



Поддержка водохозяйственных и бассейновых организаций в Центральной Азии (WMBOCA)



Обзор речных бассейновых организаций

Финансирование:



Federal Foreign Office

В партнерстве с:



The Regional Environmental
Centre for Central Asia



География трансграничных бассейнов

□ **263** международных/трансграничных речных бассейна (поверхностные воды) имеется в мире, в том числе :

- 59 в Африке
- 57 в Азии
- 69 в Европе
- 38 в Южной Америке
- 40 в Северной Америке

□ **145** стран мира охвачены этими трансграничными бассейнами

□ **269** международных/трансграничных бассейнов (подземные воды), в т.ч.:

- 40 в Африке
- 70 в Азии
- 89 в Европе
- 41 в Северной и Центральной Америке
- 29 в Южной Америке

□ Более **108** речных бассейновых организаций (РБО) из них:

□ **68** международных/трансграничных РБО из них по орг. структуре:

- 43 комитетов
- 16 комиссий
- 9 водохозяйственных организаций



Соглашения по трансграничным водотокам

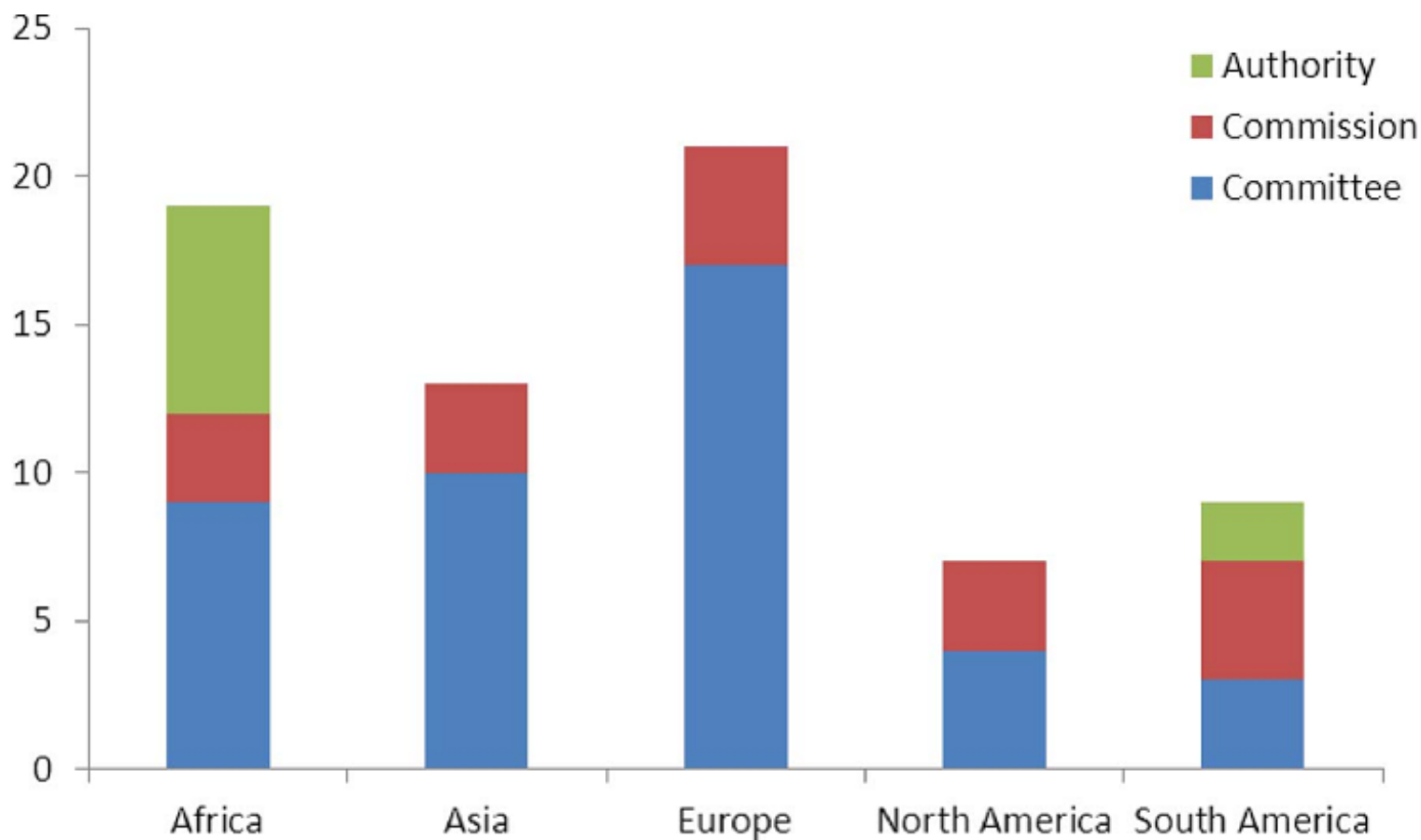
303 международных соглашений по трансграничным водотокам из них 86% двухсторонние

