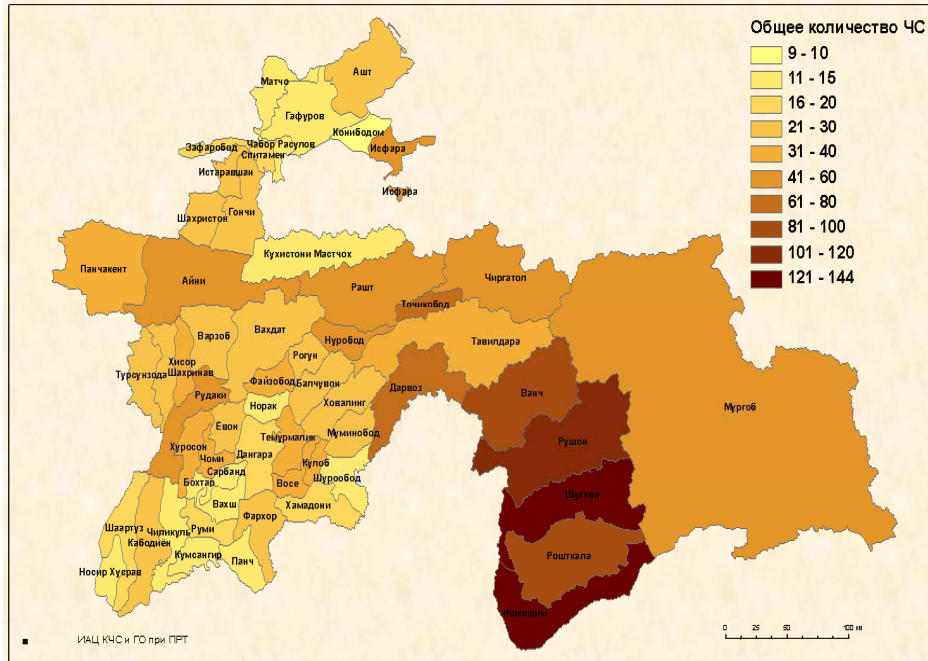


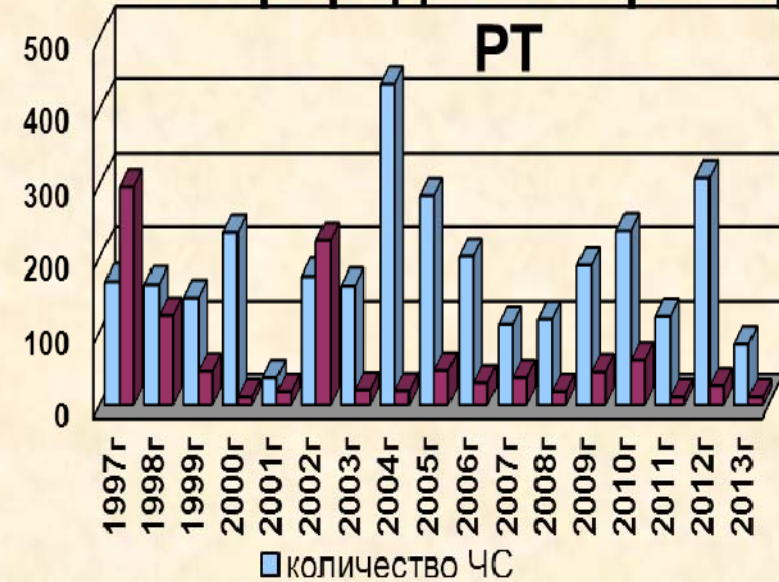
# **Снижение риска стихийных бедствий связанных с водой в Таджикистана: управление селями и наводнениями**

Камалов Д.Д.  
Комитет по ЧС и ГО при Правительстве РТ  
2014

Количество ЧС природного характера на территории Таджикистана за 1998 - 2011гг.



