

**Доклад Руководителя Росприроднадзора
Кириллова Владимира Владимировича
на научно-практической конференции
«Проблемы комплексного развития водоресурсной
сферы Урала, Сибири и Дальнего Востока»**

***Тема доклада: Направления деятельности Росприроднадзора
по обеспечению экологической безопасности при
использовании водных ресурсов Урала, Сибири
и Дальнего Востока***



2012 год

Внутренние морские воды и территориальные моря Российской Федерации



1

Балтийское
море

Белое
море

Азовское
море

Черное
море

Каспийское
море

Баренцево
море

Карское
море

Море
Лаптевых

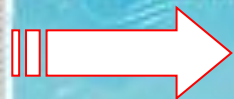
Восточно-
Сибирское
море

Берингово
море

Охотское
море

Японское
море

Чукотское
море



Организационная структура обеспечения надзора на водными ресурсами Урала, Сибири и Дальнего Востока



2

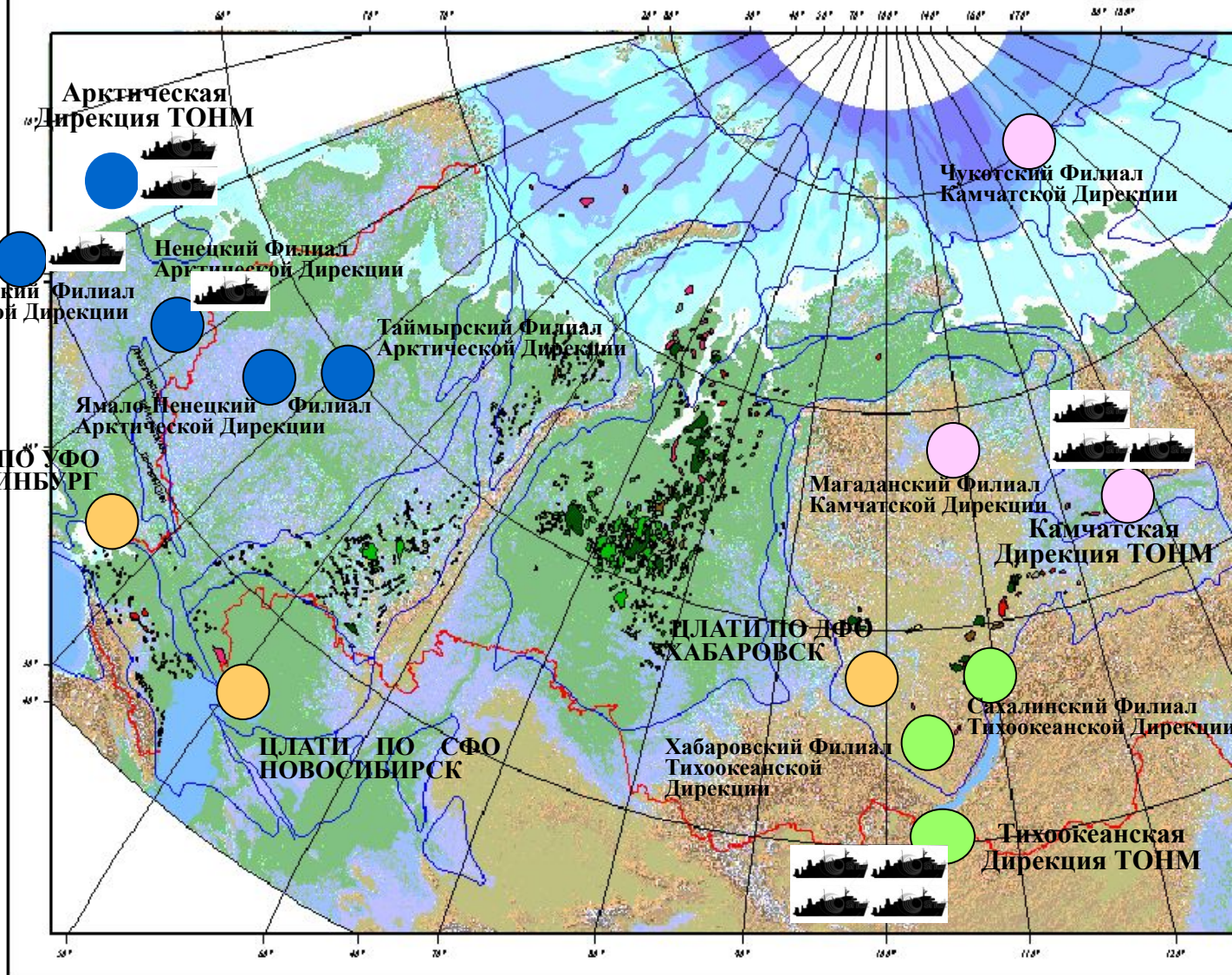


Росприроднадзор

ЦЛТИ ПО УФО
ЕКАТЕРИНБУРГ

ЦЛТИ ПО СФО
НОВОСИБИРСК

ЦЛТИ ПО ДФО
ХАБАРОВСК



см 150 0 150 300 450 600 см



- Морские су

Деятельность по надзору и рациональному использованию водных ресурсов



3

Функции государственного надзора

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ВЫЯВЛЕНИЕ

ПРЕСЕЧЕНИЕ

надзор за использованием и охраной водных объектов и их водоохранных зон (федеральному государственному надзору за использованием и охраной водных объектов)

надзор за соблюдением законодательства Российской Федерации и международных норм и стандартов в области морской среды и природных ресурсов внутренних морских вод, территориального моря, в исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе

надзор за рациональным использованием живых ресурсов на континентальном шельфе Российской Федерации

Зоны потенциального риска негативного



4

техногенного воздействия на окружающую среду

Уральский федеральный округ
28 зон потенциального риска негативного
воздействия на окружающую среду



Сибирский федеральный округ
22 наиболее опасные зоны потенциального
риска негативного воздействия на
окружающую среду

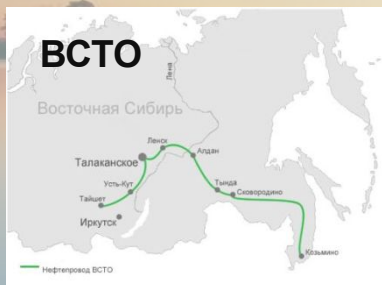


Обеспечение экологической безопасности в районе строительства нефтепровода «Восточная Сибирь – Тихий Океан» и объектов Саммита АТЭС-2012



4.
1

Объект

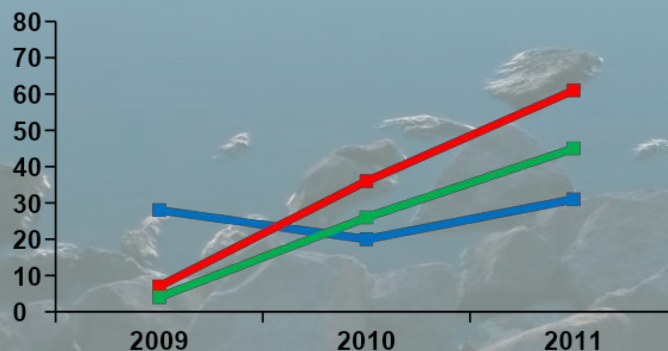
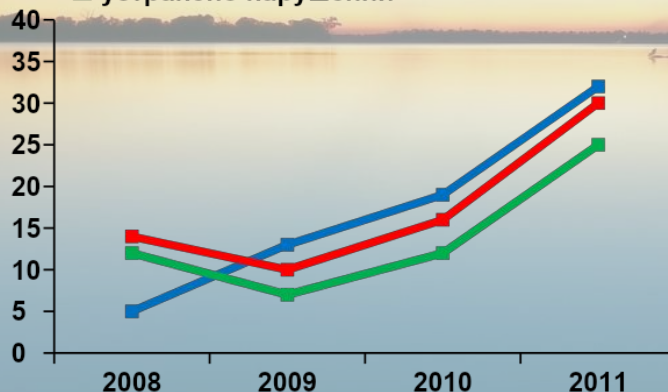


АТЭС 2012



Результаты КНД

- проведено проверок
- выявлено нарушений
- устранено нарушений



Основные проблемы

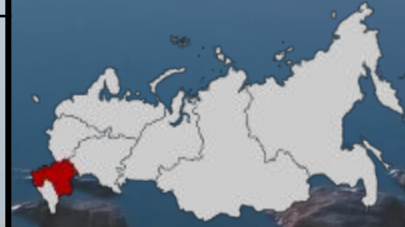
1. ~~Нарушение условий использования водных объектов, установленных договором водопользования и решением о предоставлении водного объекта в пользование;~~
 2. Нарушение условий специального разрешения на выброс вредных веществ в атмосферный воздух или вредное физическое воздействие на него;
 3. Несоблюдение экологических требований при строительстве;
 4. Нарушение условий, предусмотренных лицензией на пользование недрами.
-
1. Использование прибрежной защитной полосы водного объекта, водоохранной зоны водного объекта с нарушением ограничений хозяйственной и иной деятельности;
 2. Нарушение правил охраны водных объектов;
 3. ~~Самовольное пользование водными объектами.~~

