

К теме

Курсант 10 Т 2

- Используя эту презентацию и уч. пособие гл.2 изучить представленный материал, основные положения отразить в конспекте;
- ответить рукописно на вопросы, набрав мою электронную почту edbull@mail.ru
- старостам разослать студентам своих групп презентацию и контрольные вопросы.

Контрольные вопросы

1. Чем обусловлено образование Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?
2. Каковы этапы становления РСЧС?
3. Изложите цели и основные задачи РСЧС в современных условиях?
4. Каков состав РСЧС?
5. Каковы функциональные преобразования РСЧС при переходе страны на военное положение?
6. Какие режимы функционирования РСЧС?
7. Какие режимы функционирования ГО?

**БЕРЕГИТЕ СЕБЯ!
Будьте здоровы!**

Тема 2

«и Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Гражданская оборона (ГО) РФ »

Учебные вопросы:

1. Предназначение, задачи и структура ГО РФ.
2. Предназначение, задачи и структура РСЧС РФ.
3. Объектовые подсистемы РСЧС . Основы государственной политики по защите населения и территорий от ЧС на территории РФ с 2020 года.

В жизни современного человечества все большее место занимают заботы, связанные с преодолением кризисных явлений, возникающих по ходу развития земной цивилизации. На современном этапе подобные явления стали более частыми, масштабными и опасными. Их последствия стали рассматривать как чрезвычайные ситуации

Поэтому важной государственной функцией являлась и является защита населения и национального достоинства от последствий чрезвычайных ситуаций.

Необходимость образования государственных систем защиты населения и территории, как в России, так и за рубежом, была в свое время обусловлена, прежде всего, ростом военных угроз, созданием и развитием средств поражения. В России (СССР) становление и развитие системы защиты населения и территорий от ЧС различного характера можно условно разделить



В 1903 году братья Райт построили оснащённый двигателем Флайер-1. Первый полет 14.12.1903г. -3,5 с, Второй -17.12.03г.-12 с, 36,5м. (в 1876г. нем. инж. Н. Отто изобрел ДВЗ, усовершенствовал (корб) Готлиб Даймлер



Александр Можайский в сентябре 1876 года построил первую летающую модель самолета. Эта модель была названа им «летучкой». Летом 1882 года самолет, названный им "Жар-Птицей", был готов к испытаниям. Пропеллеры крутились паровыми двигателями мощностью 10 и 20 л.с.



Михаил Ломоносов в 1754 г. построил модель, работавшую по принципу вертолета с соосными винтами, которая должна была летать.





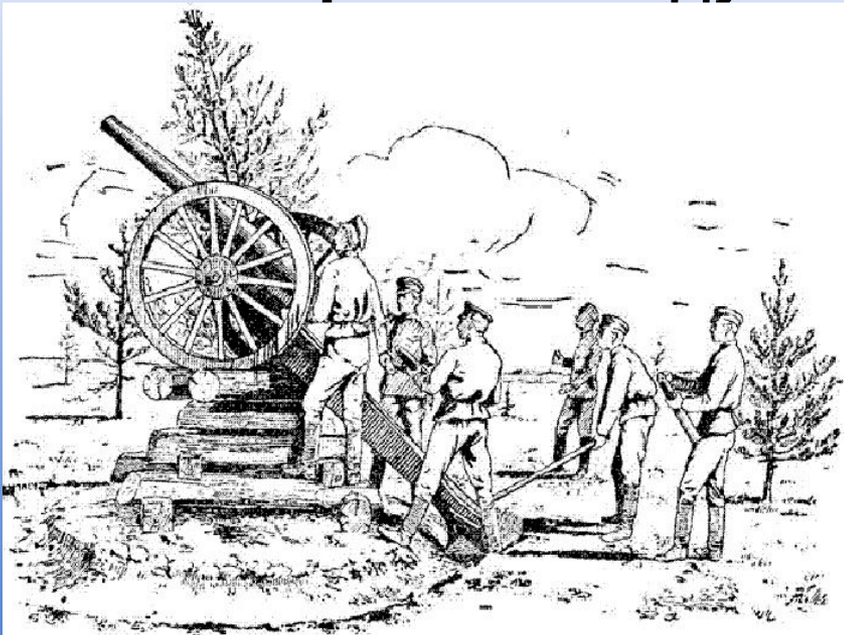
В 1925 г. СНК СССР издал постановление «О мерах противовоздушной обороны при постройках в 500-километровой приграничной полосе». В пределах этой зоны, обусловленной радиусом действий боевой авиации того времени, предписывалось в ходе нового строительства осуществлять соответствующие инженерно-технические мероприятия по защите населения и объектов народного хозяйства.