ЧС природного характера в РТ



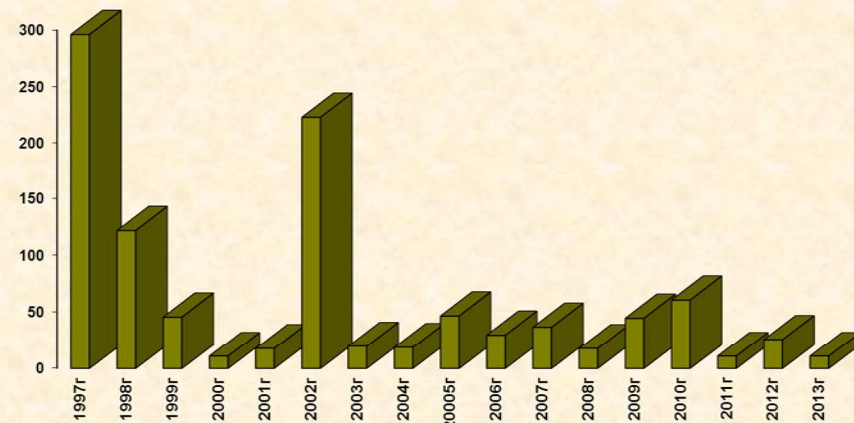
С 1997 по 2013 г.г.

Стихийные бедствия – 3170

Потери - 1003 человек

Ущерб - 1 млрд 815 млн 182  
ТЫСЯЧИ

Ущерб от ЧС природного характера в РТ (тыс.сомони).



### Количество чрезвычайных ситуаций за 1997 - 2013 гг.



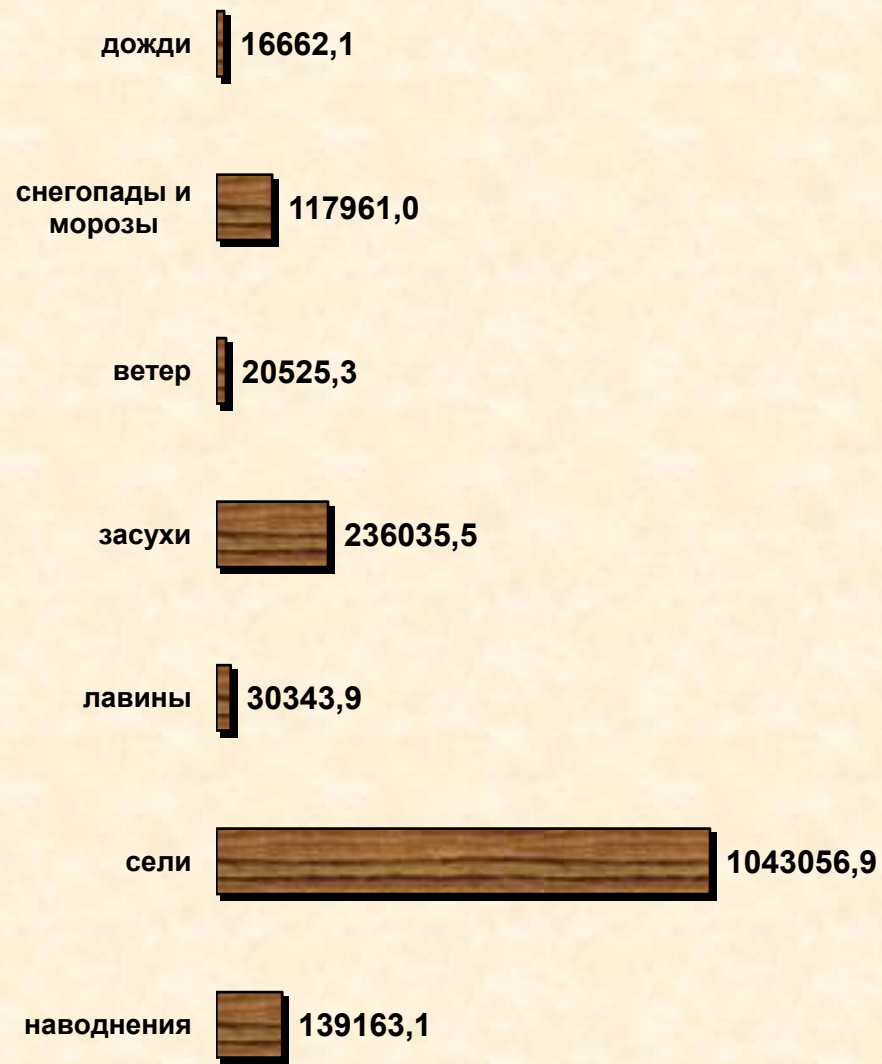
### Ущерб от ЧС природного характера в РТ в 1997 - 2013гг (тыс.сомони)



**Количество ЧС и погибших от ЧС  
гидрометеорологического характера  
в РТ в 1997 - 2013гг**



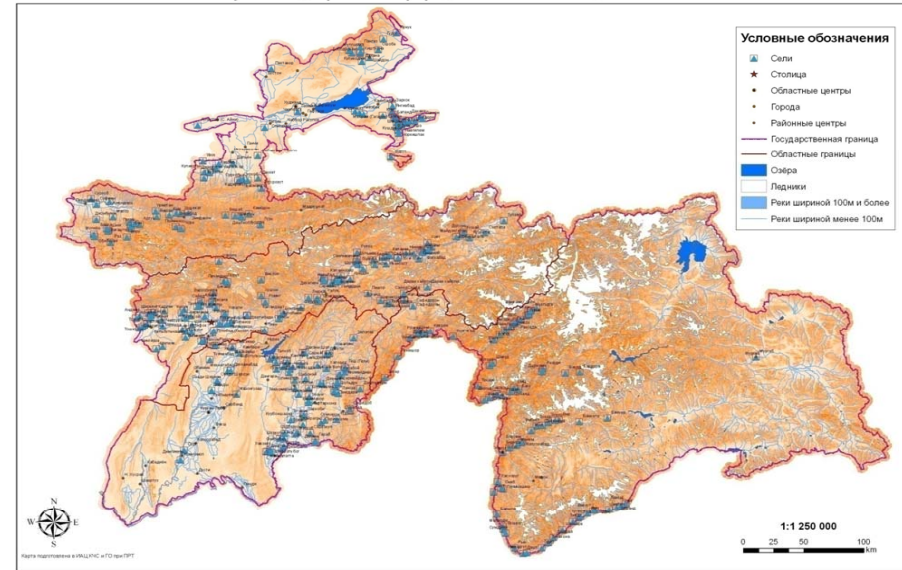
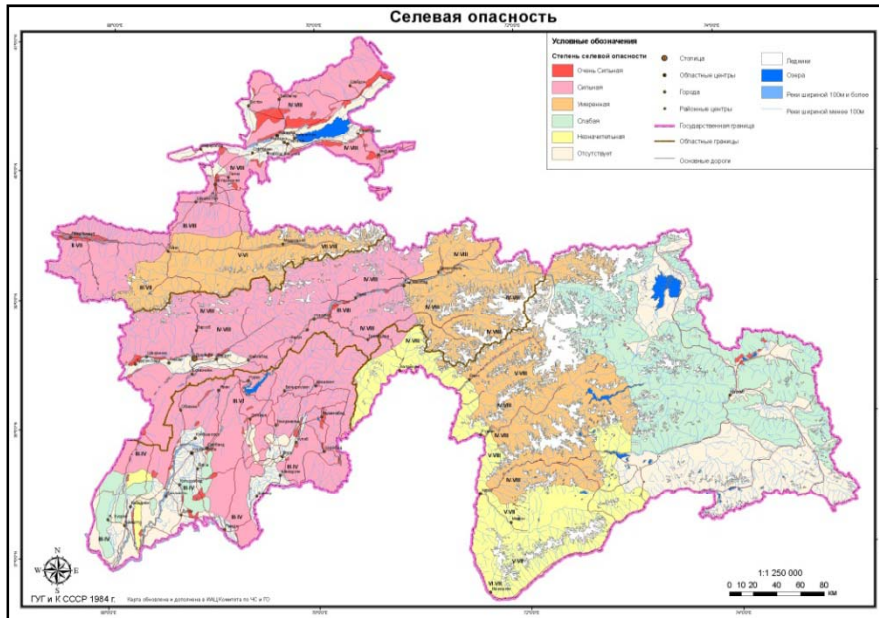
**Сумма ущерба от ЧС  
гидрометеорологического характера  
за 1997 - 2013гг (тыс.сомони)**



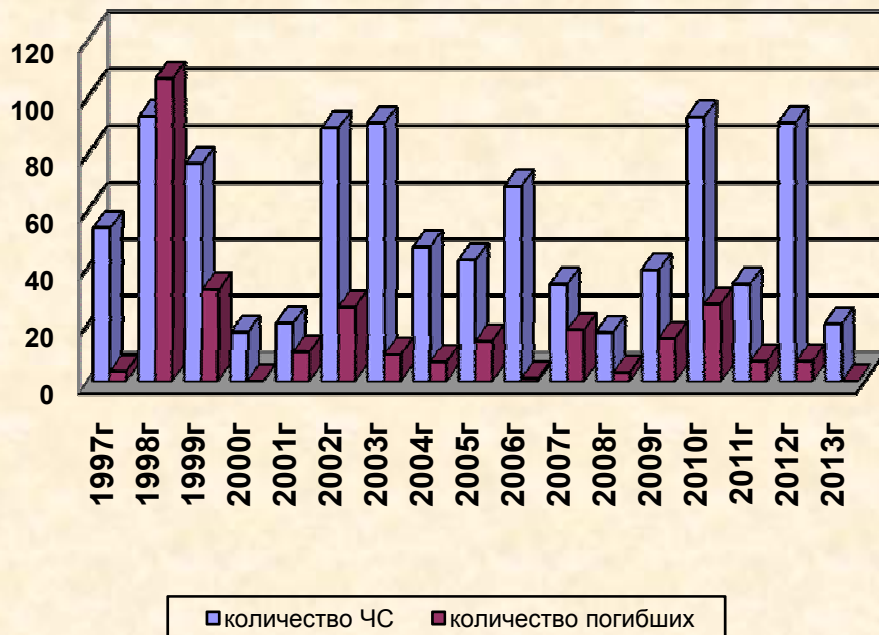


# Сели

Населенные пункты подверженные природным стихийным бедствиям. Сели



**Количество ЧС и погибших от них в РТ.  
Сели.**



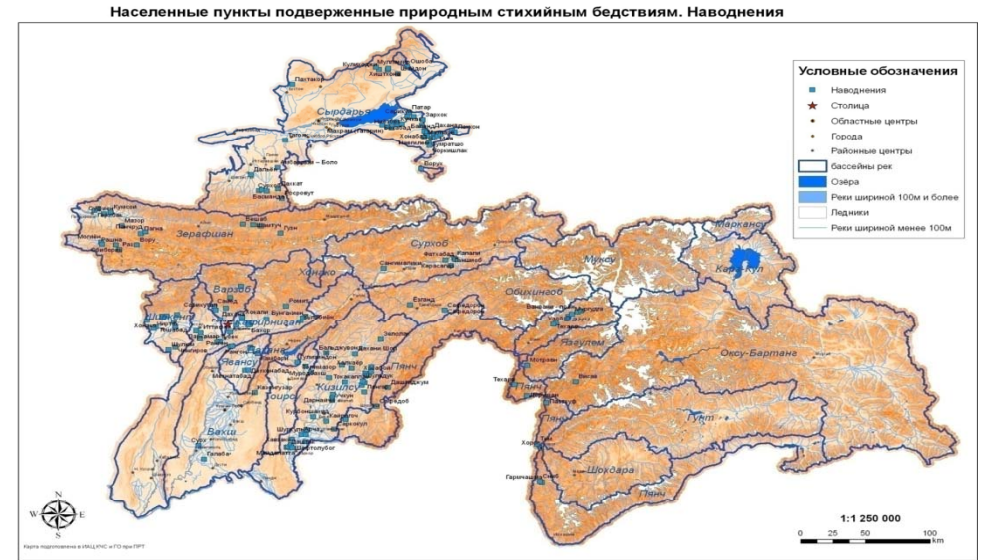
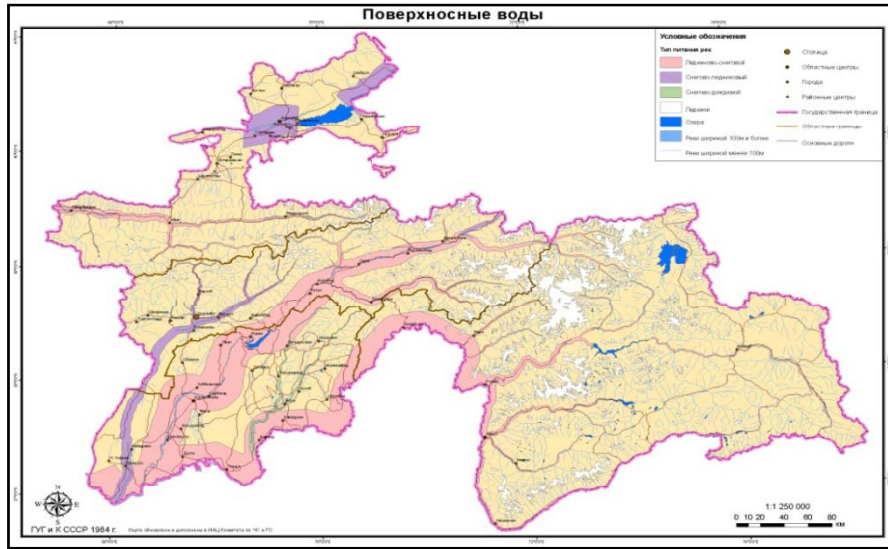
**Экономический ущерб от ЧС в РТ.  
Сели**



**Сели в РТ за 1997 – 2013 годы**

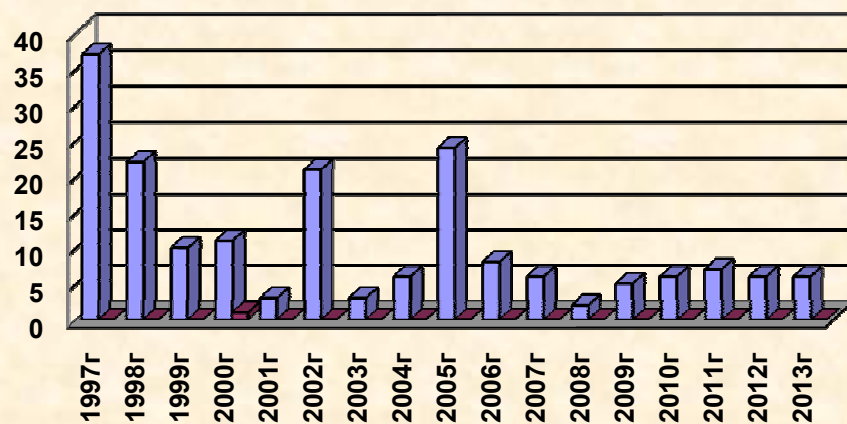
Количество ЧС	<b>928</b>
Количество погибших	<b>287</b>
сумма ущерба (тыс.сомони)	<b>1 043 057</b>

# Наводнения



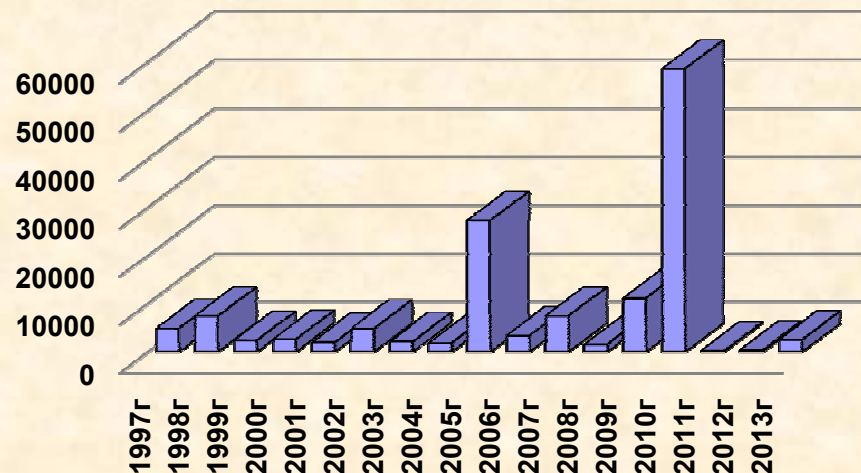


### Количество ЧС и погибших от них в РТ. Наводнения



■ количество ЧС ■ количество погибших

### Экономический ущерб от ЧС в РТ. Наводнения



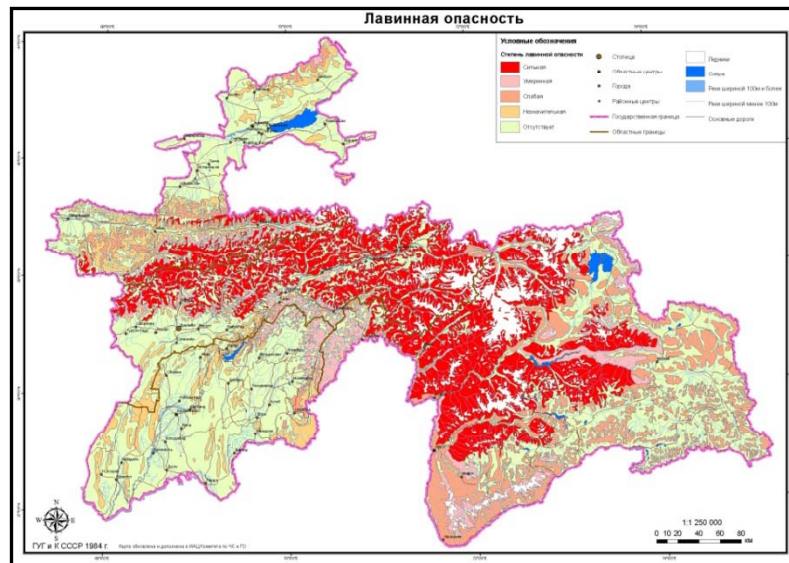
■ сумма ущерба (тыс.сомони)

### Наводнения в РТ за 1997 – 2013 годы

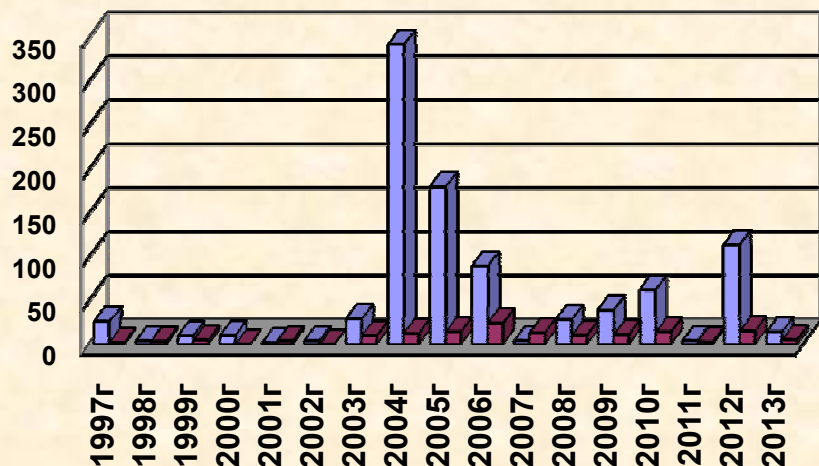
количество ЧС	<b>183</b>
количество погибших	<b>1</b>
сумма ущерба (тыс.сомони)	<b>139 163,1</b>



# Лавины

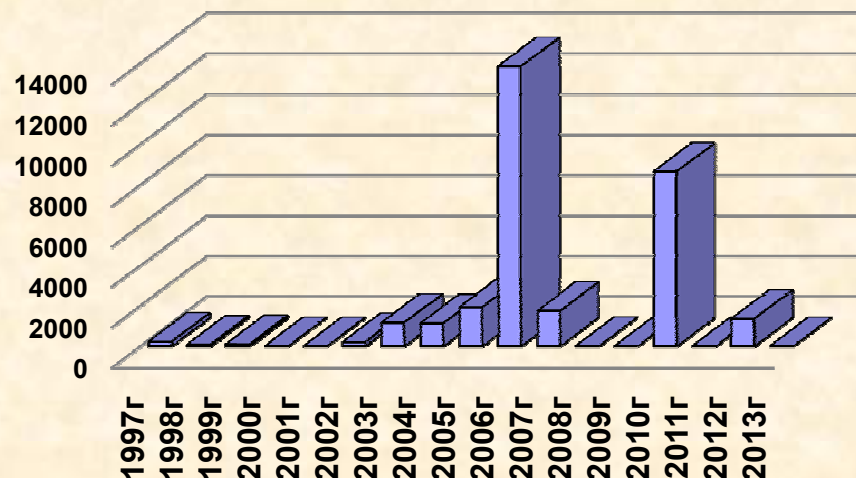


### Количество ЧС и погибших от них в РТ. Лавины



■ количество ЧС ■ количество погибших

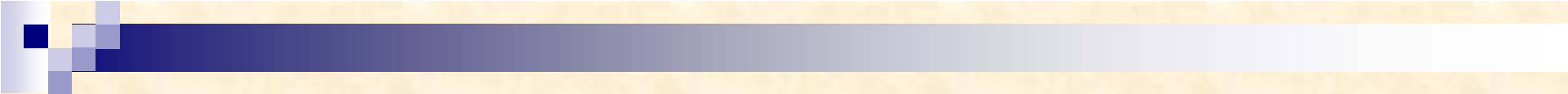
### Экономический ущерб от ЧС в РТ. Лавины



■ сумма ущерба (тыс.сомони)

### Лавины в РТ за 1997 – 2013 годы

количество ЧС	<b>960</b>
количество погибших	<b>144</b>
сумма ущерба (тыс.сомони)	<b>30 343,87</b>

- 
- Из часто встречающихся ЧС, наиболее актуально на данном этапе улучшение прогноза и разработка дополнительных мероприятий для снижения риска селей, наводнений, засух и лавин, так как они представляют наибольшую опасность жизни людей и наносят основной ущерб хозяйству республики.



Комитет по ЧС и ГО  
при Правительства Республики Таджикистан

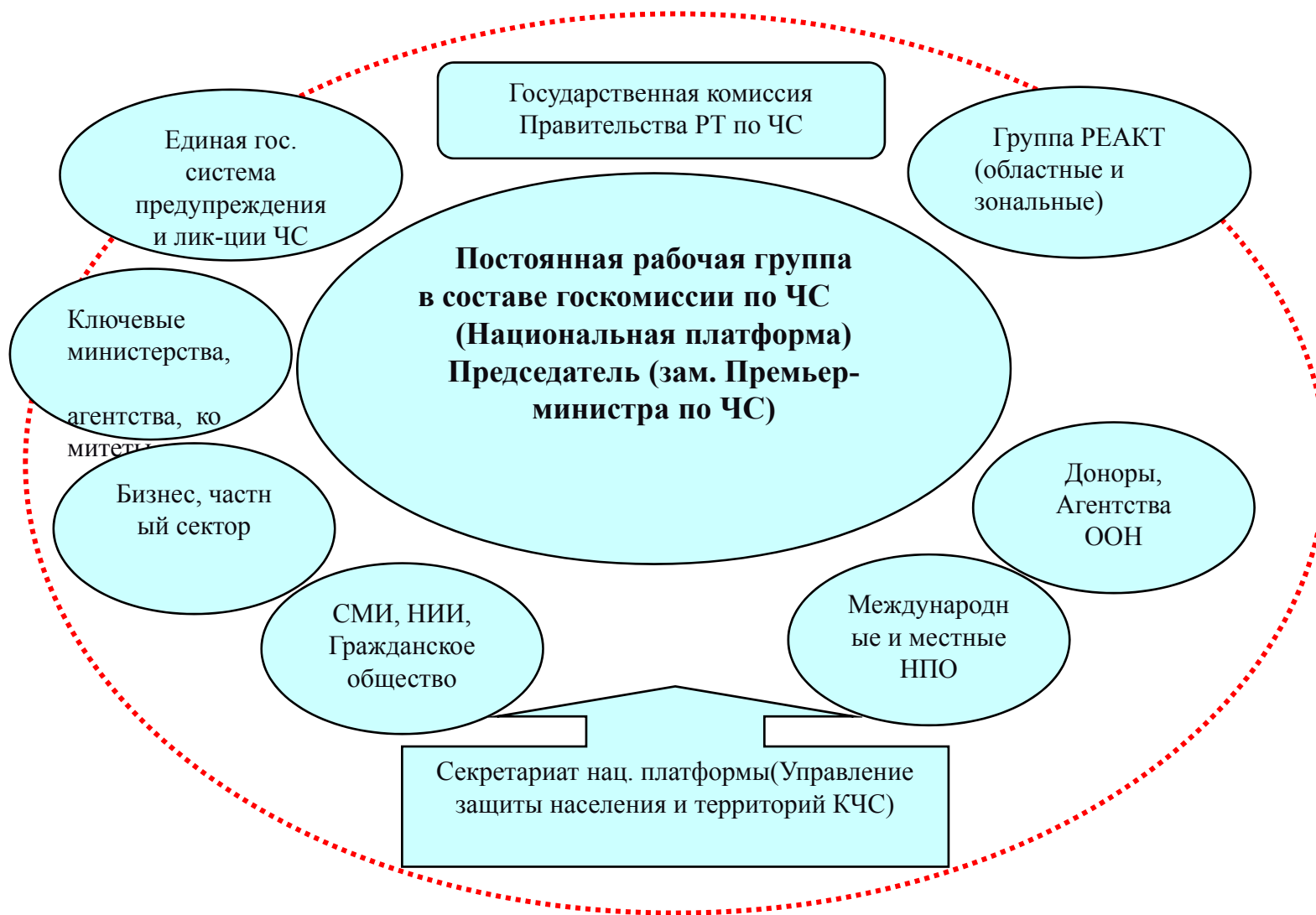


- Постановление Правительства Республики Таджикистан от 1 марта 2012 года №98 «Об образовании Национальной Платформы Республики Таджикистан по снижению риска стихийных бедствий»





# Комитет по ЧС и ГО при Правительстве Республики Таджикистан





# Заседания Национальной Платформы по СРБ



25.05.2012г, 24.08.2012г., 19.03.2013г, 24.07.2014г.





# Национальная Платформа Республики Таджикистан по СРБ

- 25 мая 2012г., 24 августа 2012 года, 19 марта 2013г. и 24 июля 2014 г. были проведены заседание НП по СРБ под руководством Заместителя Премьер-Министра РТ Алимардона М.





Комитет по ЧС и ГО  
при Правительстве Республики Таджикистан



Заседания экспертной группы Национальной  
Платформы по СРБ





# Национальная Платформа Республики Таджикистан по СРБ

- Также между заседаниями Национальной Платформы были проведены заседания экспертной группы НП по СРБ под руководством заведующего отдела экологии и ЧС Исполнительного Аппарата Президента РТ Ибодзода Х.



# Хиогская Программа Действий на 2005-2015

- Внедрение мероприятий Снижения Риска Бедствий в Планы развития регионов



# Хиогская Программа Действий на 2005-2015

- В настоящее время утверждены Правительством Республики Таджикистан 45 Планов развития городов и районов, в том числе 12 национальных и 33 региональных;
- В планах развития регионов предусмотрены отдельные разделы по вопросам мероприятий защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, включающих СРБ