Предмет трансграничных соглашений	Процент от общего количества
Гидроэнергетика	39 %
Водораспределение	37 %
Паводковый контроль	9 %
Промышленные нужды	6 %
Судоходство/навигация	4 %
Аспекты загрязнения	4 %
Рыболовство	1 %

Источник: Jägerskog, A. and Phillips, D., 2006. Human development report 2006: Managing trans-boundary waters for human development. Human development report office occasional paper. Available from: http://www.unwater.org/downloads/jagerskog_anders.pdf [Accessed 17 December 2012].



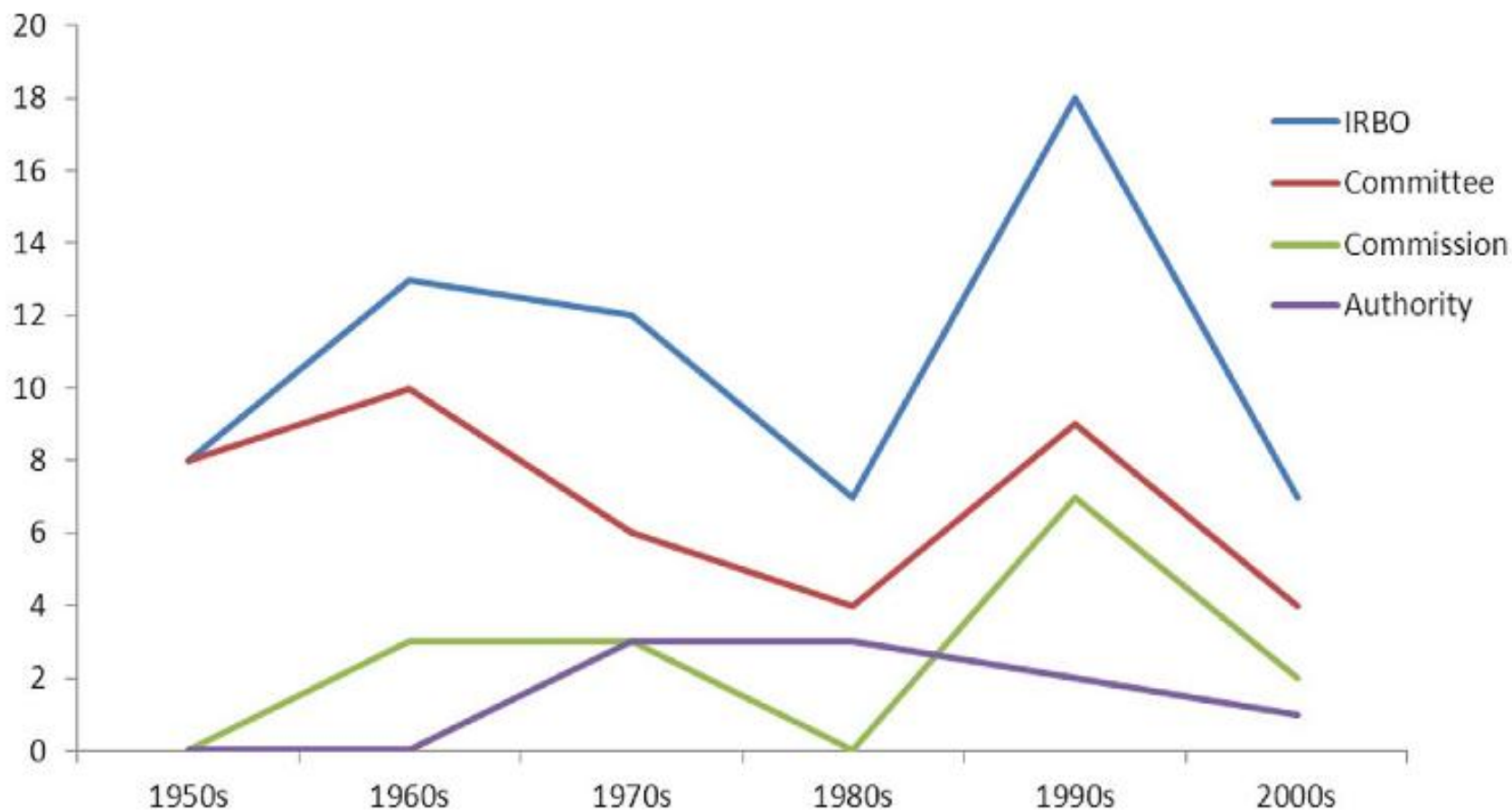
Диаграмма географии РБО в разрезе континентов