4 октября 1932 г. Совет Народных Комиссаров утвердил новое Положение о противовоздушной обороне Союза ССР, согласно которому местная противовоздушная оборона была выделена в самостоятельную составную часть всей системы противовоздушной обороны Советского государства.

С этой даты принято отсчитывать начало существования, общесоюзной МПВО, преемницей которой стала Гражданская оборона СССР. В 20 **5** году исполнилось 80 лет ГО.

Этапы становления и развития системы защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях в России

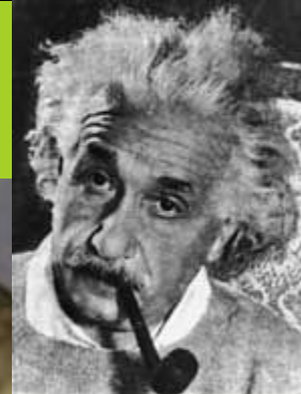
1 этап (1932-1961 гг.) Создание и функционирование местной противовоздушной обороны (МПВО).



Американские атомные бомбы "Литтл бой" ("Малыш") пушечного типа (мощностью 21 кТ ТНТ) на основе урана-235 и "Фэт Мэн" ("Толстяк") с использованием принципа имплозии на основе плутония-239 (мощностью 21 кТ ТНТ), сброшенные на японские города Хиросима и Нагасаки. (6.8 и 9.8. 1945г.)



Альберт Эйнштейн



Генерал-майор Лесли Гровс , Роберт Оппенгеймер, Лео Сциллерд, Нильс Бор

2 этап (1961 – 1990 гг.) Создание и функционирования системы Гражданской обороны страны (ГО).

С 1992 г. – управление ГО осуществляется МЧС России.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Система защитных мер ГО должна была обеспечить защиту населения и территорий от поражающих факторов оружия массового поражения

Расширение задач ГО по созданию условий, необходимых для работы промышленности в военное время и жизнеобеспечению граждан, выживших в ядерной войне

Решение задач по ликвидации последствий нападения противника и оказанию помощи пострадавшим

3 этап (1990 г. – по настоящее время), **Создание государственной системы защиты населения и территорий в ЧС в условиях как мирного, так и военного**

ГО - система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

(в ред. Федерального закона от 29.06.2015 N 171-ФЗ)



**МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМВОЛ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ (МОГО)
1 МАРТА 1972Г.**

Нормативно-правовая база функционирования ГО и РСЧС

В области ГО:

Федеральный закон от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ "О гражданской обороне";

Постановление правительства РФ от 26.11.2007 г. № 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в РФ";

Постановление Правительства Москвы от 18.03.2008 г. № 182 –ПП "Об утверждении Положения об организации и ведении ГО в г. Москве".

Безопасность людей на водных объектах

**Федеральный закон РФ от 3.06.2006 г. № 74-ФЗ
«Водный кодекс Российской Федерации»;**

**Постановление Правительства РФ от 14.12.2006 г. №
769**

**"Об утверждении правил охраны жизни людей на
водных объектах";**

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

**Федеральный закон РФ от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О
пожарной безопасности»;**

**Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 г. №
390**

«О противопожарном режиме»;

В соответствии с Федеральным законом «О гражданской обороне» № 28, на гражданскую оборону возложены следующие задачи:

- **обучение населения в области гражданской обороны;**
- **оповещение населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**
- **эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;**
- **предоставление населению средств индивидуальной и коллективной защиты;**
- **проведение мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки;**
- **проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера:**
 - **первоочередное жизнеобеспечение населения, пострадавшего при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера;**
 - **борьба с пожарами, возникшими при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;**
 - **срочное восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время;**

- **обнаружение и обозначение районов**, подвергшихся радиоактивному, химическому, биологическому или иному заражению;
- **санитарная обработка населения, обеззараживание зданий и сооружений, специальная обработка техники и территорий;**

- **восстановление и поддержание порядка** в районах, пострадавших при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера;
- срочное захоронение трупов** в военное время;

- **обеспечение устойчивости функционирования организаций**, необходимых для выживания населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера;
- **обеспечение постоянной готовности сил и средств гражданской обороны.**

Принципы организации и ведения ГО

1) Подготовка государства к ведению ГО осуществляется заблаговременно в мирное время с учётом развития вооружения, военной техники и средств защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера.

