

**УСИЛЕНИЕ КООРДИНАЦИИ  
ПО РЕАГИРОВАНИЮ  
НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ  
СИТУАЦИИ В  
КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКЕ**

# Общие сведения о Кыргызской Республике

# Кыргызская Республика



Общая площадь республики 198,8 тыс. кв.км. 96% территории – находится выше 1000м.над уровнем моря

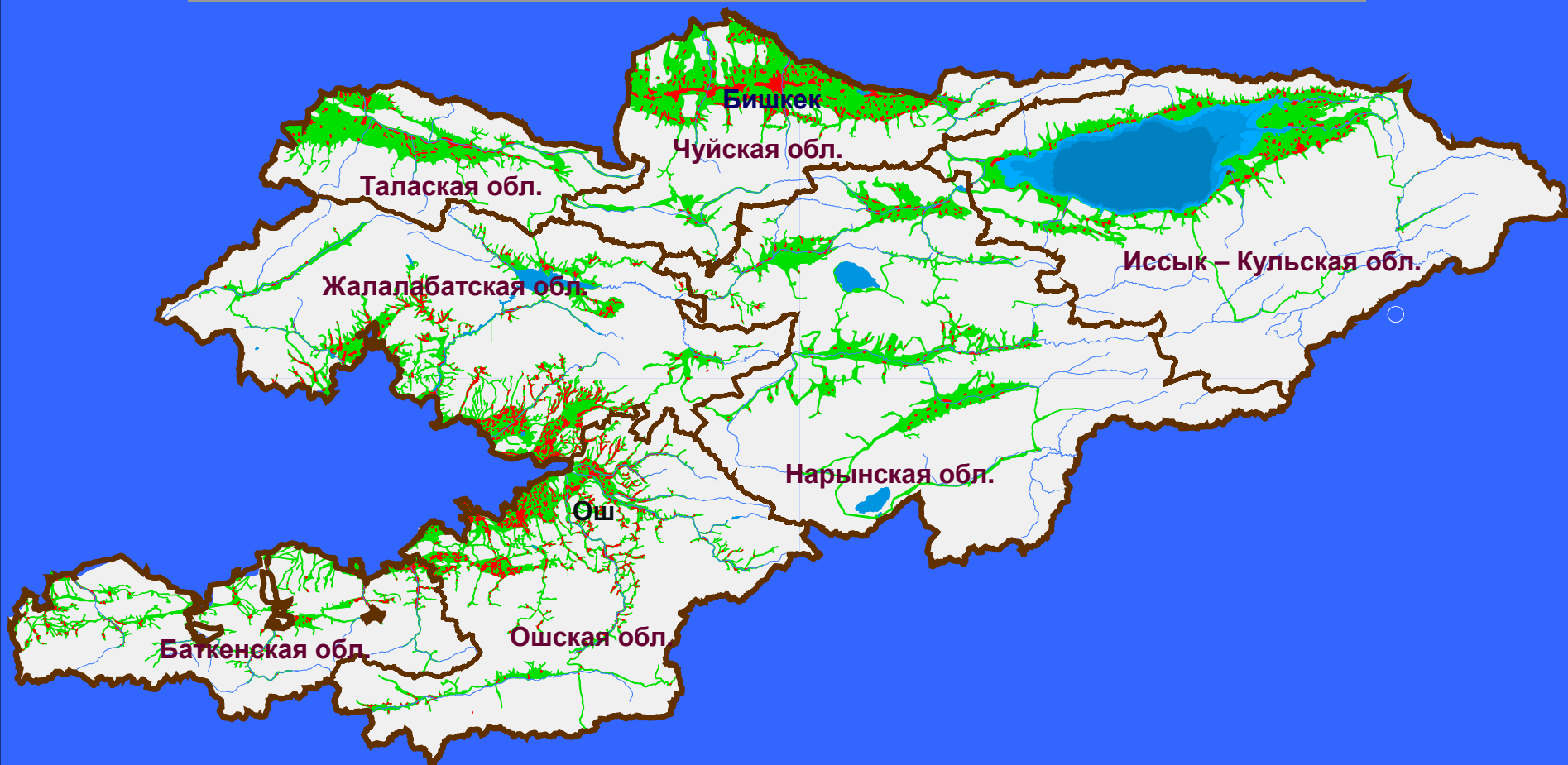


**Перепад высот рельефа составляет 7038 м. это предопределяет развитие внезапных быстродинамичных опасных природных процессов**





# Население



Население республики составляет 5,2 млн. человек. Основная часть населения проживает в долинных и предгорных местах, где наиболее развиты опасные природные процессы – подтопления, оползни, сели, паводки, землетрясения.



Площади постоянного проживания людей



Площади временного или сезонного проживания людей

**ПРОРЫВЫ  
ВЫСОКОГОРНЫХ  
ОЗЕР**



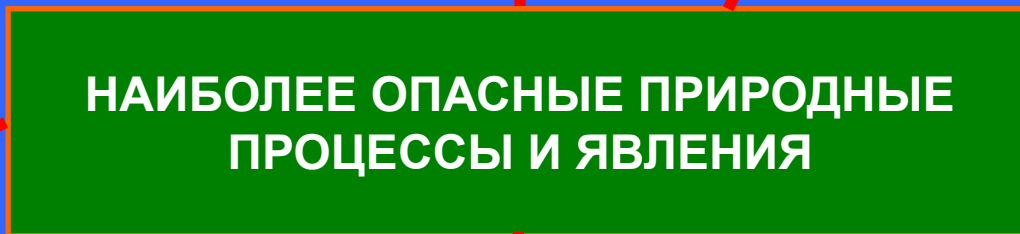
**ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ**