Крупнейшие источники сбросов загрязняющих веществ в водные объекты



5

<p><u>ДФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- МУП города Хабаровска «Водоканал» (Хабаровский край)- ОАО «Дальневосточная Генерирующая компания» (Приморский край)	<p><u>СЗФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ОАО «Апатит» (Мурманская область)- ОАО «Группа ИЛИМ» (Архангельская область)
<p><u>СФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ОАО Группа «Илим» в г.Братске (Иркутская область)- ОАО «Сибирский химический комбинат» (Томская область)	<p><u>ЦФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Филиал ОАО «ОГК-3» Костромская ГРЭС (Костромская область)- Курьяновские очистные сооружения ПУ «Мосочиствод» МГУП «Мосводоканал» (Москва)
<p><u>УФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат» (Челябинская область)- МУП «Водоканал» г. Екатеринбург (Свердловская область)	<p><u>ЮФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- МУП «Горжилкомхоз» (Краснодарский край)- Филиал ОАО «ОГК-6» Новочеркасская ГРЭС (Ростовская область)
<p><u>ПФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ООО «Ремондис» (Нижегородская область)- МУП «Водоканал» г.Казань (Республика Татарстан)	<p><u>СКФО:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ОАО «РусГидро», Карачаево-Черкесский филиал- МУП «Очистные сооружения канализации гг. Махачкала Каспийск» (Республика Дагестан)

