

ЛЕКЦИЯ

ЕДИНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ (РСЧС)

ДОЦЕНТ И.А. ЖМАКИН



Вопросы

- 1.** Режимы функционирования (РСЧС)
- 2.** Организация защиты населения от ЧС
- 3.** Оповещение населения в ЧС

РСЧС ОБЪЕДИНЯЕТ ОРГАНЫ
УПРАВЛЕНИЯ, СИЛЫ И СРЕДСТВА
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РФ, ОРГАНОВ
МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ,
ОРГАНИЗАЦИЙ, В ПОЛНОМОЧИЯ КОТОРЫХ
ВХОДИТ РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ ПО ЗАЩИТЕ
НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧС

ФЗ РФ ОТ **21.12.1994** № **68** «О ЗАЩИТЕ
НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО
ХАРАКТЕРА»

Деятельность РСЧС

(ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И СИЛ РСЧС)

Порядок организации
деятельности РСЧС и
основные мероприятия,
проводимые РСЧС,
определяются

Правительством РФ



РЕЖИМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РСЧС

(ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И СИЛ РСЧС)

- А) **ПОВСЕДНЕВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** - ПРИ
ОТСУТСТВИИ УГРОЗЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС
- Б) **ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ** - ПРИ УГРОЗЕ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС
- В) **ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ** - ПРИ
ВОЗНИКНОВЕНИИ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС

(СТ. 4.1. ФЗ РФ 1994 ГОДА № 68)

РЕЖИМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РСЧС

(ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И СИЛ РСЧС)

В режиме **повседневной деятельности** –
осуществляются плановые мероприятия
функционирования органов
управления
РСЧС



РЕЖИМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РСЧС

(ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И СИЛ РСЧС)

В режимах **повышенной готовности** или **ЧС** устанавливаются следующие *уровни реагирования*:

а) **объектовый**

местный

региональный (межмуниципальный)

г) **федеральный**

особый

б)



УРОВНИ РЕАГИРОВАНИЯ

в режимах повышенной готовности или
ЧС

а) объектовый – вводится
решением руководителя организации
в случае ликвидации ЧС силами и
средствами организации при ЧС в
пределах территории данной
организации;

УРОВНИ РЕАГИРОВАНИЯ

**в режимах повышенной готовности или
ЧС**

б) местный – решением главы местного самоуправления при ликвидации ЧС силами и средствами организаций и органов местного самоуправления, оказавшихся в зоне ЧС, которая затрагивает территорию одного или нескольких поселений в пределах территории одного муниципального района;

УРОВНИ РЕАГИРОВАНИЯ

в режимах повышенной готовности или ЧС

в) региональный

(межмуниципальный) – решением главы субъекта РФ при ликвидации ЧС силами и средствами организаций, органов местного самоуправления и органов исполнительной власти субъекта РФ при ЧС на территории двух и более районов в пределах территории одного субъекта РФ;

УРОВНИ РЕАГИРОВАНИЯ

**в режимах повышенной готовности или
ЧС**

г) федеральный – решением
Правительства РФ при ликвидации ЧС
силами и средствами органов
исполнительной власти субъектов РФ в зоне
ЧС, которая затрагивает территории двух и
более субъектов РФ;

УРОВНИ РЕАГИРОВАНИЯ

**в режимах повышенной готовности или
ЧС**

г) особый – решением Президента РФ при ликвидации ЧС с привлечением сил и средств федеральных органов исполнительной власти, в том числе сил и средств Вооруженных Сил РФ, других войск и воинских формирований.

Дополнительные меры по защите населения и территорий от ЧС

в режимах повышенной готовности или ЧС

- а)** ограничивать доступ людей и транспорта на территорию ЧС (угрозы возникновения ЧС);
- б)** определять порядок разбронирования резервов материальных ресурсов в зоне ЧС;
- в)** определять порядок использования транспортных средств, средств связи и оповещения, а также иного имущества органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций;
- г)** приостанавливать деятельность организаций при угроза безопасности жизни их работников;
- д)** осуществлять иные меры, направленные на защиту населения и территорий от ЧС.

Организация защиты населения от ЧС

Защита населения от ЧС является важнейшей задачей территориальной подсистемы РСЧС, органов гос. власти и управления, а также местного самоуправления всех уровней, руководителей предприятий, учреждений организаций всех форм собственности.

Мероприятия по защите населения от ЧС

- 1.** Прогноз возможных ЧС и последствий их возникновения для населения;
- 2.** Непрерывное наблюдение и контроль за состоянием окружающей среды;
- 3.** Оповещение населения об угрозе возникновения и факте ЧС;
- 4.** Эвакуацию людей из опасных зон и районов;
- 5.** Инженерную, медицинскую, радиационную и химическую защиту;
- 6.** Применение специальных режимов защиты населения на зараженной территории;
- 7.** Оперативное и достоверное информирование населения о состоянии его защиты от ЧС, принятых мерах по обеспечению безопасности людей, прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, порядке действий;

Мероприятия по защите населения от ЧС

- 8.** Подготовку к действиям в ЧС населения, руководителей всех уровней, персонала предприятий, организаций и учреждений, а также органов управления и сил РСЧС;
- 9.** Проведение спасательных и других неотложных работ в районах ЧС и очагах поражения;
- 0.** Обеспечение защиты от поражающих факторов ЧС продовольствия и воды;
- 1.** Создание финансовых и материальных резервов на случай возникновения ЧС.

Мероприятия инженерной защиты населения и территорий в ЧС природного и техногенного характера

- 1.** Укрытие людей и материальных ценностей в существующих защитных сооружениях гражданской обороны и в приспособленном для защиты подземном пространстве городов;
- 2.** Использование для жилья, работы и отдыха жилых, общественных и производственных зданий, возведенных с учетом сейсмичности соответствующих территорий;
- 3.** Использование отдельных герметизированных помещений в жилых домах и общественных зданиях на территориях, прилегающих к радиационно и химически опасным объектам;

Мероприятия инженерной защиты населения и территорий в ЧС природного и техногенного характера

- 4.** Укрытие семей и трудовых коллективов в квартирах и производственных помещениях, в которых в оперативном порядке проведена самостоятельная герметизация;
- 5.** Предотвращение разливов аварийно химически опасных веществ путем обваловки или заглубления емкостей;
- 6.** Возведение и эксплуатация инженерных сооружений для защиты от опасных природных явлений и процессов.

Порядок оповещения населения в ЧС

- 1.** Перед передачей речевой информации включаются электросирены, производственные гудки и другие сигнальные средства. Это означает предупредительный сигнал «Внимание всем!», по которому необходимо включить радио, телевизионные приемники, квартирные громкоговорители;
- 2.** По этому сигналу немедленно приводятся в готовность радиотрансляционные узлы, радиовещательные и телевизионные станции;
- 3.** До населения доводятся соответствующие сообщения и указания по средствам проводного, радио- и телевидения.

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**



Руководство РСЧС

ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО ФУНКЦИОНИРОВАНИЕМ РСЧС
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ **ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РФ**

НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ РУКОВОДСТВО

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕМ РСЧС ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ
МИНИСТЕРСТВОМ РФ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(**МЧС России**)