ПРУ) флага желтого цвета
- Путем нанесения установленного знака на видном месте при всех входах в убежище (ПРУ)
- Путем нанесения на асфальтированные поверхности внутренних проездов на предприятии стрелок и указателей по направлению к убежищу (ПРУ)

46. Какие первые действия работника при получении сигнала "Внимание всем!" на рабочем месте?

- Раскатать и присоединить пожарные рукава, надеть средства индивидуальной защиты
- Продолжить работу до дальнейших указаний
- Немедленно покинуть рабочее место и проследовать на пункт сбора при ЧС
- Прервать рабочий процесс, завершить разговор или совещание, остановить шумное оборудование, получить информацию о событии по системе оповещения организации

47. Что предусматривает подготовка в области защиты от чрезвычайных ситуаций для работающего населения?

-Проведение занятий по месту работы согласно рекомендуемым программам и самостоятельное изучение порядка действий в чрезвычайных ситуациях с последующим закреплением полученных знаний и навыков на учениях и тренировках

-Проведение бесед, лекций, просмотр учебных фильмов, привлечение на учения и тренировки по месту жительства, а также самостоятельное изучение пособий

-Повышение квалификации в Российской академии государственной службы при Президенте РФ

-Повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет в учебно-методических центрах МЧС

48. Как правильно обработать открытую рану?

-Осторожно снять грязь вокруг раны, очищая кожу от ее краев наружу, и смазать поверхность раны и очищенного участка кожи настойкой йода

-Осторожно убрать из раны песок, землю, камешки и т.п. и смазать всю поверхность раны настойкой йода

-Осторожно снять грязь вокруг раны, очищая кожу от ее краев наружу, и смазать настойкой йода только участок вокруг раны, наложить повязку

49. Кто устанавливает количество работников структурного подразделения по гражданской обороне организации или отдельных работников по гражданской обороне в составе ее представительств и филиалов?

-Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

-Администрация населенного пункта

-Технический руководитель организации

-Руководитель территориального управления Ростехнадзора

50. Что является целью создания системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты?

-Все перечисленное

-Обеспечение безопасности людей при пожаре

-Предотвращение пожара

-Защита имущества при пожаре

51. В каком случае, согласно с ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", граждане РФ обязаны оказывать содействие в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ?

-Обязаны при необходимости в любом случае

-Обязаны только при особом распоряжении властей субъекта федерации

-Обязаны только при проведении аварийно-спасательных работ на предприятии, на котором они работают

-Не обязаны в любом случае, могут оказывать содействие только по собственному желанию

52. Что понимается под термином "противопожарный режим"?

-Совокупность установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и муниципальными правовыми актами по пожарной безопасности требований пожарной безопасности, определяющих правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности

-Действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований

пожарной безопасности

- Специальные условия социального и технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченным государственным органом
- Состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров

53. Какой из перечисленных режимов работы системы воздухообмена убежища производит очистку воздуха от углекислого газа?

- "Режим изоляции с регенерацией внутреннего воздуха"
- "Режим фильтровентиляции"
- "Режим чистой вентиляции"

54. Какие первые действия работника при получении сигнала "Внимание всем!" в общественном транспорте?

- Блокировать двери и тамбуры транспортного средства
- Не покидать транспортное средство, потребовать у водителя разъяснений ситуации
- Немедленно покинуть транспортное средство, приняв меры к его экстренной остановке
- Дождаться остановки транспорта, прослушать сообщение по системе оповещения или по радио, действовать по прослушанным рекомендациям

55. О чем должны быть проинформированы лица, привлекаемые на учения и тренировки в области защиты от чрезвычайных ситуаций?

- О возможном риске при проведении учений и тренировок
- О плане действий органов местной власти при военной опасности
- О количественном и качественном составе сил и средств ГО в регионе
- О денежной компенсации за участие в учениях и тренировках

56. Как необходимо провести иммобилизацию руки при переломе ключицы?

- Руку сгибают в локте и подвешивают на косынке впереди груди
- Руку распрямляют и приматывают к туловищу
- Руку заводят за голову и приматывают к шее
- Руку полностью сгибают в локте и приматывают к груди

57. С какой периодичностью должны проводиться оценки готовности потенциально опасных объектов к предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и достаточности мер по защите населения и территорий?

- Не реже 1 раза в 5 лет
- Не реже 1 раза в 6 лет
- Не реже 1 раза в 8 лет
- Не реже 1 раза в 10 лет

58. Организации каких форм собственности участвуют в ликвидации чрезвычайных ситуаций?

- Организации всех форм собственности
- Организации всех форм собственности, кроме частной
- Только организации в муниципальной собственности
- Только организации в государственной собственности

59. Какая должна быть правильная последовательность действий работников при надевании противогаза?

-Сделать выдох, закрыть глаза, взять шлем-маску за утолщение нижней части так, чтобы большие пальцы ладони были внутри, приложить шлем-маску под подбородок и натянуть шлем-маску на голову, устранить перекося и складки, открыть глаза, сделать резкий вдох

-Взять шлем-маску за утолщение нижней части так, чтобы большие пальцы ладони были снаружи, приложить шлем-маску под подбородок и резким движением рук вверх и назад натянуть шлем-маску на голову, устранить перекося и складки, сделать резкий вдох

-Задержать дыхание, закрыть глаза, взять шлем-маску за утолщение нижней части так, чтобы большие пальцы ладони были снаружи, приложить шлем-маску под подбородок и резким движением рук вверх и назад натянуть шлем-маску на голову, устранить перекося и складки, сделать резкий выдох, открыть глаза и возобновить дыхание

60. С какой периодичностью и в каком объеме следует проводить осмотр фильтрующих противогазов при их хранении?

-1 раз в 2 года, 2 % от общего числа, но не менее одного ящиков

-1 раз в год, 2 % от общего числа, но не менее двух ящиков

-1 раз в 3 года, 4 % от общего числа, но не менее двух ящиков

-1 раз в 4 года, 10 % от общего числа, но не менее одного ящиков

61. Какие первые действия работника при получении сигнала "Внимание всем!" в личном автомобиле?

-Покинуть автомобиль и направиться к ближайшему населенному пункту для получения сообщения о ЧС

-Остановить автомобиль, включить радио на волне местной радиостанции или прослушать речевое сообщение по системе оповещения, действовать в соответствии с рекомендациями

-Немедленно покинуть автомобиль и укрыться в юкете, под эстакадой или путепроводом

-Продолжить движение в пункт назначения, соблюдая повышенную осторожность

62. За чей счет осуществляется финансирование подготовки работающего населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций?

-За счет организаций

-За счет работника

-За счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации

-В равной доли за счет организации и работника

63. Как необходимо провести иммобилизацию руки при переломе костей предплечья?

-С помощью шины, которую накладывают по внутренней поверхности пострадавшей конечности от середины плеча до ладони

-С помощью шины, которую накладывают по наружной поверхности пострадавшей конечности от середины плеча до середины кисти, захватывая локтевой и лучезапястный суставы

-Руку распрямляют и приматывают к туловищу

-Руку полностью сгибают в локте и приматывают к груди

64. В каком случае, согласно с ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", граждане РФ обязаны оказывать содействие в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ?

-Обязаны при необходимости в любом случае

-Обязаны только при особом распоряжении властей субъекта федерации

-Обязаны только при проведении аварийно-спасательных работ на предприятии, на котором они работают

-Не обязаны в любом случае, могут оказывать содействие только по собственному желанию

65. Что из перечисленного не входит в состав запасов, хранящихся и используемых в целях гражданской обороны?

- Медицинские запасы
- Продовольственные запасы
- Материально-технические запасы
- Запасы сырья для бесперебойной работы промышленных предприятий
- Вещное имущество, средства связи и оповещения, средства радиационной, химической и биологической защиты

66. На что из перечисленного направлены аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций?

- На все перечисленное
- Только на спасение жизни и сохранение здоровья людей
- Только на снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь
- Только на локализацию зон чрезвычайных ситуаций и прекращение действия характерных для них опасных факторов

67. Какой аварийный выброс нефти является критическим и считается основанием для отнесения ситуации к чрезвычайной?

- 20 т и более, а при попадании в водные объекты - 5 т и более
- 10 т и более, а при попадании в водные объекты - 1 т и более
- 15 т и более, а при попадании в водные объекты - 4 т и более
- 10 т и более, а при попадании в водные объекты - 3 т и более

68. Как маркируются фильтрующие-поглощающие коробки противогазов для защиты от аммиака, сероводорода и их смеси?

- Светло-зеленым цветом
- Серым цветом
- Красным цветом
- Черным и желтым цветом (по вертикали)

69. Какая вместимость должна быть у убежищ малой вместимости?

- до 150 человек
- 200-300 человек
- 150-600 человек
- 150-300 человек

70. Какие первые действия работника при получении сигнала "Внимание всем!" на улице?

- В группе находящихся рядом граждан проследовать к ближайшему зданию органов местной власти, отделению милиции для выяснения подробностей о ЧС
- Закупить трехдневный запас продуктов и воды, проследовать по месту жительства
- Подойти к ближайшему уличному громкоговорителю и прослушать информацию, убедиться в правильном понимании текста сообщения и выполнить все рекомендации.
- Проследовать домой и прослушать там информацию о ЧС по телевизору или радио

71. Кто осуществляет обучение работников организаций в области гражданской обороны?