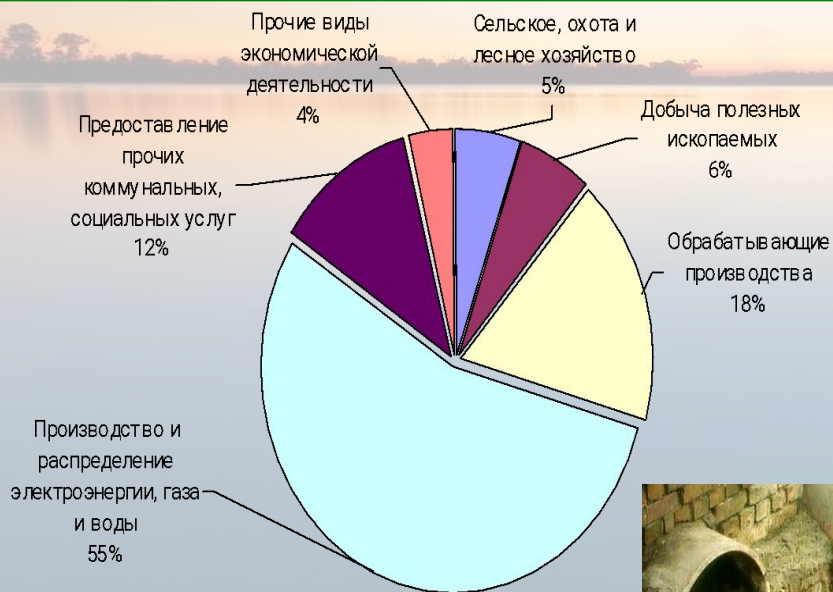


Контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов

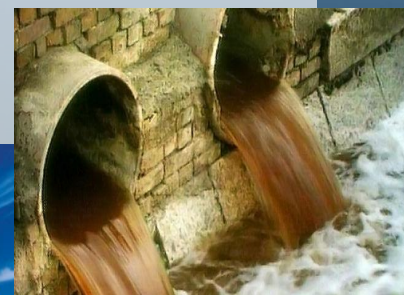
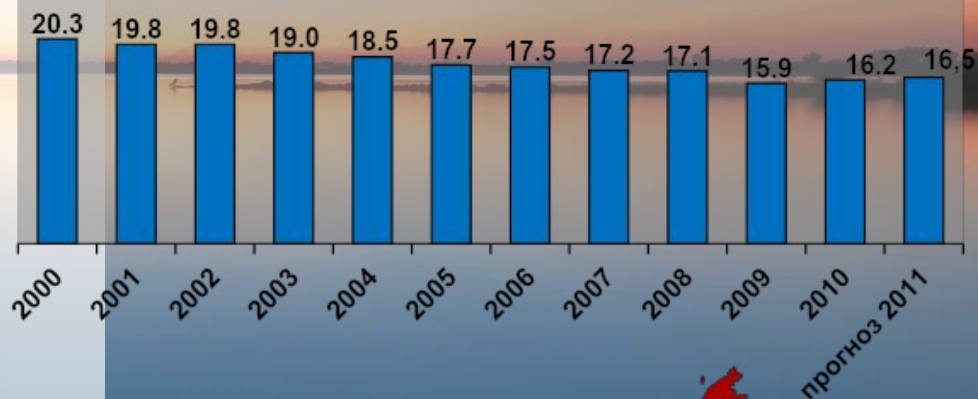


6

Вклад основных видов деятельности в сбросы загрязняющих веществ в водные объекты



Динамика сбросов в водные объекты загрязняющих веществ в РФ (млн.м³.)



Наибольший объем сбросов сточных вод

СЗФО





ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. Создан отдел по государственному регулированию в области охраны озера Байкал;
2. Создан общественный совет;
3. На сайте Росприроднадзора создан раздел «Блокпост Байкал».



КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

В 2011 г. проведено 240 контрольно-надзорных мероприятий, из них 119 рейдовых.

Байкальский ЦБК:

2008-2011: 4 надзорных мероприятия, из них 2 в 2011 г.



По результатам проверки 2010 разработан План мероприятий экологической и природоохранной деятельности БЦБК на 2010-2012 гг.



На реализацию Плана затрачено:

- 2010 – 5 млн. руб.;
- 2011 – запланировано 155 млн.руб. ,
потрачено 182 млн.руб. ;
- 2012 – запланировано более 50 млн.руб.



Предъявлены ущербы:

- 2008 – 19,5 млн.руб.
- 2010 – 11,9 млн.руб.
(июнь-август)
- 2010 – 35,1 млн.руб.
(сентябрь-декабрь)



Основные виды правонарушений, выявляемых при осуществлении надзора за водными ресурсами