(в ред. Федеральных законов от 19.06.2007 N 103-ФЗ, от 29.06.2015 N 171-ФЗ)

2) ведение ГО на территории РФ или в отдельных ее местностях начинается:

- с момента объявления состояния войны;
- фактического начала военных действий;
- введения Президентом РФ военного положения, а также при возникновении ЧС природного или техногенного характера.

В законе определены полномочия органов власти и организаций.

Статья 9. Полномочия организаций в области

гражданской обороны
по гражданской обороне
приспособленности
устойчивости

Персональную ответственность
за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне несут руководители органов исполнительной власти и организаций города (Ст.11.4).

ГТИ
своего
ТИ
НЫХ

технических средств.

Организации в установленном порядке к какому-либо виду держивают в состоянии готовности нештатных мероприятий по обеспечению выполнения мероприятий по ГО.

Статья 10. **Права и обязанности граждан
Российской Федерации в области
гражданской обороны**

**Граждане Российской Федерации в соответствии с
федеральными законами и иными нормативными
правовыми актами Российской Федерации:**

(в ред. Федеральных законов от 19.06.2007 N 103-ФЗ, от 29.06.2015 N 171-ФЗ)

**проходят подготовку в области гражданской
обороны;**

**принимают участие в проведении других мероприятий
по гражданской обороне;**

**оказывают содействие органам государственной
власти и организациям в решении задач в области
гражданской обороны.**

В главе № 4 «Руководство ГО» определены руководители ГО на всех уровнях и их органы управления.

Руководство ГО осуществляют:
в Российской Федерации -
Правительство РФ;



Органы управления ГО:

1) федеральный орган исполнительной власти – МЧС России;

2) территориальные органы:- РЦ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий (РЦ по ГО и ЧС);
- органы, уполномоченные решать задачи ГО и задачи по предупреждению и ликвидации ЧС по субъектам РФ (ГУ МЧС России);

3) структурные подразделения федеральных органов исполнительной власти;

4) структурные подразделения (работники) организаций.

«Силы гражданской обороны»

- **спасательные воинские формирования (СВФ)** федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны;



реорганизация
войск гражданской
обороны в
спасательные
воинские
формирования
(7230 в/сл. и
гражданского
персонала -
17 220 чел.)
27 июля 2010 г. №
223-ФЗ

подразделения федеральной противопожарной службы;

220 000

человек

№ 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 21.12. 1994 года, (ред. от 02.07.2013. № 185-ФЗ) определяет общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.

- аварийно-спасательные формирования и спасательные службы;



- специальные формирования, создаваемые на военное время в целях решения задач в области гражданской обороны



Нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне

формирования, создаваемые организациями из числа своих работников в целях участия в обеспечении выполнения мероприятий по ГО и проведения не связанных с угрозой жизни и здоровью людей неотложных работ при ликвидации ЧС

Нештатные аварийно-спасательные формирования

самостоятельные структуры, созданные на нештатной основе, оснащённые специальной техникой, необходимыми средствами, подготовленные для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в очагах поражения

. Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска и воинские формирования выполняют задачи в области гражданской обороны в соответствии с законодательством РФ



Для решения задач в области гражданской обороны воинские части и подразделения Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований привлекаются в порядке, определенном Президентом Российской Федерации

ВТОРОЙ УЧЕБНЫЙ ВОПРОС

Предназначение, задачи и структура Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС РФ).

«Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (РСЧС)

**РСЧС (Единая система) объединяет органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, и осуществляет свою деятельность в целях выполнения задач, предусмотренных ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".
(в ред. ПП РФ от 18.07.13г №605)**

Нормативно-правовая основа

создания РСЧС –

18 апреля 1992 г. - принято постановление

Правительства Российской Федерации №

261 «О создании Российской

8 мая 1993 г. – Указом Президента

10 января 1994 г. Указом Президента РФ №66
21 декабря 1994 г. – принят федеральный

закон

№ 68-ФЗ «О защите населения и территорий

от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

В развитие ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» ПП РФ от

5.11.1995 г. № 1113 эта система была

преобразована в Единую государственную

систему предупреждения и ликвидации

чрезвычайных ситуаций (РСЧС)