- МЧС Российской Федерации
- Органы местного самоуправления в пределах территорий муниципальных образований

-Организации

-Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации

72. Как необходимо провести иммобилизацию пострадавшего при переломе позвоночника?

-С помощью усаживания пострадавшего на стул с твердой высокой спинкой и дальнейшей фиксацией ремнями в области груди

-С помощью перекалывания пострадавшего на твердую ровную поверхность с полностью распрямленными ногами и дальнейшей фиксацией ремнями в области живота

-С помощью перекалывания пострадавшего на твердую ровную поверхность, под коленные сгибы подкладывается мягкий валик, затем больного фиксируют к щиту ремнями или широкими полосами ткани в области груди, верхней трети бедер и голеностопных суставов

73. Организации каких форм собственности участвуют в ликвидации чрезвычайных ситуаций?

-Организации всех форм собственности

-Организации всех форм собственности, кроме частной

-Только организации в муниципальной собственности

-Только организации в государственной собственности

74. Что из перечисленного не входит в состав запасов материально-технических средств, хранящихся и используемых в целях гражданской обороны?

-Крупа, мука, мясные, рыбные и растительные консервы

-Специальная и автотранспортная техника

-Средства малой механизации

-Приборы, оборудование

75. Как называется территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация?

-Зона чрезвычайной ситуации

-Местность чрезвычайной ситуации

-Область чрезвычайной ситуации

-Регион чрезвычайной ситуации

76. Какая скорость ветра (включая порывы) является критической и считается основанием для отнесения ситуации к чрезвычайной?

-25 м/с и более

-20 м/с и более

-15 м/с и более

-18 м/с и более

77. Как маркируются фильтрующе-поглощающие коробки противогазов, оснащенные аэрозольным фильтром?

-Дополнительно белой вертикальной полосой

-Дополнительно красной вертикальной полосой

-Дополнительно двумя черными полосами

-Белой буквой "А"

78. Какая вместимость должна быть у убежищ средней вместимости?

-150-600 человек

-120-150 человек

-600-2000 человек

-500-700 человек

79. Какие первые действия работника при получении сигнала "Внимание всем!" в местах массового скопления людей?

-Спуститься, не создавая паники, в подвальные помещения, специально приспособленные для укрытия населения в случае ЧС

-Направиться к аварийным выходам и ждать там указаний о дальнейших действиях

-Сохранять спокойствие, прослушать речевое сообщение по системе оповещения, следовать указаниям администрации, в случае необходимости покинуть место скопления людей не создавая толпы

-Немедленно и как можно быстрее покинуть место скопления людей через основной выход

80. Кто осуществляет организационно-методическое руководство и контроль за обучением работников, личного состава формирований и служб организаций, находящихся на территориях муниципальных образований?

-Органы местного самоуправления в пределах территории муниципальных образований

-Организации и предприятия

-Органы исполнительной власти субъектов РФ

-Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

81. На каком расстоянии от места падения на землю высоковольтного провода в зоне "шагового" напряжения следует передвигаться в диэлектрических ботах?

-В радиусе 20 м

-В радиусе 8 м

-В радиусе 10 м

-В радиусе 15 м

82. На что из перечисленного направлены аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций?

-На все перечисленное

-Только на спасение жизни и сохранение здоровья людей

-Только на снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь

-Только на локализацию зон чрезвычайных ситуаций и прекращение действия характерных для них опасных факторов

83. Куда должна организациями предоставляться информация о накопленных запасах материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, хранящихся и используемых в целях гражданской обороны?

-Только в органы местного самоуправления, на территории которых эти организации расположены

-Только в органы исполнительной власти субъектов РФ и органы местного самоуправления

-Во все перечисленные органы

-Только в федеральные органы исполнительной власти

84. Кем отдаются распоряжения на задействование локальной системы оповещения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера?

- Руководителем организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект
- Соответствующим органом местного самоуправления
- Органом исполнительной власти соответствующего субъекта РФ
- Соответствующим региональным центром МЧС России

85. Какое количество осадков во время сильного ливня является критическим и считается основанием отнесения ситуации к чрезвычайной?

- Количество осадков 30 мм и более за 1 час и менее
- Количество осадков 30 мм и более за промежуток 2-3 часа
- Количество осадков 20 мм и более за 1 час и менее
- Количество осадков 25 мм и более за 1 час и менее

86. Как осуществляется подбор лицевой части необходимого типоразмера противогаза с лицевой частью МПП?

- По сумме вертикального и горизонтального обхватов головы в соответствии с таблицей
- По разнице между вертикальным и горизонтальным обхватами головы в соответствии с таблицей
- Только по вертикальному обхвату головы
- Только по горизонтальному обхвату головы

87. Какая высота должна быть у потолков помещений убежища?

- Не более 3,5 м
- Не более 4,0 м
- Не более 4,5 м
- Не регламентируется

88. Какие действия работника при получении сигнала "Внимание всем!" при нахождении дома?

- Полностью обесточить помещение, ожидать сообщение по сетям операторов сотовой связи
- Взять с собой трехдневный запас еды и воды, обесточить помещение и проследовать на пункт сбора при ЧС для эвакуации
- Проследовать к ближайшему зданию органов местной власти, отделению милиции для выяснения подробностей о ЧС
- Включить телевизор, радиоприемник, репродуктор, прослушать сообщение местных органов власти или органов управления по делам ГО и ЧС, проинформировать соседей, действовать согласно полученным рекомендациям

89. Какие из перечисленных форм обучения в области гражданской обороны не относятся к группе обучаемых "руководители организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне"?

- Индивидуальное изучение способов защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий
- Самостоятельная работа с нормативными документами по вопросам организации, планирования и проведения мероприятий по гражданской обороне
- Дополнительное профессиональное образование или курсовое обучение в области ГО в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО, находящихся в ведении МЧС, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах ГО
- Участие в учениях, тренировках и других плановых мероприятиях по гражданской обороне

90. Что из перечисленного необходимо выполнить при обработке ожоговой раны?

- Наложить сухую стерильную ватно-марлевую повязку
- Снять одежду со всей поверхности обгоревших участков тела
- Вскрыть пузыри в случае их появления
- Смазать пораженный участок тела мазями, кремами, жирами

91. Как называется территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация?

- Зона чрезвычайной ситуации
- Местность чрезвычайной ситуации
- Область чрезвычайной ситуации
- Регион чрезвычайной ситуации

92. Что из перечисленного не относится к опасностям, защиту от которых обеспечивает система мер гражданской обороны?

- Военные конфликты или следствие этих конфликтов
- Чрезвычайные ситуации природного характера
- Массовые гражданские беспорядки
- Чрезвычайные ситуации техногенного характера

93. Какой режим функционирования устанавливается при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций для органов управления и сил единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций?

- Режим повышенной готовности
- Режим чрезвычайной ситуации
- Режим повышенной опасности
- Режим усиленного надзора

94. Какая метель является критической и считается основанием для отнесения ситуации к чрезвычайной?

- Общая или низовая метель при средней скорости ветра 15 м/с и более и видимости менее 500 м
- Общая или низовая метель при средней скорости ветра 10 м/с и видимости менее 700 м
- Общая или низовая метель при средней скорости ветра 10 м/с и видимости менее 600 м
- Низовая метель или поземок при средней скорости ветра 15 м/с и более и видимости менее 600 м

95. Из какой ткани изготавливают противопожарную тканевую маску ПТМ-1?

- Для верхнего слоя болонья или плащевая ткань, для внутреннего - марля
- Для верхнего слоя пригодны бязь, штапельное полотно, миткаль, трикотаж, для внутренних слоев
- фланель, бумазая, хлопчатобумажная или шерстяная ткань с начесом
- Для обоих слоев используется специальная синтетическая ткань, хранящаяся совместно со средствами индивидуальной защиты на предприятии

96. Какое количество санпостов нужно предусматривать в защитных сооружениях?

- На каждые 500 укрываемых один санпост, но не менее одного санпоста на ЗС
- На каждые 600 укрываемых один санпост
- На каждые 700 укрываемых один санпост, но не менее одного санпоста на ЗС
- На каждые 800 укрываемых два санпоста, но не менее двух санпоста на ЗС

97. Какие действия из перечисленных не должны выполняться работниками организации при получении информационного сообщения "Воздушная тревога"?

-Рискатать пожарные рукава

- Отключить электроэнергию, газ, пар, воду, оборудование, закрыть окна
- Осуществить безаварийную остановку производства
- Взять средства индивидуальной защиты, документы, одежду, запас продуктов, воды
- Организованию пройти в закреплённое защитное сооружение и занять отведённое место

98. С какой периодичностью проводятся комплексные учения по защите от чрезвычайных ситуаций продолжительностью до 2 суток в организациях, имеющих опасные производственные объекты?

-Один раз в 3 года

-Один раз в 4 года

-Один раз в 5 лет

-Один раз в 10 лет

99. Каким образом обрабатывают кислотные ожоги после промывки пораженных мест водой?

-Промывают 1% раствором уксусной кислоты

-Промывают 2 % содовым раствором

-Смазывают жиром и тепло укрывают

-Промывают 1-2 % раствором лимонной кислоты

100. Кем отдаются распоряжения на задействование локальной системы оповещения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера?

-Руководителем организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект

-Соответствующим органом местного самоуправления

-Органом исполнительной власти соответствующего субъекта РФ

-Соответствующим региональным центром МЧС России