**ОПОЛЗНИ,  
камнепады**



**НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫЕ ПРИРОДНЫЕ  
ПРОЦЕССЫ И ЯВЛЕНИЯ**



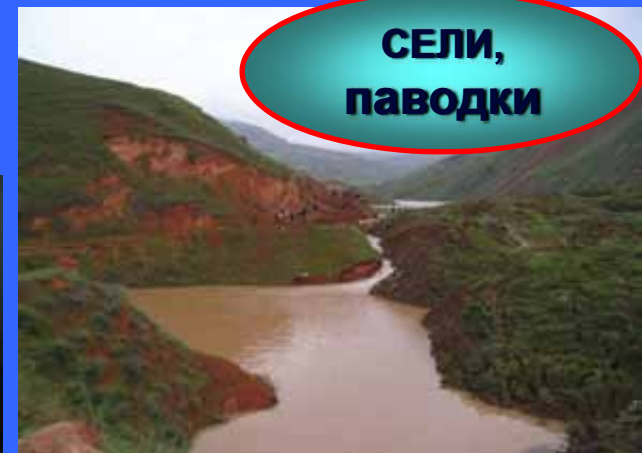
**ЛАВИНЫ**



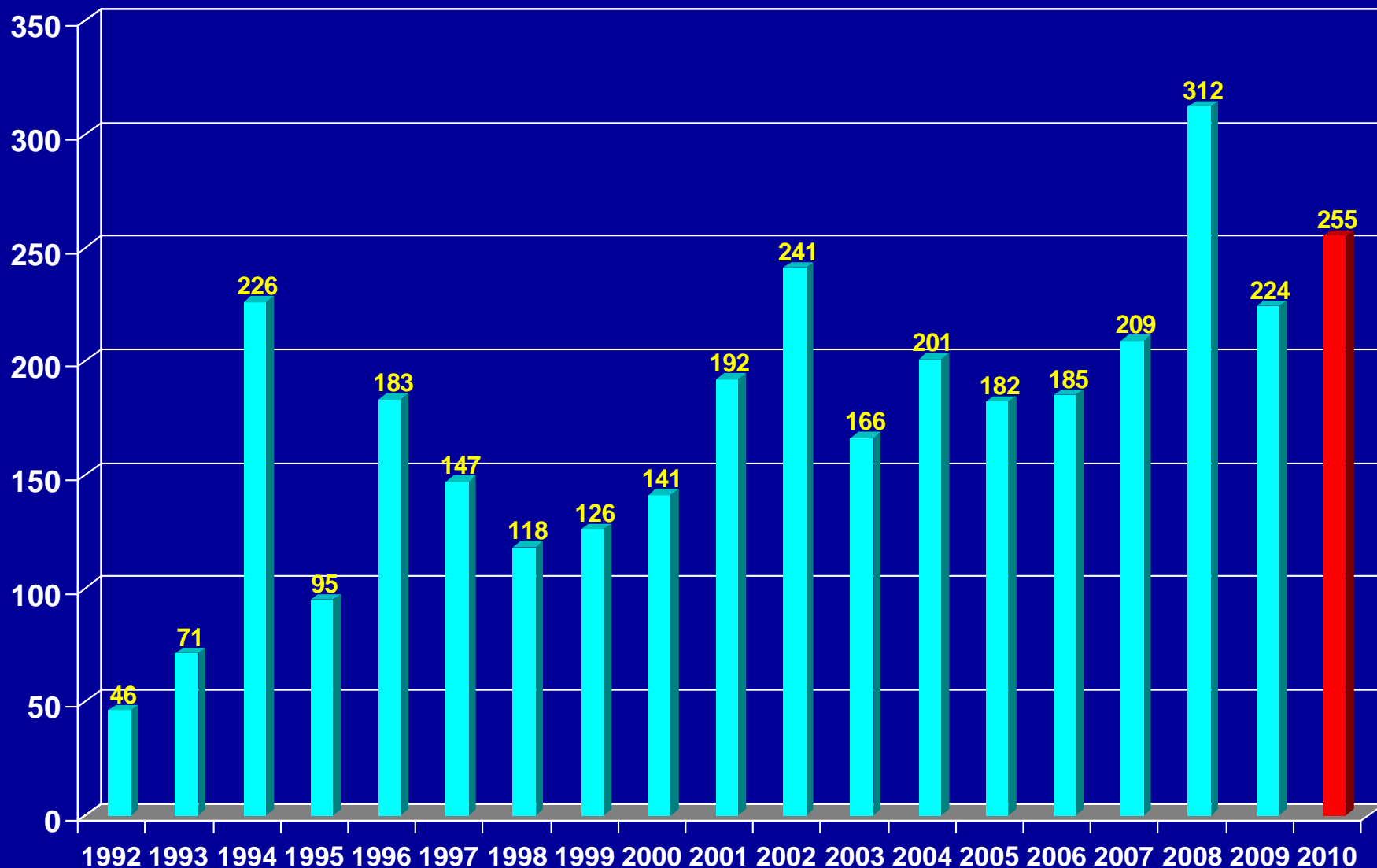
**ПОДТОПЛЕНИЕ**



**СЕЛИ,  
паводки**

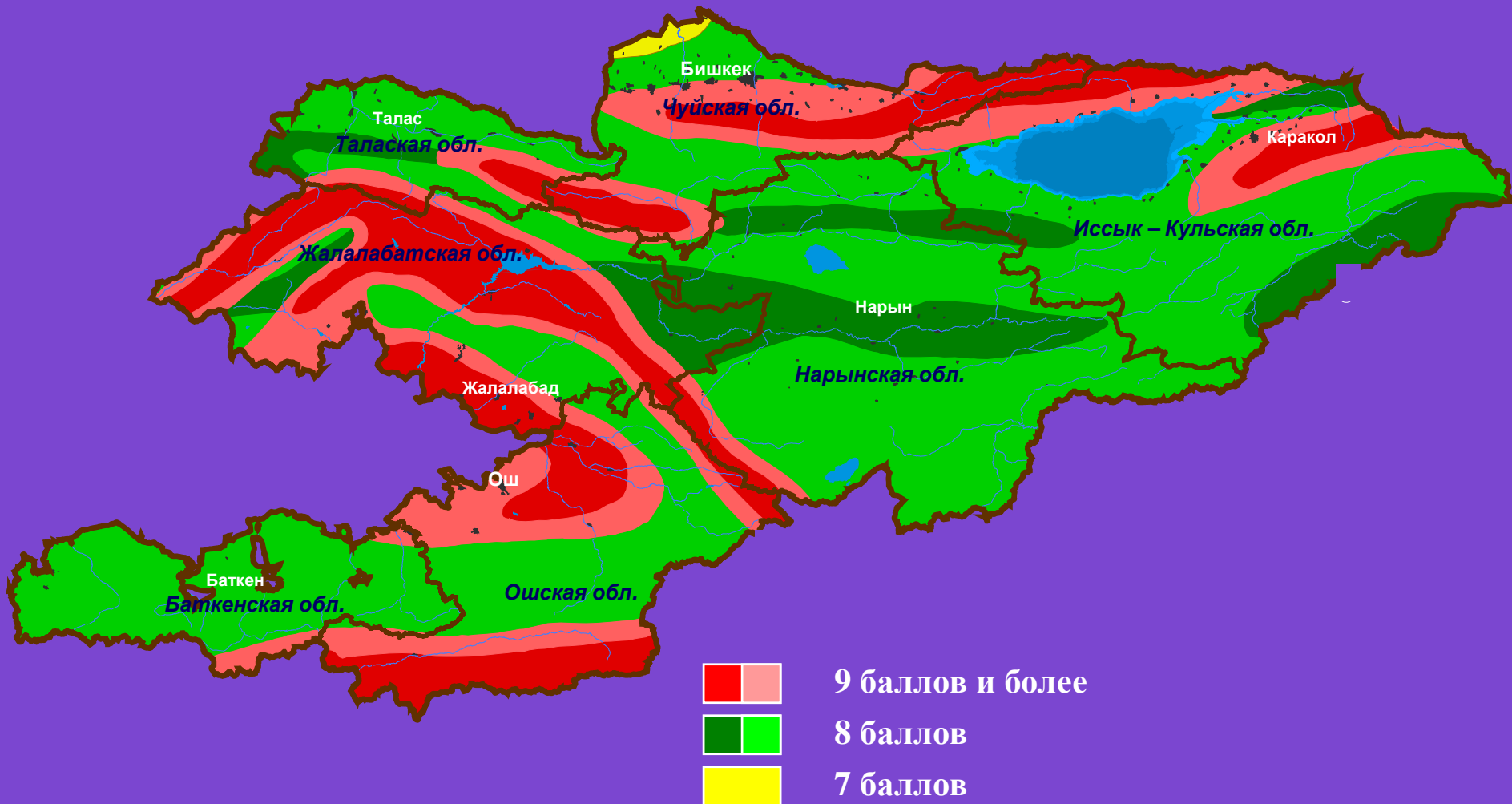


# Статистические данные о произошедших чрезвычайных ситуациях на территории Кыргызской республики в период с 1992г по октябрь 2010г.



**ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ**

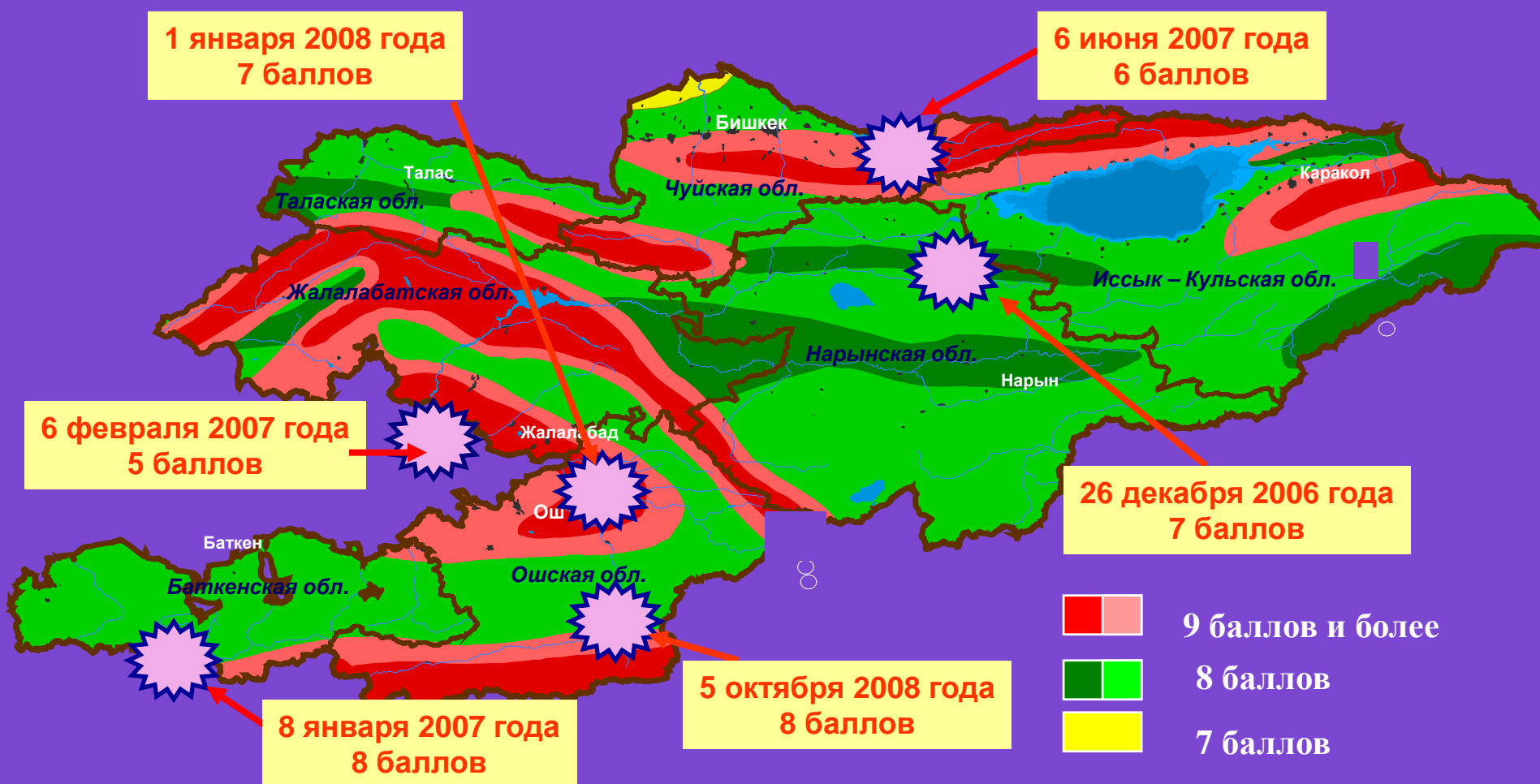
# Карта сейсмической опасности



Ежегодно институтом сейсмологии фиксируется до 3500 землетрясений  
десятки из них ощутимые а несколько разрушительные



# Карта - схема наиболее крупных землетрясений, произошедших в 2006-2008 гг.



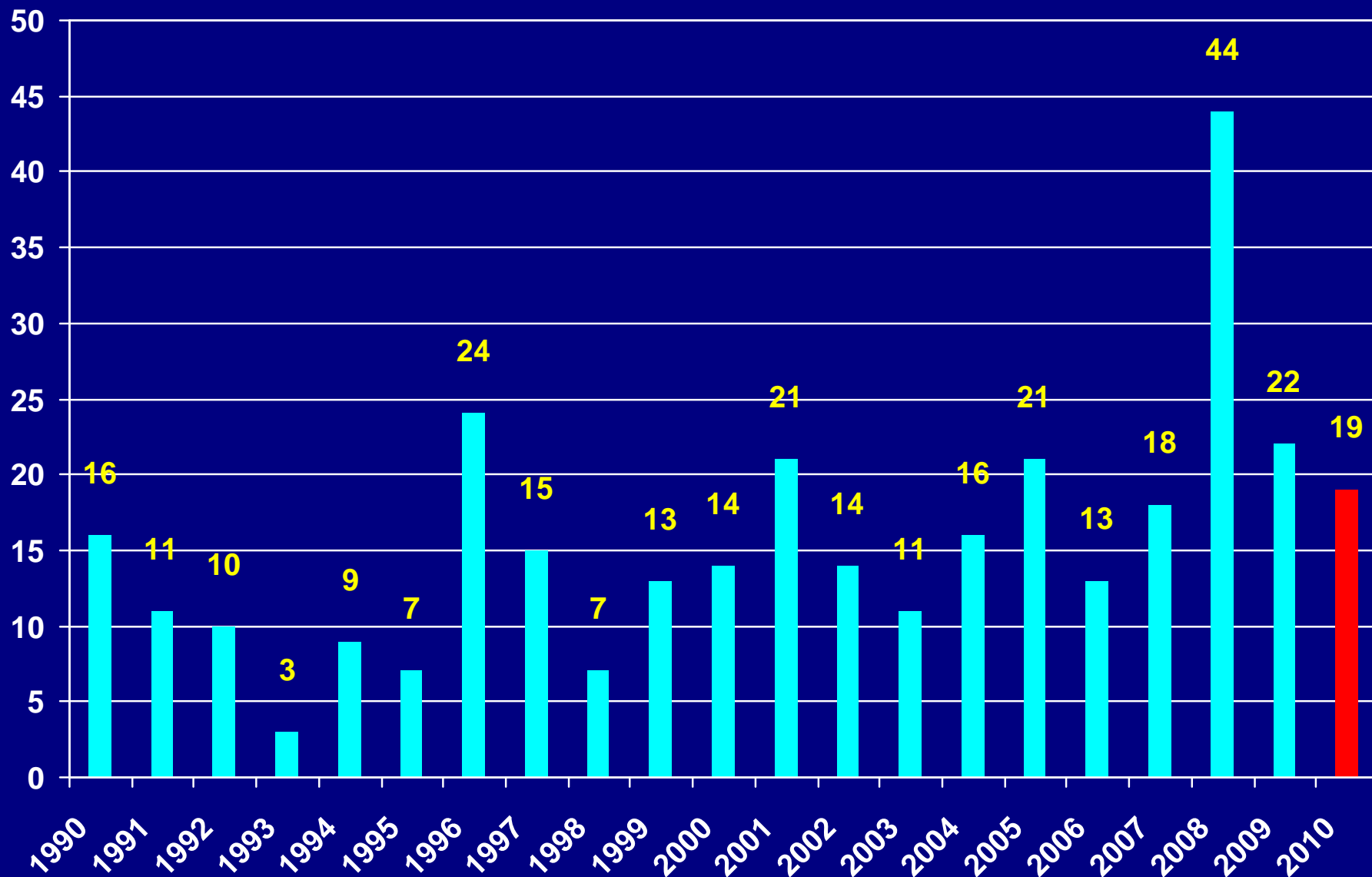
**Кочкорское землетрясение:** в Нарынской и Иссык-Кульской областях в различной степени повреждено 7003 жилых дома и 50 зданий общественного назначения из них полностью разрушено 7 жилых домов и сильно повреждены 1322 дома.