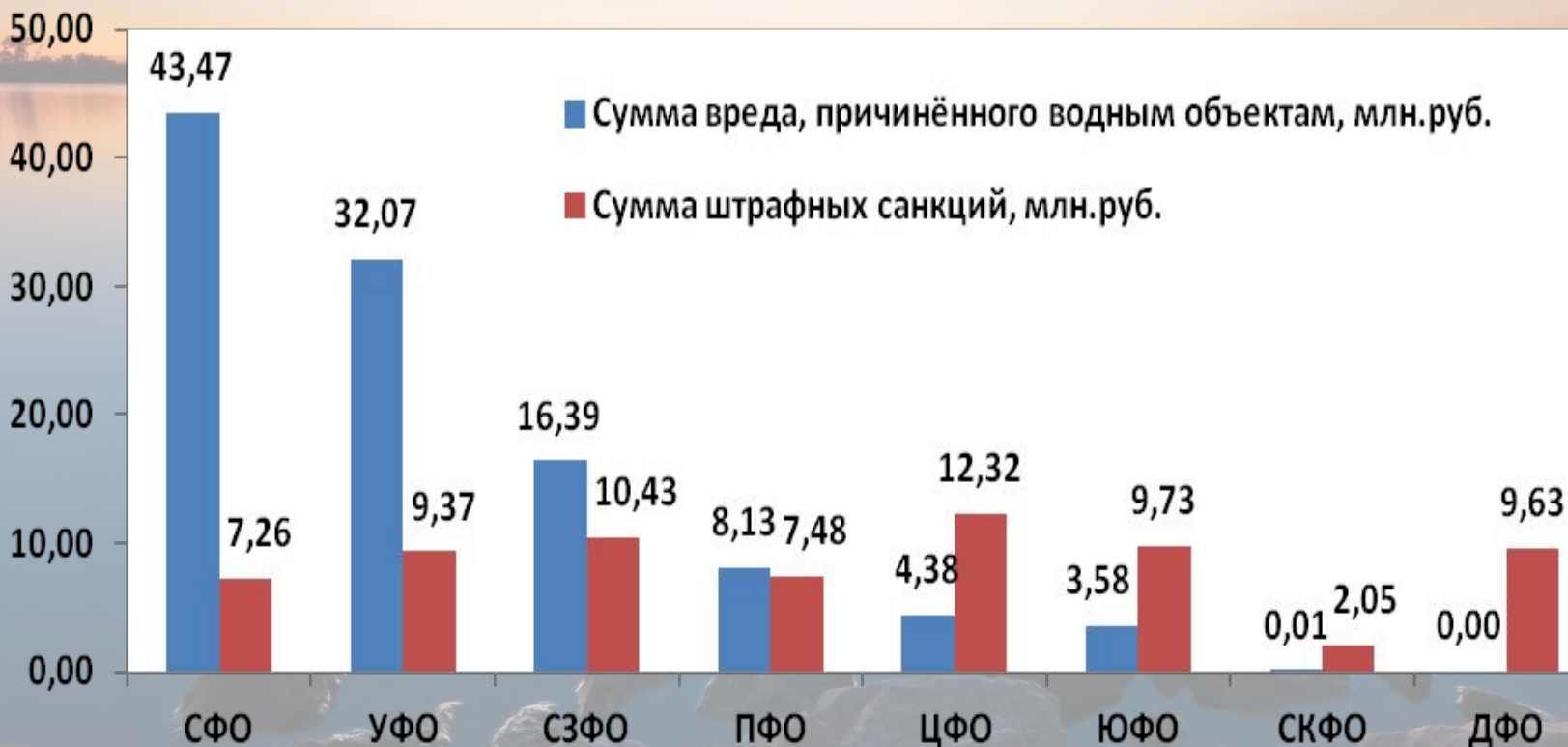
8

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Уральский Федеральный округ		Сибирский Федеральный округ		Дальневосточный Федеральный округ	
	Количество рассмотренных дел об административных правонарушениях, ед.	Сумма взысканного штрафа тыс. руб.	Количество рассмотренных дел об административных правонарушениях, ед.	Сумма взысканного штрафа тыс. руб.	Количество рассмотренных дел об административных правонарушениях, ед.	Сумма взысканного штрафа тыс. руб.
ПРАВОНАРУШЕНИЕ						
Самовольное занятие водного объекта или пользование им с нарушением установленных условий (ст.7 КоАП РФ)	195	684,0	352	1 228,7	433	1 469,4
Нарушение правил охраны водных объектов (ст.8.13 КоАП РФ)	106	1 331,0	329	3 853,5	255	2 605,3
Нарушение правил водопользования (ст.8.14 КоАП РФ)	82	580,5	125	802,0	69	547,3
Нарушение правил эксплуатации водохозяйственных или водоохраных сооружений и устройств (ст.8.15 КоАП РФ)	15	49,0	1	1,0	0	0
Нарушение специального режима осуществление хозяйственной деятельности или иной деятельности на прибрежной защитной полосе или водоохранной	34	2 303,0	70	869,1	78	4 061,3

Рассчитанные и предъявленные Росприроднадзором денежные средства в 2011 году в форме штрафных санкций за вред, причиненный водным объектам



9




* Предъявленные в 2011 году Росприроднадзором штрафы указаны с учетом штрафов за предыдущие периоды


Направления деятельности Росприроднадзора по выявлению накопленного экологического ущерба



10



Государственный надзор за соблюдением законодательства в сфере водных отношений, а также выявление несанкционированных мест размещения отходов в водоохраных зонах водных объектов



Инвентаризация мест затопления судов на водных объектах, принятий мер по подъёму затонувших судов

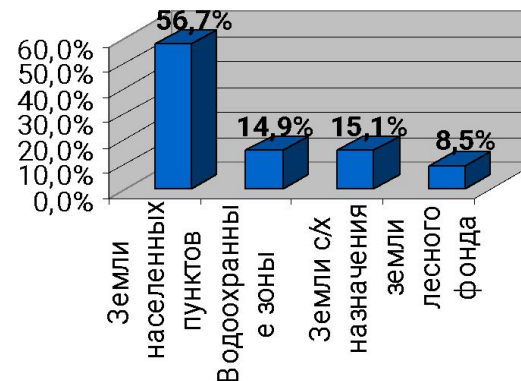
Выявление мест накопленного ущерба в части несанкционированного размещения отходов