Источник: Lautze, J.; Wegerich, K.; Kazbekov, J.; Yakubov, M. (2012): International river basin organizations: variation, options and insights, Water International, DOI:10.1080/02508060.2013.747418



Временные рамки создания и функционирования РБО



Источник: Lautze, J.; Wegerich, K.; Kazbekov, J.; Yakubov, M. (2012): International river basin organizations: variation, options and insights, Water International, DOI:10.1080/02508060.2013.747418



Типология/классификация Речных Бассейновых организаций (национальные и международные)

По принципу управления

- Гидрографическая модель
- Административная модель
- Координационная модель

По количеству стран
участниц

- Двустороннее (кол-во = 41)
- Многостороннее (кол-во = 20)

По структуре
членства/участие
заинтересованных сторон

- Ведомственные (кол-во = 62)
- Межведомственные (кол-во = 56)

По организационной
структуре

- Бассейновая комиссия
- Бассейновый комитет
- Водохозяйственная организация
- Бассейновый совет

По целям

- Одноцелевая
- Многоцелевая

По наделенным
полномочиям
(функциональная
обязанность)

- Информирование
- Консультативная
- Принимающая решения



Классификация РБО

Типология	Краткое описание/функциональные обязанности
Тип 1: Комитет	Группа представителей из стран для выработки общих принципов и обсуждения насущих актуальных вопросов общего характера по конкретной тематике в бассейне. Совещательный и консультативный орган. Без штата сотрудников
Тип 2: Водохозяйственная организация	Уполномоченный орган для выполнения всех работ в бассейне. Решения обязательны к исполнению органами власти в странах
Тип 3: Ассоциация	Общественное начало, целью просвещение и информирование по вопросам общего характера в бассейне
Тип 4: Комиссия	Уполномоченный орган, делегированный со стороны стран для выполнения, координации и мониторинга всех работ в бассейне. Также выполняет обязательств страны согласно международным соглашениям. С штатом сотрудников и технического секретариата.
Тип 5: Совет	Группа представителей заинтересованных сторон для обсуждения актуальных вопросов (межсекторальная и привлечение общественности) в бассейне. Уровни суб-бассейнов или гидрографические районы
Тип 6: Корпорация/ Акционерное общество	Юридическое лицо для выполнения всех работ в бассейне на коммерческой основе
Тип 7: Трибунал/арбитраж	Судебный орган по вопросам управления бассейна. Решение спорных вопросов между водопользователями и водопотребителями
Тип 8: Федерация	Объединение различных представителей заинтересованных сторон для выработки бассейновых планов, исполнения и мониторинг работ. Проведение семинаров, тренингов, конференций для обмена информацией и лучших практик



Класификация РБО (2/2)

Для совместного управления речным бассейном важными аспектами являются:

- Механизмы принятия решений
 - Права вето
 - Принципы консенсуса
 - Большинство голосов
- Система по обмену информацией и данными
- Механизмы разрешений споров (МРС)
 - Внутренний орган
 - Внешний орган
 - В **22%** международных соглашениях **отсутствуют** МРС
 - В **32%** международных соглашениях есть **неопределенность/расплывчатое описание** МРС
- Финансовая устойчивость
 - Бюджетные источники (в рамках существующего финансирования национального водохозяйственного ведомства) в бассейне
 - Донорские гранты
 - Общественно-частное партнерство
- Механизмы налаживание связей с национальными органами/ведомствами
- Вовлечение заинтересованных сторон и общественности
- Прозрачные и согласованные механизмы отчетности
- Механизмы внесения изменений и дополнений в соглашения



РБО: Опыт в Центральной Азии

На международном уровне

- Чу-Таласская водохозяйственная комиссия (2000 год)
- Бассейновые водохозяйственные объединения «Амударья» и «Сырдарья» (1987 год)
- Межгосударственная координационная водохозяйственная комиссия Центральной Азии (МКВК) (1992 год)
- Совместные бассейновые организации: комиссия, комитет, секретариат

На национальном уровне

- Бассейновые водохозяйственные инспекции (РК)
- Бассейновые советы в РК, КР (Кугарт, Талас) и возможно РТ
- Бассейновые управления водного хозяйства в КР (7 БУВХ)
- Бассейновые управления ирригационными системами (РУз)



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



<http://www.waterca.org>

Финансирование:



Federal Foreign Office

В партнерстве с:



The Regional Environmental
Centre for Central Asia