**Баткенское землетрясение:** повреждено в различной степени 7137 жилых домов из них сильные разрушения получили 90 домов

**Ошское землетрясение:** в Ошской и Джалалабадской областях в различной степени повреждено 6157 жилых дома из них сильно повреждены 1817 дома.

**Землетрясение в с. Нура Алайского района Ошской области.** Погибло 74 человек, разрушено 152 жилых дома.

**Статистические показатели количества произошедших  
землетрясений  
более 4 баллов в период с 1990г. по октябрь 2010г.**



**ОПОЛЗНИ**

# Карта оползневой опасности



На территории Кыргызстана насчитывается более 5000 активных оползней. В различной степени оползневыми процессами подвержено 509 населенных пунктов. В потенциально опасных зонах находится до 10 тысяч жилых домов где в перспективе необходимо провести противооползневые мероприятия либо переселение людей на безопасные территории

**За период с 2002 по 2009гг. от оползней погибло 101 человек**



# Оползни с катастрофическими последствиями

## с.Кайнама

---

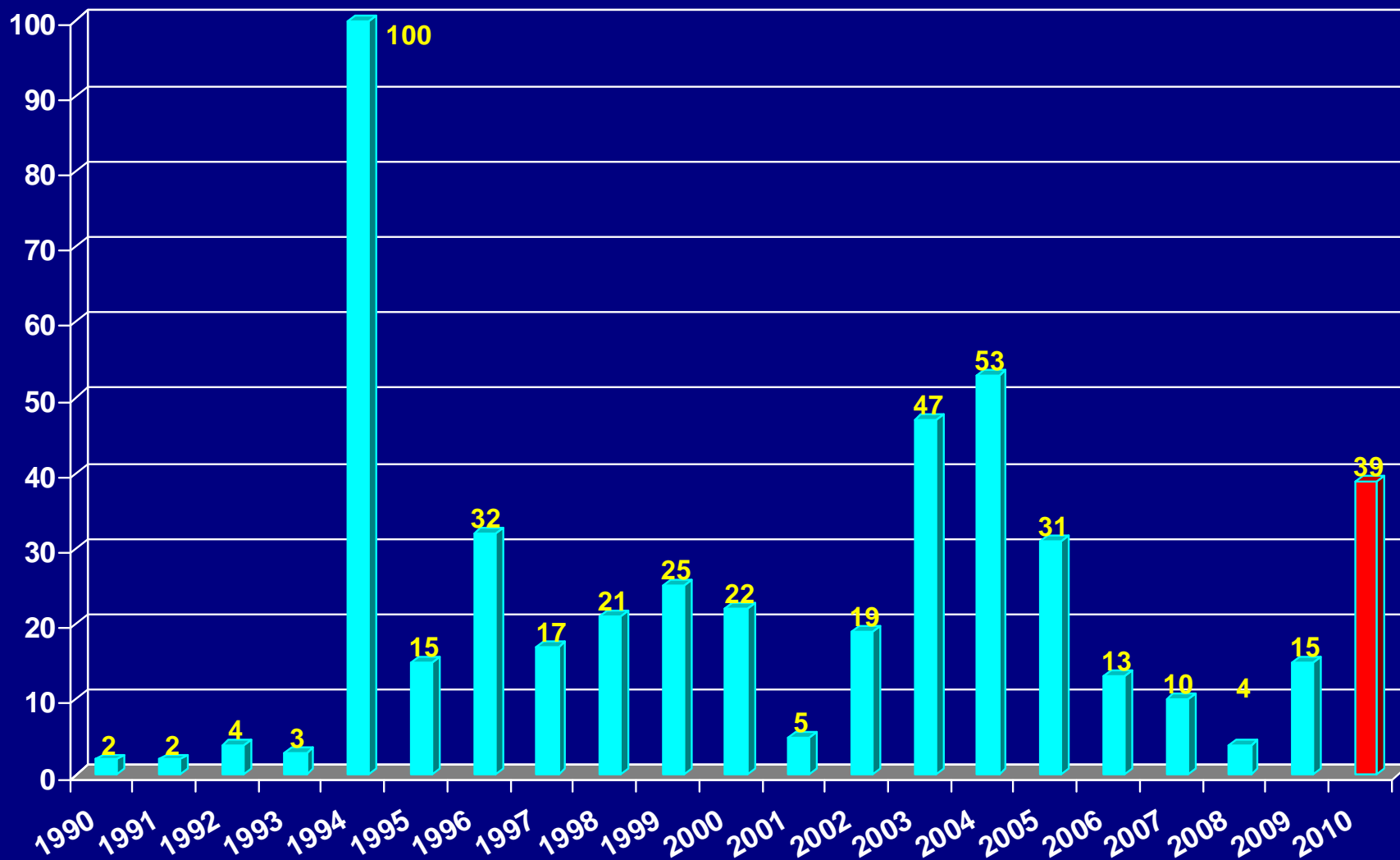




Оползень, сошедший в 2009 году в с. Райкомол  
Аксийского района, где погибли 16 человек.



# Статистические данные о количестве оползней и камнепадов (обвалов) причинивших ущерб в период с 1990г. по октябрь 2010г.



**СЕЛИ И ПАВОДКИ**

# Карта селевой опасности

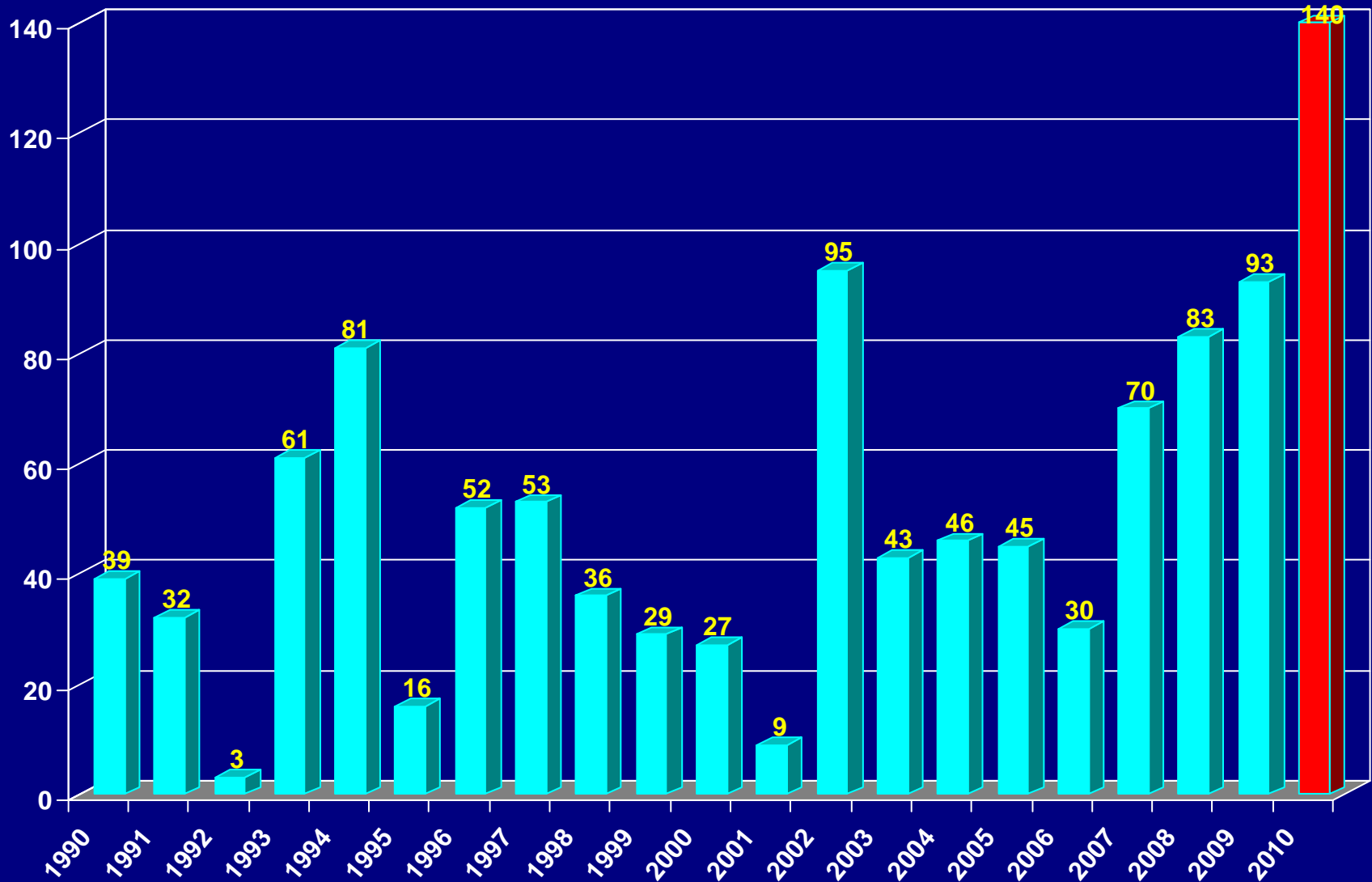


Всего насчитывается около 3100 селевых бассейнов рек, 2000 высокогорных прорывоопасных озер, из них 200 имеют высокую вероятность прорыва.

В зонах возможного поражения от прорывов озер находится более  
300 населенных пунктов.

В 1153 населенных пунктах зафиксированы случаи селевых потоков приведших к различным ущербам

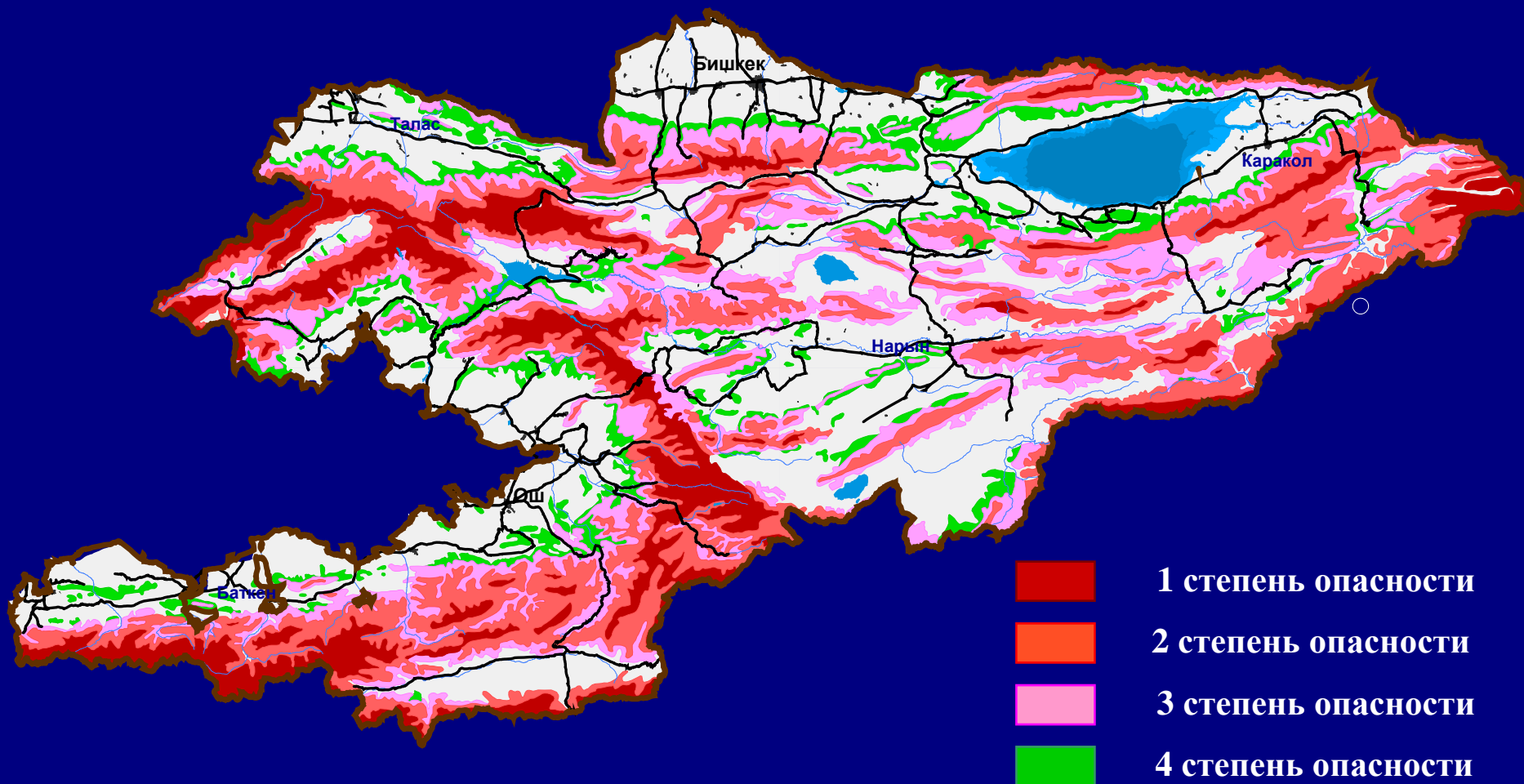
# Статистические показатели произошедших селей и паводков причинивших ущерб в период с 1990г. по октябрь 2010г.





# Лавины

# Карта лавинной опасности



Более половины территории республики подвержено лавинной опасности.

**За период с 2002 по 2009г.г. от лавин**

Продолжительность лавинного сезона 5 – 7 месяцев.

