**ПЛАН – КОНСПЕКТ**

**ТЕМА : «Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС).»**

**ВРЕМЯ: 45 минут**

**ХОД  ЗАНЯТИЯ**

**Основная часть 30 мин.**

**Предупреждение чрезвычайных ситуаций —** это комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения ЧС.

В соответствии с **Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**» функционирует единая российская государственная система предупреждения и ликвидации стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций (РСЧС), которая располагает органами управления, силами и средствами для того, чтобы защитить население и национальное достояние от воздействия катастроф, аварий, экологических и стихийных бедствий или уменьшить их воздействие.

**Основная цель РСЧС —** объединение усилий центральных и региональных органов представительной и исполнительной власти, а также организаций и учреждений для предупреждения и ликвидации ЧС.

РСЧС базируется на нескольких постулатах:

1) признание факта невозможности исключить риск возникновения ЧС; соблюдение принципа превентивной безопасности;

2) снижение вероятности возникновения ЧС;

3) приоритет профилактической работы;

4) комплексный подход при формировании системы;

5) построение системы на правовой основе с разграничением прав и обязанностей участников.

Организационно РСЧС состоит из территориальных и функциональных подсистем и имеет пять уровней:

1) федеральный;

2) региональный (несколько субъектов РФ);

3) территориальный (территория субъекта РФ);

4) местный (район, город);

5) объектовый (организация, предприятие).

Территориальная подсистема РСЧС предназначена для предупреждения и ликвидации ЧС на подконтрольной территории. Главный руководящий орган – **комиссия по ЧС (КЧС) по защите населения и территорий**. Рабочими органами территориальных КЧС являются штабы по делам ГО и ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Функциональные подсистемы РСЧС создают в министерствах, ведомствах и организациях РФ. Задача их состоит в наблюдении и контроле за состоянием окружающей среды и обстановкой на потенциально опасных объектах, ликвидации ЧС, защите персонала и населения территорий.

Силы и средства системы РСЧС подразделяют на: силы и средства наблюдения и контроля; силы и средства ликвидации последствий ЧС.

Силы и средства наблюдения и контроля включают:

1) органы;

2) службы;

3) учреждения, осуществляющие государственный надзор;

4) инспекцию.

Силы и средства ликвидации последствий ЧС состоят из военизированных и невоенизированных противопожарных, поисково-спасательных и аварийно-восстановительных формирований федеральных и других организаций.

Система РСЧС функционирует в **трех режимах**:

1) режим повседневной деятельности – функционирование системы в мирное время при нормальной производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической, гидрометеорологической и сейсмической обстановке;

2) режим повышенной готовности – функционирование систем при ухудшении обстановки и получении прогноза о возможности возникновения ЧС, угрозе войны;

3) чрезвычайный режим – функционирование системы при возникновении и ликвидации ЧС в мирное время, а также в случае применения современных средств поражения.

***Законодательно-правовые акты в области защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера***

**Обеспечение безопасности жизнедеятельности** – задача первостепенного приоритета для личности, общества и государства. Основополагающим законом, регламентирующим организацию работ по профилактике ЧС, порядку действий в ЧС и ликвидации их последствий, является **Федеральный закон «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**» **(1994 г.)**:

1) **в главе I** «Общие положения» Закона разъясняются его основные положения, цели, определяются единая государственная система предупреждения и ликвидаций ЧС, границы зон ЧС, основные принципы защиты населения и территорий от ЧС. Отдельная статья связана с обеспечением гласности и информации о ЧС;

2) **глава II** посвящена полномочиям органов государственной власти и самоуправления РФ;

3) **глава III** – принципам государственного управления в области защиты населения и территорий от ЧС;

4) **глава IV** определяет права и обязанности граждан в рассматриваемой области и принципы социальной защиты пострадавших от ЧС;

5) **глава V** связана с подготовкой населения к ЧС;

6) **глава VI** – с порядком финансового и материального обеспечения мероприятий по защите населения и территорий от ЧС;

7) **глава VII** – с порядком проведения государственной экспертизы, надзора и контроля в рассматриваемой области;

8) **глава VIII** посвящена международным договорам по защите от ЧС.

Основным видом нормативно-технической документации по ЧС является система стандартов «Безопасность в чрезвычайных ситуациях» (БЧС). Она включает в себя **10 групп стандартов.**

Стандарты группы О устанавливают:

1) основные положения комплекса стандартов БЧС;

2) основные термины и определения в области обеспечения безопасности в ЧС;

3) классификацию ЧС;

4) классификацию продукции, процессов, услуг и объектов народного хозяйства по степени их опасности;

5) номенклатуру и классификацию поражающих факторов и воздействий источников ЧС;

6) основные положения и правила метрологического обеспечения контроля состояния сложных технических систем в ЧС.

Государственное управление в ЧС определено «Положением о единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС)», объединяющей органы управления субъектов Федерации, Федеральные органы исполнительной власти, органов местного самоуправления и органы управления ЧС организаций.

Основные задачи подготовки в области защиты от чрезвычайных ситуаций:

1) обучение всех групп населения правилам поведения и основным способам защиты от чрезвычайных ситуаций;

2) обучение приемам оказания первой медицинской помощи пострадавшим;

3) ознакомление с правилами пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты;

4) подготовка учащихся образовательных учреждений и учреждений начального, среднего и высшего профессионального образования, осуществляемая в учебное время по образовательным программам защиты от чрезвычайных ситуаций.

Тест по предмету

«БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

На тему

ЕДИНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ

ЧРЕЗВЫЧАЙНЬЕК СИТУАЦИЙ

1.        Что такое чрезвычайная ситуация?

а)        синоним экстремальной ситуации;

б)        экстремальная ситуация, сложившаяся в результате  
снижения уровня производительности труда;

в)        обстановка на определённой территории, сложившаяся  
а результате проведения военных учений;

г)        обстановка на определенной территории, сложившаяся  
и результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия.

2.        Как подразделяют чрезвычайные ситуации по характеру  
происхождения?

а)        природные;

б)        техногенные;

в)        биолого-социальные и военные;

г)        экологические.

3.        Что представляют собой природные чрезвычайные  ситуации?

а) обстановка на определённой территории, сложившаяся ii результате опасного природного явления или процесса;

б)        обстановка на определённой территории, сложившаяся  
в результате аварии на промышленном объекте или на транс  
порте, пожара или взрыва;

в)        обстановка на определённой территории, сложившаяся  
в результате отработки новых технологических процессов по  
созданию искусственного климата;

г)        обстановка на определённой территории, сложившаяся  
в результате изучения и создания новых видов оборудования  
по изучению природных чрезвычайных ситуаций.

4. Как организационно представлена Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?

а)        состоит из подсистемы — войск гражданской обороны;

б)        состоит из территориальных подсистем;

в)        состоит из функциональных подсистем;

г)        состоит из подсистемы — войск быстрого реагирования.

5. Что представляют собой уровни Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?

а)        национальный;

б)        федеральный;

в)        региональный, территориальный;

г)        местный и объектовый.

*6.*Где создаются территориальные подсистемы РСЧС?

а)        в районах;

б)        в республиках;

в)        в краях;

г)        в областях.

7.        Кем создаются функциональные подсистемы РСЧС?

а)        федеральными органами представительной власти;

б)        федеральными органами исполнительной власти;  
в)        федеральными войсками Генерального штаба;

г)        федеральными службами МВД.

8.        На каких объектах экономики создаются подсистемы  
Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?

а)        только на государственных объектах экономики;

б)        только на акционированных объектах экономики;

в)        только на частных объектах экономики;

г)        на всех объектах экономики независимо от форм собственности.

9.        За что отвечают комиссии РСЧС на объектах экономики?

а)        за организацию  деятельности по снабжению населения;

б)        за организацию деятельности по продовольственному  
снабжению населения;

в)        за организацию деятельности по защите окружающей  
природной среды;

г)        за организацию деятельности по вопросам гражданской  
обороны и чрезвычайных        ситуаций.

10.        Кто возглавляет комиссию по чрезвычайным ситуациям в  
образовательных учреждениях?

а)        работник службы безопасности школы;

б)        председатель родительского комитета школы;

в)        учитель по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности;  
г)             директор школы.

**11.**Что представляет собой Гражданская оборона в Российской Федерации?

а)        оказание помощи пенсионерам и нетрудоспособному населению;

б)        почетная обязанность всех слоев гражданского населения страны;

в)        составная часть Единой государственной системы в решении проблем, возникающих при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;

г)        защита от всех возможных нападений.

12. Что такое гражданская оборона (ГО)?

а)        система добровольных народных дружин;

б)        система профилактики различных групп населения;

в)        система оборонных, образовательных и профилактических мероприятий, направленных на преодоление экологической безграмотности всеми категориями населения от воспитанников детских садов до образования учащихся и студентов в средней и высшей школе, а также в системе переподготовки работников всех отраслей производства, включая нетрудоспособное население;

г) система оборонных, инженерно-технических и организационных мероприятий, осуществляемых в целях защиты гражданского населения и объектов народного хозяйства от опасностей, возникающих при военных действиях.

*Организация*

*Единой государственной системы предупреждения и ликвидации*

*чрезвычайных ситуаций (РСЧС)*

13. РСЧС создана с целью:

а) прогнозирования ЧС на территории Российской Федерации и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;

б) объединения усилий органов центральной власти, органов исполнительной власти, субъектов Российской Федерации, городов и районов, а также организаций, учреждений и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

в) обеспечения первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.

14. РСЧС имеет пять уровней. Назовите их:

а) объектовый;

б) производственный;

в) местный;

г) поселковый;

д) районный;

е) территориальный;

ж) региональный;

з) республиканский;

и) федеральный.

15. Комиссия по чрезвычайным ситуациям органа местного самоуправления является координирующим органом РСЧС на:

а) региональном уровне;

б) федеральном уровне;

в) объектовом уровне;

г) местном уровне;

д) территориальном уровне.

16. В зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей чрезвычайной ситуации решением соответствующих органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в пределах конкретной территории устанавливается один из следующих режимов функционирования РСЧС:

а) повседневной деятельности;

б) прогнозирования обстановки;

в) повышенной готовности;

г) чрезвычайной ситуации;

д) оперативного реагирования.

Из приведенных режимов выберете те, которые не относятся к режимам функционирования РСЧС.

**Эталон ответов**

1.г;

2.а , б ,в;

3.а;

4.б, в;

5.б, в, г;

6б, в,г;

7.б,

8.г;

9.г;

10.г;

11.в,

12. г.

13.а.

14. а,в,е,ж,и.

15.г.

16. г.

Список литературы

1. Батырев В.В., Бражников Ю.В. и др./ Сборник лекций для руководящего состава МЧС России/ Новогорск, 2002.

2. Пряхин В.Н., Попов В.Я./ Защита населения и территорий в ЧС./ Москва, 2010.

3. Щебланин Н.П./ Система управления РСЧС./ Москва, 2009

Домашнее задание

1. Составить конспект по теме.
2. Письменно ответить на вопросы теста

Жду ваш ответ:

1. «В Контакте»: Часовников Игорь г.Баку;

2. эл.почта: chasovnikov1963@mail.ru

Жду ваш ответ:

1. «В Контакте»: Часовников Игорь г.Баку;

2. эл.почта: chasovnikov1963@mail.ru