11

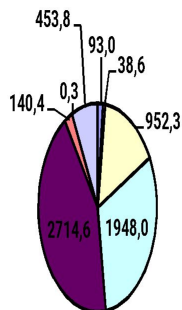
Выявлено всего 22052 места несанкционированного размещения отходов на суммарной площади 8613 га

Распределение выявленных мест несанкционированного размещения отходов на суммарной площади 8613 га

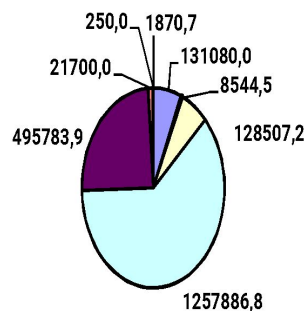


Распределение выявленных несанкционированных мест накопления отходов по федеральным округам в границах водоохранных зон, %

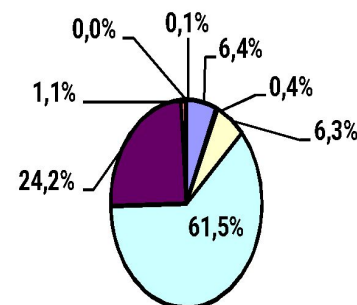
Площадь накопленного ущерба, га



Объем накопленных отходов, тыс.тонн

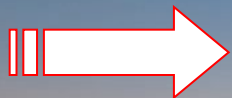


Распределение по федеральным округам, %



- Северо-Кавказский
- Дальневосточный
- Приволжский
- Центральный
- Сибирский
- Уральский
- Южный
- Северо-Западный

Сбор, обобщение и анализ информации о затопленных судах

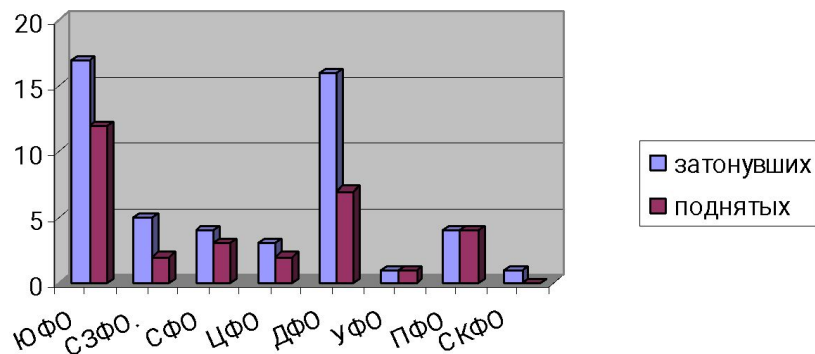


12

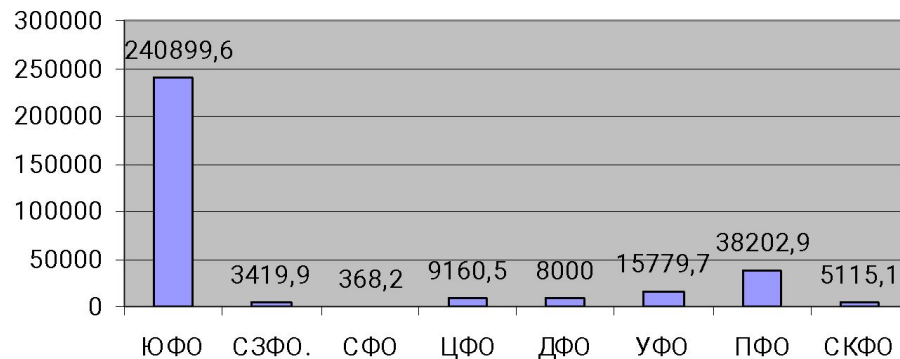
2009-2011 гг. предъявлено
требований о возмещении
ущерба окружающей среде на
сумму более 320 млн.руб.

Количество затонувших судов в следствии аварийных ситуаций на водном транспорте за 2009-2011 гг. и сумма причиненного ущерба окружающей среде

Количество судов по федеральным округам



Сумма ущерба окружающей среде, тыс.руб.



Основные направления ликвидации накопленного экологического ущерба




13

Проведение мероприятий по ликвидации экологического ущерба от прошлой хозяйственной деятельности и реабилитации загрязненных территорий и акваторий в пилотных субъектах Российской Федерации

Комплексная оценка экологического ущерба и формирование информационного ресурса о загрязненных объектах и территориях

Отработка механизмов государственно-частного партнерства

Совершенствование правовых и инвестиционных механизмов



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ !