

**Вопросы информационного  
гидрометеорологического  
обеспечения системы страхования  
урожая сельскохозяйственных  
культур с государственной  
поддержкой**

И.В. Гречачевский  
Метеоагентство Росгидромета  
тел. 255-24-83,  
e-mail: [grechachevskii@mail.ru](mailto:grechachevskii@mail.ru)



# Метеоагентство Росгидромета

123995 г.Москва, Д-242, ГСП-5,

Нововаганьковский пер., 12

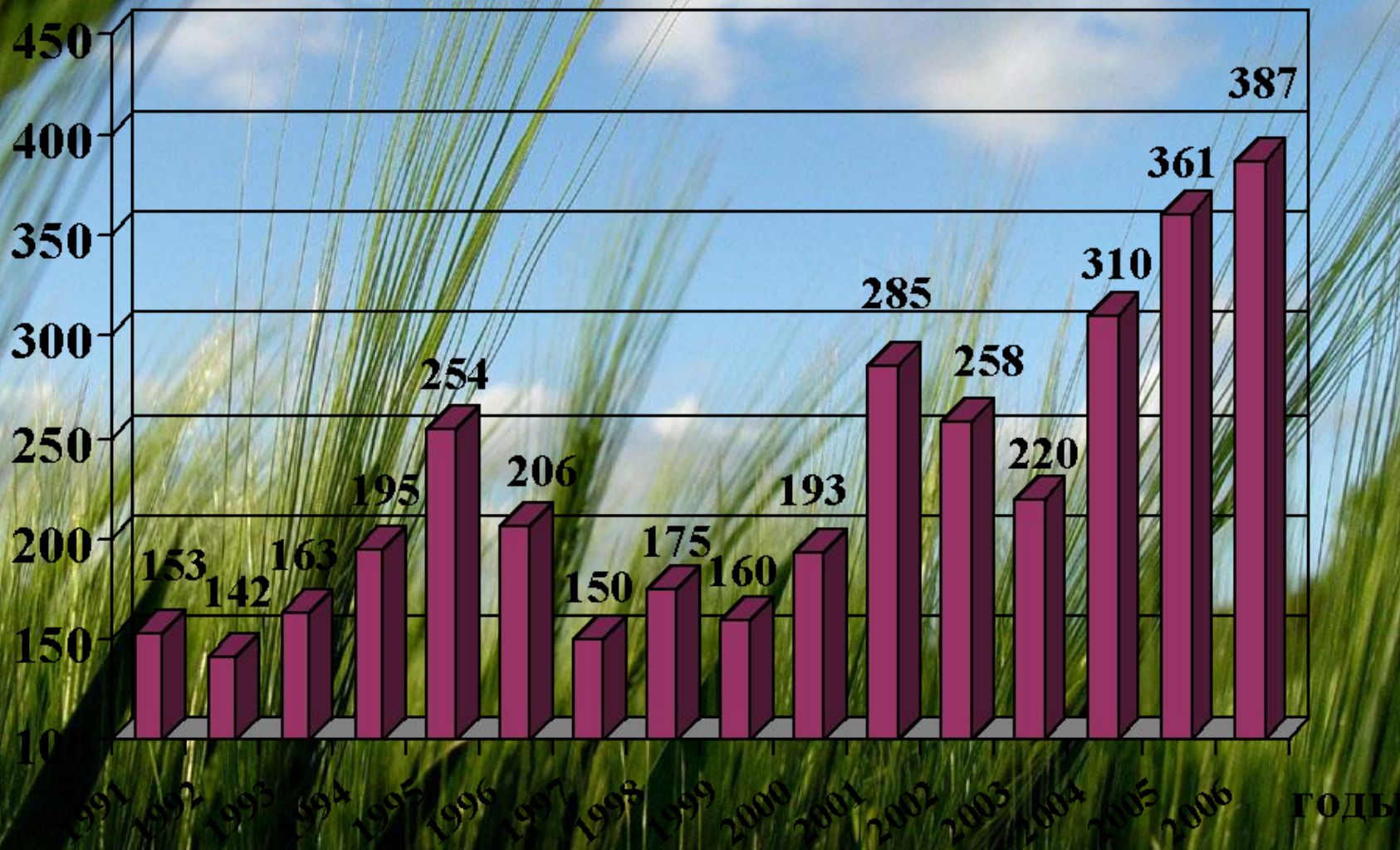
тел: 255-50-75,205-47-25.

факс:255-50-55

e-mail: [meteoag@mecom.ru](mailto:meteoag@mecom.ru)



# Распределение числа случаев ОЯ за 1991-2006 годы





**Приказом Росгидромета №12 от 22.01.2004 г. Метеоагентство Росгидромета утверждено в качестве «организации, ответственной за работы в области представления специализированной гидрометинформации для целей страхования погодных рисков и координации информационного обеспечения страховых компаний».**



**Руководителем Росгидромета в октябре 2004 года утвержден «Порядок взаимодействия организаций Росгидромета при информационной поддержке системы страхования рисков, связанных с погодными факторами».**

## **В Порядке определено, что:**

- УГМС осуществляют координацию деятельности организаций на подведомственной территории;**
- ЦГМС, МА представляют специализированную гидрометинформацию о погодных условиях;**
- НИУ Росгидромета разрабатывают методические документы, готовят экспертные заключения;**
- Метеоагентство Росгидромета взаимодействует с РССП, учреждениями федерального уровня, осуществляющими деятельность в области страхования погодных рисков, готовит экспертные заключения.**



по обеспечению  
предприятий АПК  
и страховых компаний

Информационное обеспечение предприятий и организаций АПК базируется на данных 1840 наземных метеорологических и агрометеорологических станций и более 3000 гидрометеорологических постов, выполняющих комплекс регулярных агрометеорологических наблюдений.

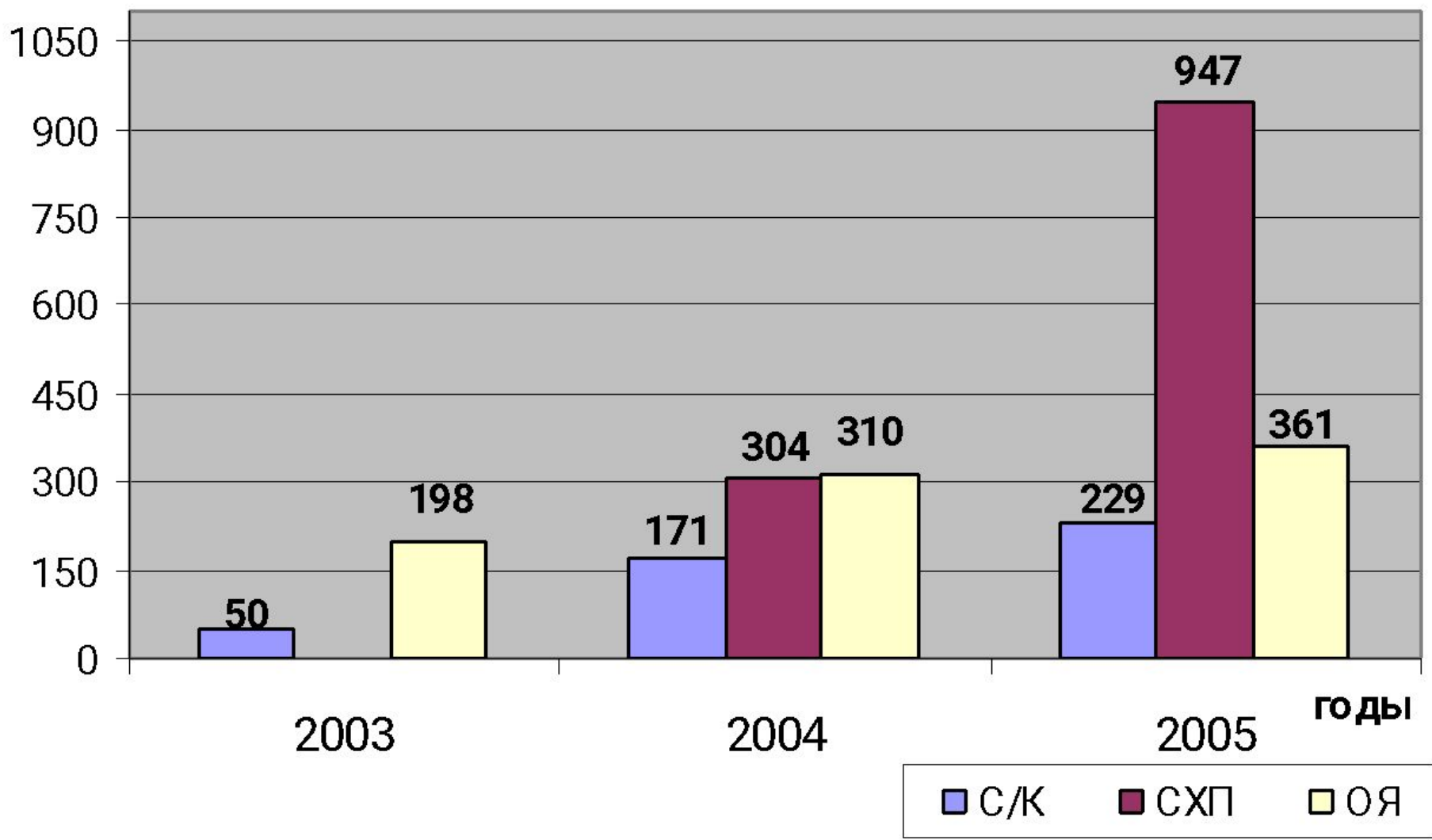


## Применение гидрометеорологической информации в системе агрострахования:

- ❖ Расчеты тарифных планов;
- ❖ Построение системы страховой защиты;
- ❖ Проведение предстраховой экспертизы;
- ❖ Обеспечение Страховщика и Страхователя прогностической информацией для принятия мер по защите застрахованного объекта от опасных погодных явлений;
- ❖ Обеспечение Страховщика и Страхователя при решении вопросов урегулирования убытков.



# Количество выданных организациями Росгидромета справок и число ОЯ за период 2003-2005 гг.







# Проблемные вопросы в расширении использования гидрометинформации в системе агрострахования

## Организации Росгидромета:

- Развитие сети станций и постов;
- Повышение качества прогностической информации;
- Внедрение новых систем наблюдений (спутниковая информация);
- Уточнение критериев ОЯ;
- Усиление контроля за соблюдением «Порядка взаимодействия...»

## Потребители информации:

- Расширение использования гидрометинформации при проведении предстраховой экспертизы;
- Использование автоматизированных систем представления информации (АСС);
- Соблюдение терминологии и критериев в договорах страхования;
- Привлечение специалистов Росгидромета при проведении обследования застрахованных объектов при возникновении страхового события

**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**