Цели Федерального закона №68-ФЗ

предупреждение возникновения и развития чрезвычайных ситуаций;

снижение размеров ущерба и потерь от чрезвычайных ситуаций;

ликвидация чрезвычайных ситуаций;

разграничение полномочий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций между федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями

Основные задачи РСЧС:

1. Разработка и реализация правовых и экономических норм по обеспечению защиты населения и территорий от ЧС, в том числе по обеспечению безопасности людей на водных объектах;

2. Осуществление целевых и научно-технических программ, направленных на предупреждение ЧС и повышение устойчивости функционирования организаций, а также объектов социального назначения в чрезвычайных ситуациях;

3. Обеспечение готовности органов управления, сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации ЧС;

4. Сбор, обработка, обмен и выдача информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

5. Организация оповещения населения и информирования о ЧС, в том числе экстренного оповещения населения;

6. Подготовка населения к действиям в ЧС, организация разъяснительной и профилактической работы по предупреждению возникновения ЧС на водных объектах;
7. Прогнозирование угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций, оценка социально-экономических последствий ЧС;
8. Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
9. Осуществление государственной экспертизы, надзора и контроля в области защиты населения и территорий от ЧС;
10. Ликвидация чрезвычайных ситуаций;
11. Проведение мероприятий по социальной защите населения, пострадавшего от ЧС, проведение гуманитарных акций;
12. Реализация прав и обязанностей населения в области защиты от ЧС , а также лиц, участвующих в их ликвидации;

Организационная структура

РСЧС

Общее руководство функционированием РСЧС

осуществляется

правительством РФ, непосредственное руководство ее функционированием возложено на **Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС)**

Единая система, состоящая из **функциональных и территориальных** подсистем, действует на **федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях**

Федеральный уровень — органы управления, силы и средства **центрального подчинения федеральных органов исполнительной власти**. На федеральном уровне система объединяет **силы постоянной готовности** следующих министерств и ведомств: МЧС, МВД, Минатом, Минсельхоз, МПС, Минздрав, Минтопэнерго, Минтранс, Росгидромет, Рослесхоз, Госгортехнадзор, Госатомнадзор России и ряда других

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ образован за счет районирования территории РФ по **восемь** федеральным округам: **Северо-Западный** (г. Санкт Петербург) , **Центральный** (г. Москва), **Южный** (г. Ростов-на-Дону), **Северо-Кавказский** , **Приволжский**, **Уральский** (г. Екатеринбург), **Сибирский** (г. Красноярск), **Дальневосточный** (г. Хабаровск). Каждый регион охватывает территории нескольких субъектов РФ.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ образован за счет органов управления , сил и средств (1 марта 2008 года, после объединения регионов) **83 субъектов федерации России**

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ – за счет органов управления , сил и средств муниципальных образований

ОБЪЕКТОВЫЙ – органы управления, силы и средства предприятия (организации)

РСЧС НА ВСЕХ УРОВНЯХ ВКЛЮЧАЕТ.

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Координационные
ОУ

Постоянно
действующие
ОУ

Повседневного
управления

СИЛЫ И СРЕДСТВА

ЛИКВИДАЦИИ ЧС

НАБЛЮДЕНИЯ И
КОНТРОЛЯ

**СИСТЕМЫ СВЯЗИ, ОПОВЕЩЕНИЯ И
ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.**

**РЕЗЕРВЫ МАТЕРИАЛЬНЫХ И
ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ**



ОРГАНЫ

УПРАВЛЕНИЯ



КООРДИНИРУЮЩИЕ ОРГАНЫ управления

Правительственная комиссия по
Предупреждению и Ликвидации ЧС и
обеспечению Пожарной Безопасности (КЧС ПБ

КЧС ПБ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОГАНОВ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ПОЛПРЕДА ПРЕЗИДЕНТА РФ

КЧС ПБ ОГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ
СУБЪЕКТА ПФ

КЧС ПБ ОГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ МУН.
ОБРАЗОВАНИЯ

КЧС и ПБ ОРГАНИЗАЦИИ

Постоянно действующие органы

на федеральном уровне — МЧС России, подразделения федеральных органов исполнительной власти для решения задач в области защиты населения и территорий от ЧС и (или)

на межрегиональном уровне ^{гражданской обороны:} — Региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации по следствий стихийных бедствий (далее — региональные центры-РЦ)

на региональном уровне — Главные управления(ГУ) МЧС по субъектам РФ;

на муниципальном уровне — органы, специально уполномоченные на решение задач в области ЗН и Т от ЧС и (или) ГО при органах местного самоуправления;

на объектовом уровне — структурные подразделения организаций, уполномоченных на решение задач в области ЗНиТ от ЧС и (или) гражданской обороны.

Органы повседневного управления

Федеральный уровень - НАЦИОНАЛЬНЫЙ центр управления в кризисных ситуациях, информационные центры, дежурно-диспетчерские службы ФОИВ и уполном. Орг. имеющие функц. Подсистемы единой

На органы повседневного управления возлагается: **постоянный контроль за обстановкой, обеспечение устойчивого управления подчинёнными органами и силами РСЧС, организация непрерывного информационного обеспечения органов управления МЧС**

Муниципальный () - единая дежурно-диспетчерские служба муниципальных образований; ОБЪЕКТОВЫЙ - дежурно-диспетчерские службы организаций (объектов)

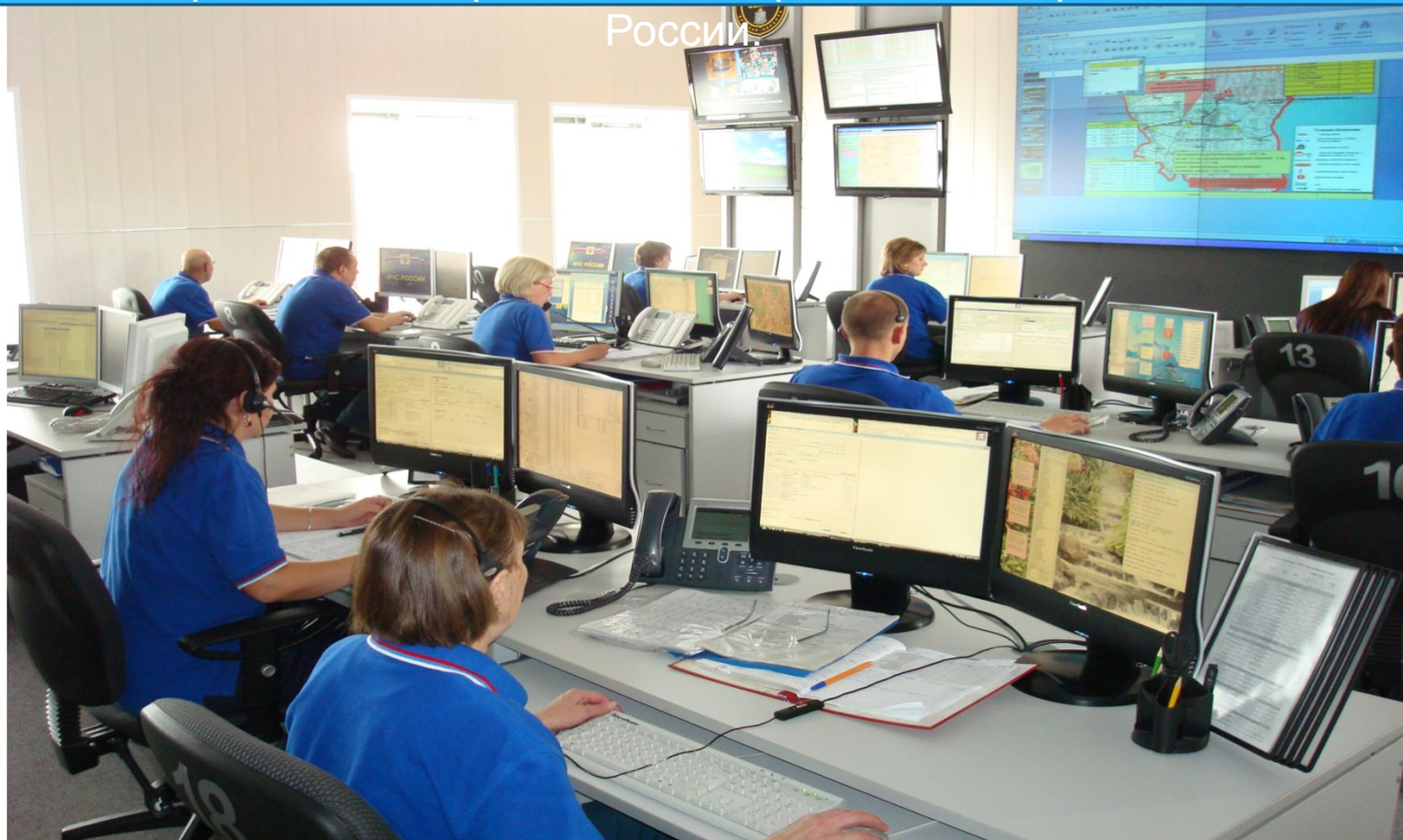


Для непосредственного управления ликвидацией ЧС на базе органов
управления ГОЧС **создаются нештатные органы**

управления:

оперативные штабы (группы) — ОШ (ОГ) ГОЧС с включением в
них

представителей ФСБ, МВД и других служб. Структура, состав и за
дачи оперативных подразделений определяются приказами МЧС



Силы и средства РСЧС

(ПП РФ от 18.07.2013 N 605)

К силам и средствам единой системы относятся специально подготовленные силы и средства ФОИВ, ОИВ субъектов РФ, органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений, предназначенные и выделяемые (привлекаемые) для предупреждения и ликвидации ЧС.

Состав сил и средств единой системы определяется Правительством РФ.

Силы и средства гражданской обороны привлекаются к организации и проведению мероприятий по предотвращению и ликвидации ЧС федерального и регионального характера в порядке, установленном федеральным законом.

Основу сил **постоянной готовности** составляют **аварийно-спасательные службы, аварийно-спасательные формирования, иные службы и формирования, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментом, материалами** с учетом обеспечения проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации в течение не менее 3 суток.



Основу группировки сил ликвидации ЧС природного и техногенного характера составляют подразделения постоянной готовности различных уровней и подсистем РСЧС:

Ф у

Поисково-спасательная служба (ПСС), вкл. Центральный аэромобильный отряд «Центроспас», Центр по проведению

- Противопожарные части и подразделения;**
- Спасательные воинские формирования ГО (отд. полки, бригады, батальоны).**

Специально подготовленные инженерные части и части химической защиты

Бригады экстренного реагирования и специализированной медицинской помощи Всероссийской службы медицины катастроф: Профессиональные

Специально подготовленные силы и средства Вооруженных Сил РФ, других войск, воинских формирований и органов РФ, включая территориальные органы, применяемые при ликвидации ЧС в соответствии с задачами, возложенными на них законами и иными нормативными правовыми актами РФ.

СИЛЫ И СРЕДСТВА МЧС РОССИИ

Режимы функционирования РСЧС

Режим функционирования органов управления и сил РСЧС - это определяемые в зависимости от обстановки, прогнозирования угрозы и возникновения ЧС порядок организации деятельности органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и **основные мероприятия**, проводимые указанными органами и силами в режиме повседневной деятельности, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации.

Порядок организации деятельности органов управления и сил РСЧС и основные мероприятия, проводимые указанными органами и силами в режимах функционирования, определяются Правительством Российской Федерации.

При введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации в зависимости от последствий ЧС, привлекаемых к предупреждению и ликвидации ЧС сил и средств РСЧС, классификации и характера развития ЧС, а также других факторов, влияющих на безопасность жизнедеятельности населения и требующих принятия дополнительных мер по защите населения и территорий от ЧС, устанавливается один из следующих уровней реагирования:

а) объектовый уровень реагирования - решением

б) местный уровень реагирования:

решением главы поселения при ликвидации ЧС силами и средствами организаций и органов местного самоуправления, оказавшихся в зоне

в) региональный (межмуниципальный)

уровень реагирования - решением высшего

г) федеральный уровень реагирования -

решением Правительства Российской Федерации при

Решением Президента РФ при ликвидации ЧС с

привлечением в соответствии с законодательством РФ сил

и средств федеральных органов исполнительной власти, в

том числе специально подготовленных сил и средств

Вооруженных Сил РФ, других войск и воинских

формирований, устанавливается **особый уровень**

реагирования.

ТРЕТИЙ УЧЕБНЫЙ ВОПРОС

**Объектовые подсистемы РСЧС .
Основы государственной политики по
защите населения и территорий от ЧС
на период до 2020 года.**

ОБЪЕКТОВАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПОДСИСТЕМА РСЧС.

Объектовый уровень территориальной подсистемы предназначен для предупреждения ЧС в мирное и военное время, а в случае их возникновения для ликвидации последствий, обеспечения безопасности рабочих, служащих и населения, защиты окружающей среды и уменьшения материального ущерба.

Общее руководство защитой персонала объекта и его территории осуществляется руководителем объекта (руководитель ГО объекта). Председателем КЧС ПБ может быть назначен один из заместителей руководителя объекта. Заместителями руководителя объекта по линии защиты персонала и территории от ЧС являются также начальник отдела (сектора) по делам ГОЧС, заместители по эвакуации, инженерно-технической службе, материально-техническому обеспечению.

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Виды ОУ	Органы управления объектовой РСЧС
КООРДИНИРУЮЩИЙ ОУ	КЧС и ПБ объекта
ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИЙ ОУ	Штаб по делам ГОиЧС, Отдел ГОЧС, (служба), Специалист
ПОВСЕДНЕВНОГО УПРАВЛЕНИЯ	ДЕЖУРНО-ДИСПЕРЧЕСКАЯ СЛУЖБА объекта (действие с ОКП (ЗКП))

На объекте создаются службы: оповещения и связи, охраны общественного порядка, противопожарная, медицинская, аварийно-техническая, убежищ и укрытий, противорадиационной и химической защиты, материально-техническая, энергетики и светообеспечения; эвакуационная комиссия (при заместителе по эвакуации). — комиссия по повышению устойчивости функционирования (ПУФ) производства в ЧС и в военное время.

СИЛЫ И СРЕДСТВА

В состав сил и средств объекта входят силы и средства

ПОСТОЯННОЙ

ГОТОВНОСТИ, предназначенные для оперативного реагирования на ЧС, проведения работ по их ликвидации. Основу сил постоянной готовности составляют нештатные аварийно-спасательные формирования (НАСФ)

Для НАСФ сроки приведения в готовность не должны превышать:
в мирное время — 24 часа, военное время — 6 часов.

Наблюдения и контроля

служба наблюдения и лабораторного контроля
(охраны окружающей среды) со средствами разведки
и связи

Ликвидации ЧС

Штатные (нештатные) аварийно-спасательные, противопожарные, санитарные и другие (в зависимости от обстановки) формирования

**СИСТЕМЫ СВЯЗИ, ОПОВЕЩЕНИЯ И ИНФОРМ.
ОБЕСПЕЧЕНИЯ**



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ОБЪЕКТА с
системами связи, оповещения, информационного
обеспечения,**

**РЕЗЕРВЫ
ФИНАНСОВЫХ И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**



**Склады, хранилище с необходимыми запасами СИЗ
ОД и К, продовольствия, материальных средств,
средств для оказания медицинской помощи и т.д.**

**Организации всех форм собственности участвуют в
ликвидации чрезвычайных ситуаций за счёт собственных**

**средств. (ПП РФ №
от 18.07.2013 N 605)**

В целях интеграции РСЧС и гражданской обороны в единую государственную систему защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций - **Российскую систему гражданской защиты (РСГЗ) принята концепция ее создания.**

Создание и развитие РСГЗ до 2020 года осуществляется в три этапа.

Разрабатываются и согласовываются проекты основных законодательных и нормативных правовых актов. После принятия Федерального закона **«О гражданской защите»** и издания постановления Правительства Российской Федерации «О создании РСГЗ» осуществляются организационные меры по созданию системы и её элементов.

В целом образование РСГЗ позволит:

Создать, по возможности, единое нормативное, правовое и организационное поле по вопросам ГЗ на мирное и военное время на всей территории страны;

Создать единые органы управления, системы связи, силы и средства на мирное и военное время;

Объединить усилия федеральных и территориальных органов, сил и средств существующих РСЧС и ГО на решение совместных задач.



Контрольные вопросы

1. Этапы становления и развития системы защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях в России.
2. Что подразумевает в себе понятие «Гражданская оборона»
3. Задачи гражданской обороны.
4. Органы управления гражданской обороной.
5. Силы гражданской обороны.
6. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций » (РСЧС) и ее предназначение.
7. Основные задачи РСЧС.
8. Организационная структура РСЧС.
9. Силы и средства РСЧС.
10. Основные задачи объектовой подсистемы