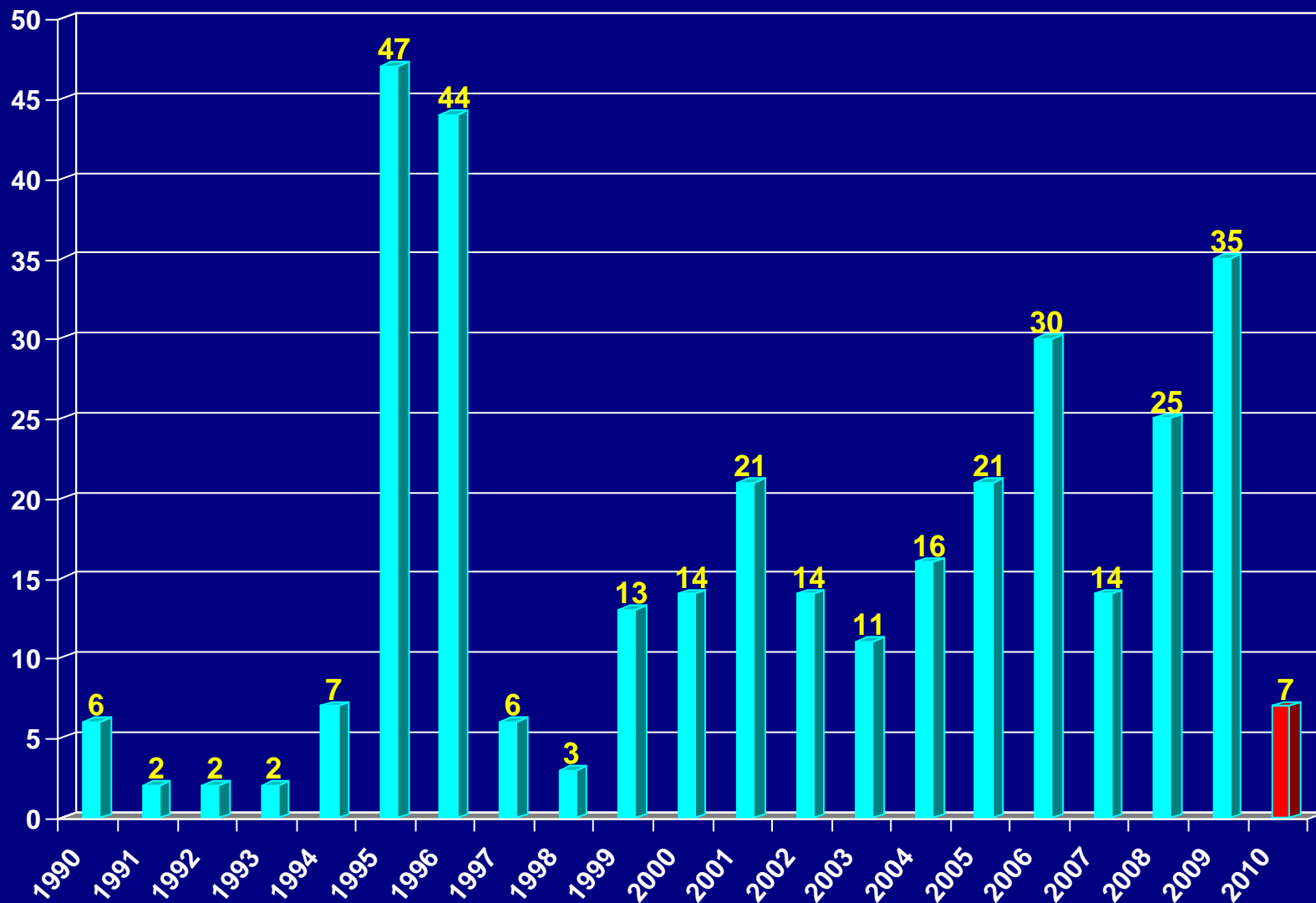
**погибло 57 человек**

Ежегодно на горных автодорогах лавины приводят к чрезвычайным ситуациям и жертвам людей

# Последствия схода лавин



# Статистические показатели схода лавин за период с 1990г. по октябрь 2010г.



# **Подтопления вызванные поднятием уровня грунтовых вод**



# Участки проявления чрезвычайных ситуаций связанных с подтоплением



Процессы подтопления зафиксированы на территории более 300 населенных пунктов (где пострадали от 1 и более жилых домов).

# Фрагмент карты подтопления окрестностей города Бишкек



**ИЗ ОБЩЕГО ЧИСЛА  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
ОКОЛО 80% ПРОИСХОДИТ НА ЮГЕ  
РЕСПУБЛИКИ**

**ПО ВОПРОСАМ  
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И  
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В  
РЕСПУБЛИКЕ  
РЕАЛИЗОВЫВАЮТСЯ ПРОЕКТЫ  
МЕЖДУНАРОДНЫХ И  
НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ**

**В ЦЕЛЯХ КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
МЕЖДУНАРОДНЫХ И НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ РАСПОРЯЖЕНИЕМ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
№ 402-р от 24 ноября 2007 ОДОБРЕН  
СОВМЕСТНЫЙ ПРОЕКТ**

**“ УСИЛЕНИЕ КООРДИНАЦИИ ПО  
РЕАГИРОВАНИЮ  
НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ В  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ ”  
УСИЛЕНИЕ КООРДИНАЦИИ ПО  
РЕАГИРОВАНИЮ  
НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ В  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ**





Совместный Проект  
“УСИЛЕНИЕ КООРДИНАЦИИ ПО  
РЕАГИРОВАНИЮ  
НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ В  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ”



*Исполнительный партнёр:*

**Правительство КР**

*Национальный Директор Проекта:*

**Министр ЧС КР ( от Правительства КР)**

*Координатор Проекта (КП) (располагается в  
МЧС и реализовывает Проект в  
соответствии с правилами и процедурами  
ООН)*



# ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПРОЕКТА



Проведение «инвентаризации» организаций, работающих в области реагирования на ЧС

Проведение необходимых действий для создания КГРЧС в рамках МВК ЧС КР, куда будут входить соответствующие Агентства ООН в КР и партнёры

Создание и обеспечение работоспособности секторальных групп, учитывая «кластерный» подход, в соответствии с процессом гуманитарной реформы

Создание оперативных органов КГРЧС - Команды по Координации и Быстрой Оценке (ККБО-REACT) и Секторных/ Кластерных Групп

Проведение встреч семинаров для КГРЧС, Секторных/Кластерных Групп по готовности и реагированию на ЧС

Координирование работы по созданию web-базы данных организаций, работающих в сфере ЧС, и базы данных по запасам гуманитарной помощи

Обновление Межведомственного Плана ООН по реагированию на ЧС, согласование с Планами МЧС и партнёров

Обеспечение действующих координационных механизмов на региональном уровне

# Структура механизма координации на Страновом уровне

*Правительство  
Кыргызской Республики*

*Страновая Команда ООН  
Международные Организации, НПО,  
ключевые партнёры*

*Межведомственная Комиссия по  
предупреждению и ликвидации ЧС  
(МВК ЧС)*

*Координационная Группа  
по Реагированию на ЧС  
(КГРЧС)*

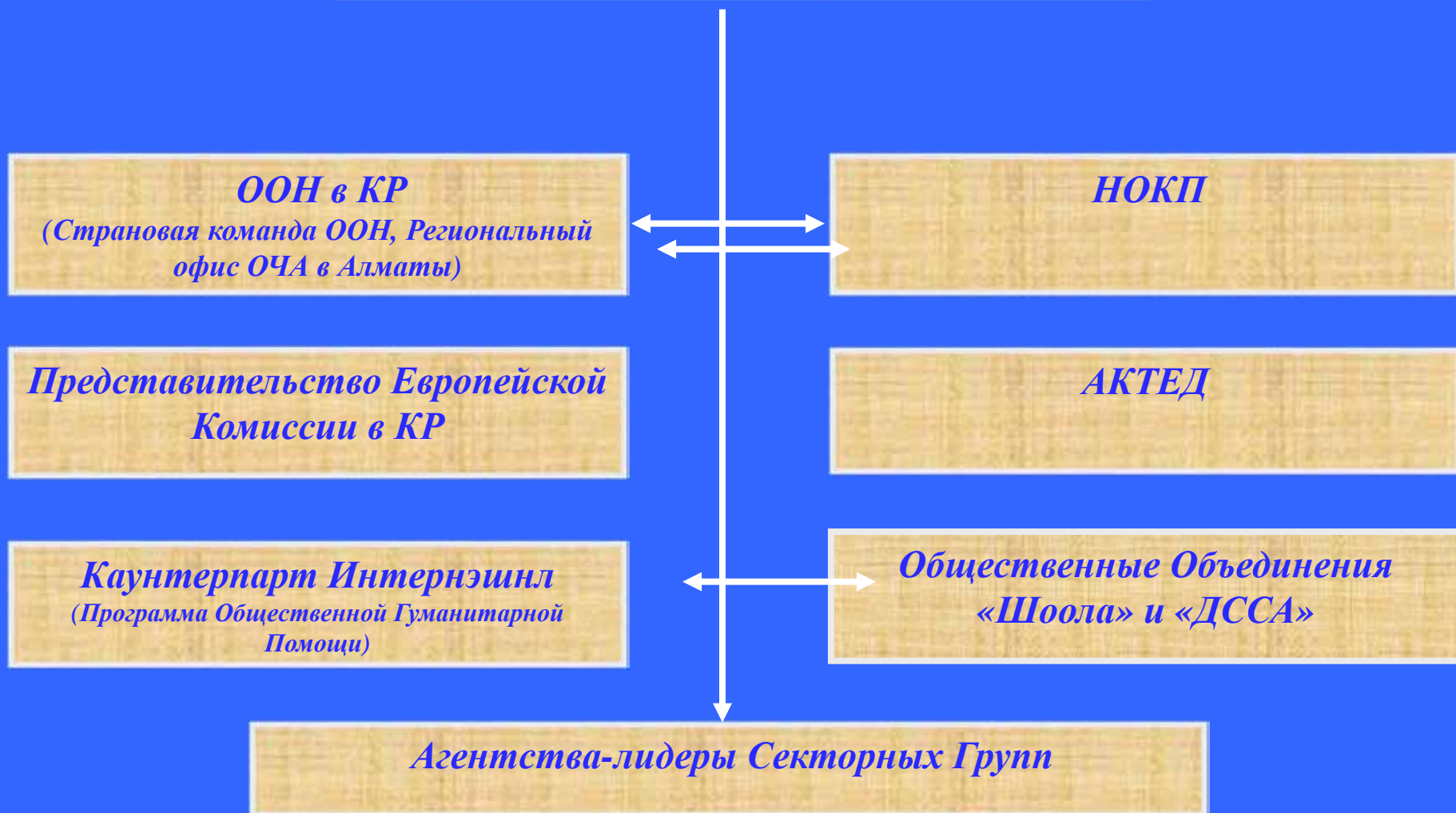
*МЧС КР – рабочий орган МВК ЧС (координация деятельности)*

*Непосредственно в зонах ЧС*

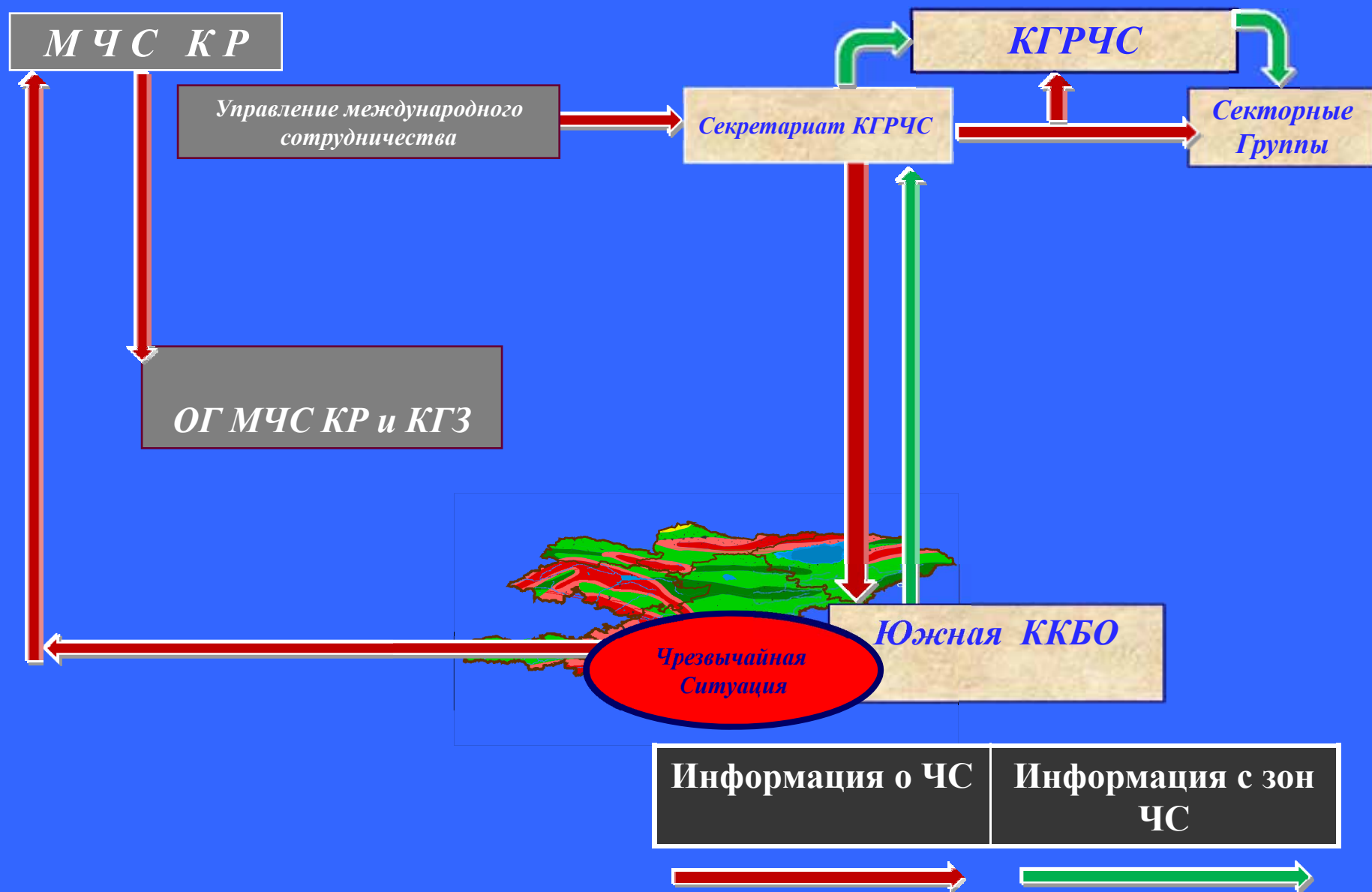
*Оперативная Группа МЧС КР  
Территориальные КГЗ  
Ведомственные КГЗ*

*Южная и Северная Команды по  
Координации и Быстрой Оценке  
(ККБО)*

*Координационная Группа  
по Реагированию на ЧС  
( КГРЧС )*



# Структура механизма действий Южного ККБО





# КГРЧС

Секторные Группы  
( Агентства-лидеры Секторных Групп )

Непосредственно в зонах ЧС

Северная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке ( ККБО – REACT )

Южная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке ( ККБО – REACT )

Состав: 10 специалистов, в том числе:



ПРООН, ЮНИСЕФ, ВОЗ, ВПП, НОКП



Оснащение: Транспорт-специальных автомобилей  
с водителем, запасом ГСМ и расходных  
материалов.

Средства связи – спутниковые  
и мобильные телефоны;

Оргтехника



Состав: 10 специалистов, в том числе:



ПРООН, АКТЕД, MSDSP KG, НОКП,  
Германская  
функция



Оснащение: Транспорт специальных автомобилей  
с водителем, запасом ГСМ и расходных  
материалов.

Средства связи – спутниковые  
и мобильные телефоны;

Оргтехника



## *Основные документы, регламентирующие деятельность ККБО*

*Положение о КГРЧС*

*Техническое Задание для Агентств-членов  
КГРЧС*

*Техническое Задание для Агентств-лидеров Секторных  
Групп*

*Техническое Задание для Команды по Координации и Быстрой  
Оценке (ККБО)*

*П Л А Н действий КГРЧС и её структур  
(Секторных Групп, Южного и Северного ККБО)  
по реагированию на Чрезвычайные Ситуации  
в Кыргызской Республике*

# Техническое Задание для ККБО

## КГРЧС

### Секторные Группы ( Агентства-лидеры Секторных Групп )

*Северная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке  
( ККБО – REACT )*



*Непосредственно  
в зонах ЧС*



*Южная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке  
( ККБО – REACT )*

❖ *Ю и С ККБО - являются мобильными оперативными органом КГРЧС, предназначенными для проведения быстрой оценки обстановки, определения ущерба, первоочередных нужд, потребностей, пробелов, предоставления оперативной информации и координации деятельности по реагированию и оказанию гуманитарной помощи непосредственно в зонах возникновения Чрезвычайных Ситуаций (ЧС);*

❖ *Территориальные зоны ответственности: для ЮККБО - город Ош, Ошская, Жалал-Абатская, Баткенская области; для С ККБО – город Бишкек, Чуйская, Таласская, Иссык-Кульская, Нарынская области;*

❖ *Ю и С ККБО – осуществляют свою деятельность по предназначению непосредственно в зонах возникновения ЧС при тесном взаимодействии с органами государственной власти и местного самоуправления, оперативными группами МЧС КР, ведомственными и территориальными Комиссиями по ЧС;*

*Техническое Задание для ККБО*

*КГРЧС*

*Секторные Группы  
( Агентства-лидеры Секторных Групп )*

*Северная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке  
( ККБО – REACT )*



*Непосредственно  
в зонах ЧС*



*Южная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке  
( ККБО – REACT )*

*❖ Ю и С ККБО – формируются и финансируются КГРЧС и Агентствами-членами Секторных Групп, посредством назначения (командирования) в её состав своих сотрудников-специалистов (экспертов), прошедших подготовку и обеспеченных необходимыми материально-техническими средствами для осуществления деятельности по предназначению непосредственно зонах возникновения ЧС;*

# Техническое Задание для ККБО

## КГРЧС

### Секторные Группы ( Агентства-лидеры Секторных Групп )

*Северная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке  
( ККБО – REACT )*



*Непосредственно  
в зонах ЧС*



*Южная Команда по Координации и  
Быстрой Оценке  
( ККБО – REACT )*

### ❖ На Ю и С ККБО возлагаются нижеследующие основные функции:

- ✓ проведение быстрой оценки реальной обстановки, сложившейся в зонах возникновения бедствий;
- ✓ определение первоочередных потребностей по экстренному реагированию и оказанию гуманитарной помощи;
- ✓ предоставление ранней и компетентной оперативной информации непосредственно с зон возникновения ЧС;
  - ✓ выявление пробелов, возникших при проведении мероприятий по экстренному реагированию и оказанию гуманитарной помощи, а также представление предложений по их устранению;
  - ✓ оказание посильной необходимой помощи пострадавшему населению, направленной только на покрытие недостатков, возникших при проведении спасательных и других неотложных мероприятий непосредственно в зонах бедствия;
- ✓ координация деятельности международного сообщества по реагированию и оказанию гуманитарной помощи непосредственно в зонах возникновения ЧС;



#	Наименование	Количество, для одной ККБО
1	Специальный автотранспорт, внедорожники, с запасом ГСМ на не менее 1000 км.	не менее 2 единиц
2	Ноутбук, с устройством для выхода на интернет	не менее 1 шт.
3	Спутниковый телефон, с запасом не менее 60 минут для ведения переговоров	не менее 1 шт
4	Специальные фонари, осветительные	не менее 1 шт
5	Генератор малый на 1 квт.	не менее 1 шт
6	Цифровая видео камера	не менее 1 шт
7	Цифровой фотоаппарат	не менее 1 шт
8	Палатка утепленные, зимние ( на 3-4 человека)	не менее 1 к-та
9	Сухой паек, с расчетом на 3 суток	комплекты, на каждого человека
10	Аптечки медицинские	не менее 1 шт
11	Спальный мешок	по 1 мешку на каждого человека
12	Плитка для разогрева пищи	не менее 1 шт
13	Сапоги резиновые	по 1 паре на каждого человека
14	Специальная одежда, с логотипами Агентства	комплекты, на каждого человека
15	Кухонный набор	не менее 1 к-та
16	Рюкзак	по 1 на каждого человека
17	Плащ накидка от дождя	по 1 на каждого человека
18	Мобильный телефон	по 1 на каждого человека
19	Мобильные и переносные радиостанции	не менее 1 комплекта

**П Л А Н**  
**действий КГРЧС и её структур**  
**(Секторных Групп, Южного и Северного**  
**ККБО)**  
**по реагированию на Чрезвычайные Ситуации**  
**в Кыргызской Республике**

**Представители/ Специалисты Агентств,  
назначенные в состав Команд по  
Координации и Быстрой Оценке (ККБО) при  
принятии Решения на отправку Команды  
непосредственно в районы угрозы или  
возникновения чрезвычайной ситуации:**

✓ прибывают в назначенные пункты сбора и убывают для работы в составе ККБО непосредственно в районах угрозы или возникновения чрезвычайной ситуации для проведения мероприятий по реагированию на ЧС в зависимости от сложившейся обстановки и в соответствии с принятыми Решениями под общим руководством руководителя ККБО;

# ПОДГОТОВКА ЧЛЕНОВ ЮККБО

- ПРОВЕДЕННЫ СЕМИНАРЫ ПО ИЗУЧЕНИЮ совместного Проекта “УСИЛЕНИЕ КООРДИНАЦИИ ПО РЕАГИРОВАНИЮ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ”
- ПРОВЕДЕННЫ РАБОЧИЕ ВСТРЕЧИ ПО РАЗРАБОТКЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ ПЛАНОВ ДЕЙСТВИЙ ПО РЕАГИРОВАНИЮ НА ЧС ДЛЯ ККБО
- ПРОВЕДЕННЫ ТРЕНИНГИ ДЛЯ ЧЛЕНОВ ККБО

# ПРАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЮККБО

- ВЫЕЗД В РАЙОН ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ (5 октября 2008 года в с.Нура)





- ВЫЕЗД В РАЙОН ОПОЛЗНЯ *(май 2009 года в с.Райкомол)*



- УЧАСТИЕ НА УЧЕНИЯХ МЧС КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



- ТРЕНИНГИ ДЛЯ ЧЛЕНОВ ККБО



***СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ***