













# 6<sup>TH</sup> WORLD WATER FORUM



173 страны-участницы  
Более 400 открытых заседаний  
35 тыс. посетителей  
Около 900 журналистов  
из 5 континентов

# Содержание

Время практических решений

От решений к обязательствам

Главные события

Основные политические моменты

Основные региональные моменты

Основные тематические моменты

Участие широких масс

Параллельные мероприятия/Выставка



*Время практических решений  
Более 1400 решений, собранных  
на международной платформе  
60 тыс. посетителей из 189 стран  
От 350 до 400 посетителей ежедневно  
1600 активных членов на  
[solutionsforwater.org](http://solutionsforwater.org)*





	Вид решения	Опубликованные решения	
<b>Всего решений</b>		1456	
<b>Гарантировать благополучие каждого</b>	1.1	Гарантия доступа к воде для всех и право на воду	207
	1.2	Расширение доступа к комплексным услугам санитарии для всех	146
	1.3	Содействие внедрению гигиены и укреплению здоровья посредством решения проблем водоснабжения и санитарии	107
	1.4	Предотвращение и реагирование на связанные с водой риски и кризисы	96
	1.5	Содействие сотрудничеству и миру посредством решения водных вопросов	139
<b>Содействовать экономическому развитию</b>	2.1	Достижение баланса разнообразных видов водопользования посредством ИУВР	128
	2.2	Содействие продовольственной безопасности за счет оптимального использования водных ресурсов	186
	2.3	Согласование водопользования и энергетики	100
	2.4	Содействие «зеленому» росту и повышение ценности экосистемных услуг	103
<b>Сохранить голубизну планеты</b>	3.1	Улучшение качества водных ресурсов и экосистем	159
	3.2	Смягчение давления и следов деятельности человека на воду	19
	3.3	Принятие мер по поводу изменения климата и глобальных изменений в урбанизированном мире	74
<b>Условия достижения успеха</b>	CS1	Качественные системы управления	175
	CS2	Финансирование водоснабжения для всех	92
	CS3	Создание среды, благоприятной для реализации потенциала	108
	Африка	75	
	Азиатско-тихоокеанский регион	142	
	Америка	50	
	Европа	145	
	Средиземноморский регион	55	
	Арабские страны	32	





«**Время практических решений**» было не просто лозунгом. Напротив, 6-й Всемирный Водный Форум выполнил все свои обещания, поместив практических решения и обязательства, направленные на преодоление проблем водоснабжения и санитарии, в сердце своей миссии и действуя в соответствии с этим. Сайт [www.solutionsforwater.org](http://www.solutionsforwater.org), предназначенный для сбора конкретных ответов на проблемы по водоснабжению и санитарии, может похвастаться более чем 1400 решениями, поступившими от различных заинтересованных сторон со всех регионов планеты. С момента запуска, сайт посетили более 60 тыс. человек из 189 стран. Насчитывая более 1600 активных членов, он будет оставаться открытым и после Форума, так как Всемирный водный совет взял на себя обязательство продолжить его развитие и осуществлять мониторинг обязательств, принятых во время 6-го Всемирного Водного Форума.

Около 100 из этих 1400 решений было представлено в «**Деревне решений**», инновационном создании Всемирного водного совета и Международного комитета Форума. Деревня позволила воплотить воду в реальном человеческом измерении, в дружеской атмосфере, далекой от «классических» совещаний; это способствовало непосредственному обмену взглядами и обеспечивало взаимодействие участников.

Управляемая исключительно молодежью и отличающаяся своим своеобразием, **Деревня решений** смогла представить совершенно разные решения и предоставила посетителям большие возможности встретиться с разработчиками проектов, установить контакты и прикоснуться к их реализации на местах, узнать о препятствиях и факторах, гарантирующих успех.

**Деревня решений** представила семь различных зон на открытом воздухе площадью в 4 тыс. кв. м, где участники Форума и широкая общественность, посредством выставки и интерактивных мероприятий, могли больше узнать о разнообразных водных решениях.

· В библиотеке, приемной Деревни, посетители смогли ознакомиться с водными проблемами, испытываемыми во всем мире, и узнать о решениях для обучения;



· Фабрика была истинной экспериментальной зоной, где разработчики проектов предложили обучение на практике и представили разнообразные технические решения, как например устройство Гиппо Роллер (вращающийся цилиндр для транспортировки воды вручную), Аква-пленти или «землечерпалка»;

· Банк представил финансовые решения, такие как устойчивое финансирование в бассейне Нигера или социальные меры в Бельгии;

· В Школе, которая была настоящим лабиринтом знаний, участники поделились своими решениями в области образования, профессиональной подготовки и повышения осведомленности, как например Средиземноморская сеть пользователей оросительной воды или программа Свощ в Мексике;

· «Городской совет» показал гражданам образец надлежащей практики, с точки зрения управления, и представил политические решения, такие как Французский закон Удена Сантини, поощряющий децентрализованное сотрудничество, или платформу ОЭСР для многоуровневого управления;

· Решения, представленные на территории сооруженных трущоб Комитес Дло (Komites Dlo) из Гаити или Пипу (Peeroo) из Кении, не были проигнорированы;

· Наконец, Агора действительно стала центральной площадью деревни. Она играла роль сборного пункта, представляя решения в динамичной и интерактивной форме, а также предлагая пространство для отдыха, что способствовало дружеской беседе за чашечкой кофе.

Деревня решений была бесспорным центром 6-го Всемирного водного форума. Эксперимент будет продолжаться. Всемирный Водный Совет взял на себя обязательство распространить этот опыт по всему миру, который станет гарантией того, что решения используются везде и всеми, и улучшены насколько это возможно.



# От решений к обязательствам



Свыше 100 обязательств





## От решений к обязательствам: Многообразие и движущие силы внутри и вне Форума

### От решений к обязательствам:

#### Многообразие и движущие силы внутри и вне Форума

Собранные воедино обязательства, принятые на Форуме, стали главным результатом успешной работы Платформы решений, а также развития мотивации сообщества Форума. Более 100 обязательств возникли во время Форума и отобразились в различных докладах, декларациях и в результатах сессий, на видео (часто в виде спонтанных ответов), в Деревне решений. Они возникли вплоть до последней минуты пятничной сессии принятия обязательств (и даже после нее). Если запрос на обязательство изначально считался слишком смелым, то динамичная и интерактивная Сессия принятия обязательств доказала, что все участники Форума готовы взять на себя более реальные обязательства и есть надежда, что они будут выполнены. Были высказаны разнообразные обязательства, что заставило людей задуматься, поощряя их следовать обязательствам и принимать участие в их выполнении.

#### Разнообразие обязательств поражает:

- ученики местной средней школы в Марселе взяли обязательство повысить осведомленность среди местного сообщества с целью улучшения водопользования;
- обязательство обеспечить финансирование Африканского фонда водных ресурсов, принятое министрами финансов и водного хозяйства стран Африки;
- глобальная сеть частных поставщиков воды (AquaFed), гарантирующая справедливую тарифную политику Водного фонда Латиноамериканского альянса, выделяет средства (27 миллионов долларов США) для 32 водных фондов, начав работу с пяти стран в Латинской Америке;
- Обещание Молодежного водного движения наладить связи между инициативами, обмениваться знаниями с подрастающим поколением молодежи, а также значительно усилить вовлечение молодежи;
- Подписание Глобального Пакта о повышении эффективности управления на уровне бассейна 69 бассейновыми организациями со всех уголков мира, в том числе 12 бассейновыми управлениями Франции;
- Совместное заявление министров водного хозяйства Судана и Южного Судана о том, что вода будет объединять их страны;
- Коалиция организаций гражданского общества «Эффект бабочки» вновь подтвердила свою приверженность делу обеспечения права на воду;
- Список достаточно длинный, как и список участников, представляющих все регионы, органы власти всех уровней, гражданское общество, научное сообщество, частный сектор ...

Глядя в будущее и опираясь на текущую динамику, Всемирный Водный Совет дал ясно понять, что он будет продолжать поддерживать Платформу практических решений. Обязательства будут размещены на этой Платформе для коллективного рассмотрения участниками Форума.

[www.solutionsforwater.org](http://www.solutionsforwater.org)



# Главные мероприятия



*10 групп высокого уровня  
Некоторые состояли из  
500 человек  
3 специальные целевые сессии  
2 общие дискуссии по водным  
проблемам*





**Мероприятия на высоком уровне в день открытия Форума способствовали его успеху.**

Несколько мероприятий высокого уровня задали тон дня открытия Форума. Многие высокопоставленные спикеры начали с собственных посланий: Франсуа Фийон – Премьер-министр Франции, Пан Ги Мун – Генеральный секретарь ООН (видеовыступление), Мишель Жарро – Генеральный секретарь Всемирной метеорологической организации и председатель инициативы ООН-Вода, г-н Абдель Илах Бенкиран – Глава правительства, Марокко, Его высочество Принц Монако Альберт II, Махамату Иссуфу – Президент Республики Нигер, Ким Хван Сик, Премьер-министр Республики Корея, Михаил Горбачев – Президент Международного зеленого креста, Его Королевское Величество Принц Оранский, Председатель консультативного совета по воде и санитарии Генерального секретаря ООН, Анхель Гурриа – Генеральный секретарь Организации Экономического Сотрудничества и Развития, Питер Брабек-Летмате – Председатель Группы Нестле, Джулия Мартон-Лефевр – Генеральный директор Международного союза охраны природы (МСОП), Питер Восер – Исполнительный директор Роял Датч Шел (нидерландско-британская нефтегазовая компания).

С другой стороны, заседания высокого уровня включали в себя также сессии по Рио +20:

- Конференция Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, опреснению воды в секторе Газа, Европейский год воды и представление 4-го Доклада о развитии водных ресурсов в мире Программой оценки мировых водных ресурсов.

Выступавшие вновь говорили о важной роли воды в контексте Рио +20, считая, что этот саммит может сыграть важную роль не только в улучшении координации водохозяйственной деятельности в мире, но и помочь в ее осуществлении.

Водный кризис в секторе Газа - это не только повод для беспокойства на оккупированной палестинской территории, но и в Средиземноморском регионе в целом. Территория, на которой 95% воды для питьевых нужд используется из загрязненных прибрежных водоносных горизонтов, нуждается в дополнительных источниках питьевой воды. Достаточное количество воды можно обеспечить за счет опреснения. Палестинский премьер-министр Салам Файяд пообещал поддержать палестинские власти в осуществлении этого проекта. Франция взяла на себя обязательство помочь в строительстве опреснительного комплекса.

Этот 2012 год является важной вехой для решения водных проблем в Европе - не только «Европейским годом воды», но также 10-летним юбилеем инициативы Европейского союза по водным ресурсам (EUWI) и 20-летним юбилеем Конвенции ЕЭК ООН по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер. Что касается темы **изменения климата**, то некоторые из наиболее важных региональных заинтересованных сторон обязались сообща оказать поддержку адаптационным методам: Европейский союз разработает стратегию ЕС по адаптации к 2013 году, а Европейская комиссия предложила увеличить долю связанных с изменением климата расходов, по крайней мере, на 20% от общего бюджета ЕС на период с 2014 по 2020 гг.







#### 4-й Доклад о развитии водных ресурсов в мире:

Управление водными ресурсами в условиях неопределенности и риска выявило некоторые тенденции в глобальном управлении и использовании водных ресурсов, в том числе растущий спрос на электроэнергию, который станет дополнительной нагрузкой на водные ресурсы. С увеличением спроса на продовольствие в мире на 70% к 2050 году, большая часть которого приходится на районы, уже страдающие от нехватки воды, крайне необходимы эффективные и устойчивые методы управления спросом на воду. Чтобы уменьшить нагрузку на водные ресурсы, необходимо преодолеть отраслевую раздробленность и выработать новые политические и экономические модели.

За неделю Форума произошло беспрецедентное число важнейших мероприятий, что продемонстрировало повышение приоритетности водных проблем среди учреждений самого высокого уровня, как государственных, так и частных, по всему миру.



Десятки министров, глав общественных организаций, руководителей многонациональных компаний, президентов научно-исследовательских институтов и видных ученых деятелей приняли участие в работе **10 групп высокого уровня и 3 специальных целевых сессий**, обогатив своим участием дискуссию, развернувшуюся на этих мероприятиях. Такого уровня участия никогда не видели на прошлых Всемирных Водных Форумах. Работа некоторых групп привлекла к себе внимание более 500 человек, демонстрируя интерес участников Форума к таким важным темам, и собрала выдающихся деятелей, как из государственного, так и частного сектора, чтобы рассмотреть, каких изменений можно ожидать после 2025 года, и затем предложить возможный план наилучшего реагирования на такие события. Было сделано очень важное предложение о создании международной экологической защитной зоны рек для улучшения водного биоразнообразия и сокращения заиления малых рек в сельских районах.



#### 10 групп высокого уровня:

Управление водными ресурсами на глобальном уровне  
Вода и продовольственная безопасность  
Будущее водных ресурсов планеты после 2025 года  
Сделаем права на безопасную воду и санитарии реальностью для всех  
Водохозяйственная инфраструктура для развития в больших странах  
Увеличение дополнительного грантового финансирования в области водоснабжения и санитарии  
Дефицит воды в аридных районах  
Вода и экологически ориентированная экономика  
Вода и катастрофы  
Взаимосвязь между водой, продовольствием и энергией

#### 3 специальные целевые сессии:

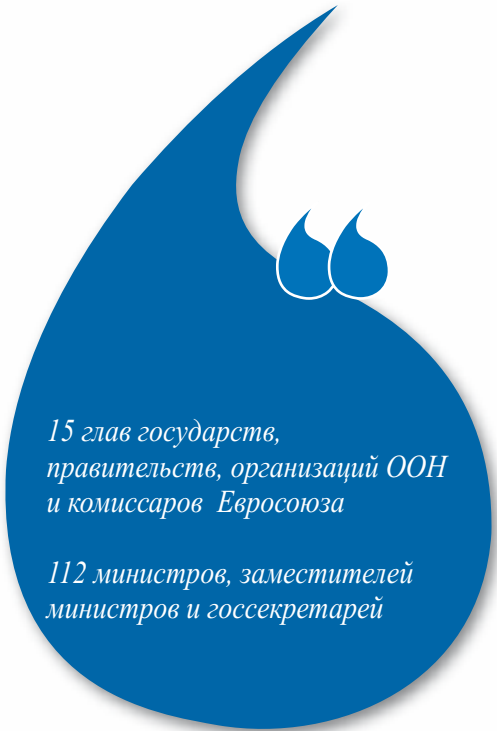
Вода и будущее человечества  
Накопление воды для устойчивого развития  
Вода на западе США: 150 лет адапционных стратегий



Также в течение недели Форума проводились 2 общие дискуссии по водным проблемам, на которых предлагалась инновационная основа для согласования противоположных точек зрения. На первой дискуссии рассматривался вопрос о предоставлении услуг по водоснабжению и канализации частным сектором в сравнении с государственным и было положено начало сознательного и ответственного диалога без критиканства и упрощений. Вторая дискуссия касалась различных точек зрения на роль искусственных водохранилищ в повышении устойчивости к изменению климата. Один из выводов состоял в том, что в контексте адаптации к изменению климата, водохранилище является решением в борьбе с сильной засухой и наводнением.



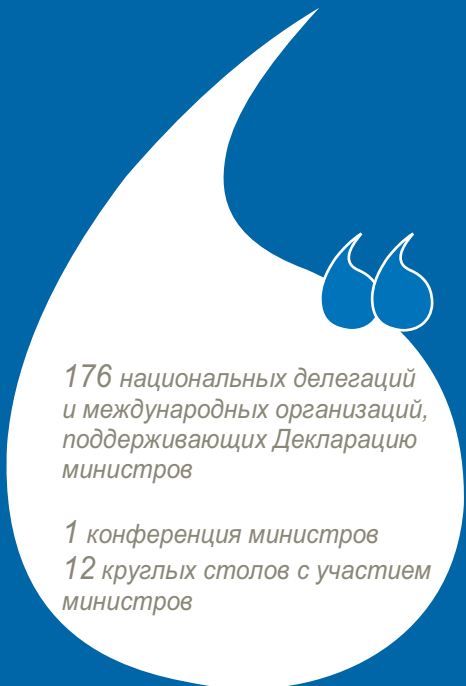




*15 глав государств,  
правительств, организаций ООН  
и комиссаров Евросоюза*

*112 министров, заместителей  
министров и госсекретарей*

# ОСНОВНЫЕ ПОЛИТИЧЕСКИЕ МОМЕНТЫ



*176 национальных делегаций  
и международных организаций,  
поддерживающих Декларацию  
министров*

*1 конференция министров  
12 круглых столов с участием  
министров*





Запоминающиеся  
политические моменты:

## Продвижение дела воды на политической повестке дня

### Конференция министров:

#### продвижение дела воды на политической повестке дня

13 марта 2012 года, 145 стран, в том числе 112 министров, заместителей министров и государственных секретарей, приняли Декларацию министров 6-го Всемирного водного форума. Декларация демонстрирует действительно всеобщее единодушие в обеспечении права на водоснабжение и санитарную и обязательство правительств различных государств ускорить решение проблемы доступа к безопасной и чистой питьевой воде и санитарии в соответствии с резолюциями Организации Объединенных Наций - шаг вперед по сравнению со всеми предыдущими министерскими соглашениями. В Декларации также подчеркивается важность глобального подхода к безопасности воды, энергии и продовольствия в целях обеспечения устойчивого экономического роста, продовольственной безопасности и создания рабочих мест. Конференция министров подтвердила важность понимания экономических, социальных и экологических аспектов водных проблем, а также необходимость организации надежного финансирования, руководства и сотрудничества. Министры поддержали распространение успешного опыта и комплексных решений для достижения Целей развития тысячелетия к 2015 году и дальнейшего прогресса.

Перед конференцией на уровне министров, правительства организовали 12 круглых столов на высоком уровне для обсуждения ключевых проблем, с которыми сегодня сталкиваются в сфере водоснабжения и канализации. Тематика включала, среди прочего: адаптацию к изменению климата, реализацию права на воду и санитарную, трансграничные воды, воду для целей развития в Африке, безопасность и устойчивое развитие водных ресурсов, взаимосвязь между водой, энергетикой и продовольствием. Были обсуждены основные проблемы и возможности, связанные с каждой темой, а затем решения и последующие результаты их доработки были представлены на Конференции министров. Ключевые рекомендации, явившиеся результатом этих дискуссий, будут взяты на вооружение ведущими правительствами во время дискуссий на конференции Рио+20.

### Конференция парламентариев: важный Манифест

Около 250 парламентариев из разных стран мира взяли на себя обязательство решить вопросы управления водными ресурсами, приняли манифест и дорожную карту во время Конференции парламентариев. Манифест направлен, в частности, на поддержку Службы технической поддержки по водному законодательству, инструмента управления знаниями, созданного Всемирным водным советом. Цель его будет заключаться в оказании помощи национальным парламентариям в обмене передовым опытом в области управления водными ресурсами. Кроме того, эта конференция предоставила возможность:

- Поддержать ключевую роль парламентариев в разработке, утверждении и мониторинге законодательства и национальных бюджетов, связанных с водой,

- Мобилизовать больше парламентариев для участия в политических процессах по управлению водными ресурсами и сосредоточиться на вопросах, касающихся устойчивого развития и Целей развития тысячелетия.

Наконец, министерский совет Лиги арабских государств одобрил платформу обмена опытом, Panaфриканский парламент взял на себя обязательство по улучшению водоснабжения и санитарии в запущенных в экономическом отношении районах, а Европейский парламент представил резолюцию по 3 стратегическим направлениям и условиям достижения успеха 6-го Всемирного Водного Форума, а также поручил своему председателю довести эту резолюцию до сведения Европейского Совета, Европейской Комиссии, правительств и парламентов, Генерального секретаря и государств-членов Организации Объединенных Наций.



## Местные и региональные власти продвигают работы в малом масштабе

Во время 6-го Всемирного водного форума более 350 местных и региональных выборных должностных лиц со всех 5 континентов встретились, чтобы усилить мобилизацию местных и региональных властей по всему миру для решения вопросов водоснабжения и санитарии и закрепить обязательства, согласованные в Стамбульском консенсусе о городском водоснабжении. В рамках политического процесса Форума, Всемирный водный совет и Всемирная организация «Объединенные города и местные органы власти (ОГМВ)» организовали 3-ю Международную конференцию местных и региональных администраций водного хозяйства. На 12 тематических сессиях конференции были представлены успехи, достигнутые в рамках Стамбульского консенсуса о городском водоснабжении с момента его принятия на 5-м Всемирном водном форуме в 2009 году, и участникам было предложено утвердить **единое «Послание»** по ключевым вопросам, таким как вода и урбанизация, сотрудничество и солидарность, а также региональное руководство.



*6 трехсторонних обсуждений:  
обмен мнениями между министерствами,  
членами парламента и местными властями*

*Конференция для местных и региональных  
властей 14-15 марта*

*Более 350 выборных местных и  
региональных должностных лиц*



*Конференция парламентариев  
15-16 марта  
250 членов парламента*

На 6-м Всемирном водном форуме Стамбульский консенсус по городскому водоснабжению подписали еще 1100 местных и региональных властей, которые обязались выработать планы действий в области устойчивого управления водоснабжением, вести мониторинг и отчетность по ним. Благодаря этому, представилась возможность ускорить мобилизацию для устойчивого руководства водным хозяйством на местном уровне. В Консенсусе вновь подтверждается необходимость осуществления местного контроля над водой как общественного блага и содержится призыв к незамедлительным действиям для адаптации к изменению климата и растущей урбанизации. Стало ясно, что местные и региональные власти играют важную роль в поддержке децентрализованных систем управления водными ресурсами и выработке решений водных проблем.

## Трехстороннее обсуждение сосредоточивается на многоуровневом руководстве - новом направлении на Форуме

На шести трехсторонних обсуждениях, затрагивающих Африку, Азиатско-Тихоокеанский регион, Северную и Южную Америку, Арабские государства, Европу и Средиземноморье, пытались найти решение ряда актуальных проблем водоснабжения и санитарии, специфических в каждом регионе, с особым акцентом на практических решениях многоуровневого руководства. Круг вопросов на трехсторонних обсуждениях был достаточно широк: от трансграничных вод, воды и энергетики до водной безопасности в городских домохозяйствах. Рассматривались также механизмы руководства, экологической устойчивости и солидарности.

Ключевыми идеями были следующие: координация и сотрудничество между участниками разных уровней руководства являются необходимым условием для обеспечения эффективного управления водными ресурсами. Например, очевидно, что для обеспечения взаимодополняемости работ, необходимо четко определить роли и обязанности на каждом уровне руководства. Для успешного регионального сотрудничества требуется одобрение руководителей государств, а их поддержка местным инициативам также бесценна. Роль гражданского общества в области эффективного руководства была вновь подтверждена, благодаря признанию того, что подотчетность и вовлечение граждан в управление водными ресурсами очень важны.







**M. Cheikh Bamba Diye**  
Maire de Saint-Louis, Sénégal, Président de la Commission gouvernementale de l'ANPP



**M. Shaddad Attil**  
Autorité Palestinienne de l'Eau



**M. Aliou Niang**  
Président de l'Association des Régions du Sénégal



**M. Ken Okuda**  
Vice-ministre des Infrastructures Terrestres, Transport et Tourisme, Japon



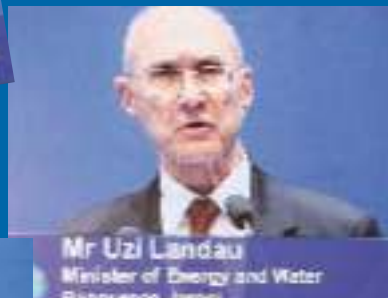
**Mr Issaka Issoufou**  
Minister of Hydraulic and Environment Republic of Niger



**Mr Bin Abdullah Bin Mohamed Al Mahani**  
Chairman of the Public Authority for Electricity and Water, Oman



**Mr Man Hoe Han**  
Vice-ministre du territoire, des transports et des affaires maritimes, Corée



**Mr Uzi Landau**  
Minister of Energy and Water Resources, Israel



**M. Eugenio Caselli**  
Président de la Communauté Urbaine de Marseille (MUPM)



**M. Mitja Bricej**  
Directeur de l'Institut de l'Eau de Slovénie



**M. Jaber Aljafari**  
Agence de l'Environnement et des Diables



**Mrs Maysoon Zoubi**  
Secretary General of the Ministry of Water and Irrigation, Jordan



**Mr Habib Ouane**  
Minister of Water and Energy, Mali



**M. László Borbely**  
Ministre de l'Environnement et des Forêts, Hongrie



**Mr Vivian Balakrishnan**  
Minister for the Environment and Water Resources, Singapore



**M. Marcel Gaucher**  
Ministre des ressources de l'Eau, Ministère de l'Environnement et Développement durable, Québec



# Основные моменты регионального процесса





### **Обязательства на высоком уровне по обеспечению финансирования для достижения Целей развития тысячелетия в Африке**

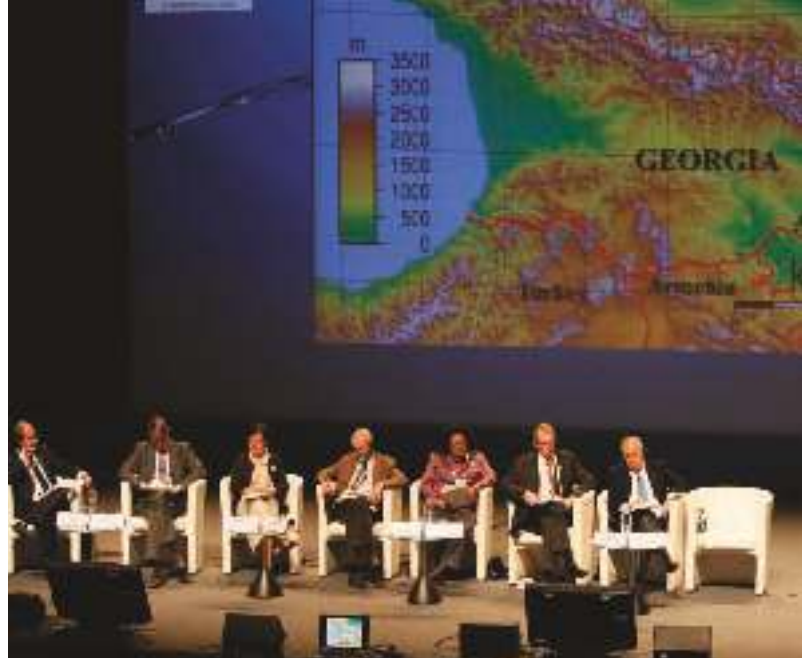
На специальной конференции по Инициативе сельского водоснабжения и санитарии и Африканскому фонду водных ресурсов, 33 министра финансов и водного хозяйства из стран Африки приняли **Декларацию «Партнерство во имя укрепления водной безопасности в Африке»** вместе с должностными лицами высокого уровня из Комиссии Африканского союза, Африканского банка развития, Экономической комиссии ООН для Африки, Африканского совета министров водного хозяйства (AMCOW), а также делегациями правительств и представителями гражданского общества и других заинтересованных сторон стран Африки. Кроме того, несколько правительств африканских тог (Берег Слоновой Кости, Конго, Буркина-Фасо, Чад и Нигер) вместе со Швейцарией и Францией объявили о выделении 96 миллионов долларов США для поддержки двух вышеупомянутых инициатив. Девять стран бассейна реки Нигер взяли на себя обязательство по улучшению доступа к водоснабжению и санитарии, с целью улучшения условий жизни более 100 миллионов человек. Кроме того, инициатива «A l'Eau l'Afrique, a l'Eau le Monde» позволила объединить действия и обязательства 8 стран Западной Африки.

### **«Унификация» доступа к водоснабжению и санитарии в странах Америки**

Американский процесс был сосредоточен на доступе к воде и санитарии, гармонизации водного законодательства, продуктивности богарного и орошаемого земледелия и адаптации к изменению климата. В этой области Межамериканский банк развития обязался продолжать оказывать поддержку американскому процессу через финансирование, безвозмездную техническую помощь и содействие диалогу для разработки и реализации государственной политики в области прав человека на воду и санитарии. Национальная комиссия по водным ресурсам (CONAGUA) и Всемирный фонд дикой природы (WWF) занялись пересмотром первого стандарта национального уровня по экологическим стокам. В свою очередь, были приняты следующие финансовые обязательства: несколько американских организаций и компаний Латинско-американского альянса водных фондов выделили 27 миллионов долларов США для создания, реализации и капитализации, по меньшей мере, 32 водных фондов в Эквадоре, Колумбии, Перу, Бразилии, Мексике и других странах Латинской Америки и Карибского бассейна.

### **От Марселя до Тэгу: лидерство в обеспечении повсеместной водной безопасности**

Во время Азиатско-Тихоокеанской региональной обобщающей сессии, ведущие организации процесса, включая ЭСКАТО ООН, ООН-Хабитат, ФАО и ЮНЕСКО, сделали заключение и одобрили свои цели, решения и сообщения на тему, связанную с водной безопасностью в регионе. Эти материалы будут переданы от Форума последующим мероприятиям, особенно 2-му Азиатско-Тихоокеанскому Водному Саммиту, который пройдет в 2013 году в Бангкоке (Таиланд). Г-н Йоширо Мори, президент АТВФ, отметил важность управления вызванными водой бедствиями, что подтвердили недавние события в Японии и Таиланде, оказавшие воздействие как на региональном, так и на глобальном уровне. Опираясь на «Перспективы развития водных ресурсов в Азии», представитель Азиатского банка развития указал на 10 ключевых идей для лиц, принимающих решения. Доктор Юн-Кун Парк, являющаяся представителем принимающей стороны 7-го Всемирного водного форума, подчеркнула ведущую роль, которую будут играть АТВФ и Азиатско-Тихоокеанский регион на предстоящем седьмом Всемирном Водном Форуме в Корее в обеспечении преемственности и продвижения текущих решений по обеспечению водной безопасности для всех.





## Важные шаги навстречу международному сотрудничеству и управлению речным бассейном

Европейский региональный процесс оставил на память о себе впечатляющие цифры: более 100 организаций со всего европейского континента были вовлечены в подготовку; более 150 экспертов и высокопоставленных гостей, таких как министры и комиссары ЕС, продемонстрировали свое понимание проблем во время проведения 13 сессий Форума, охватывающих широкий круг вопросов водохозяйственной и экономической сферы (речное судоходство, сельское хозяйство, энергетика), восстановления экосистем, международного сотрудничества (трансграничное сотрудничество, региональная поддержка стран, не входящих в ЕС, децентрализованное сотрудничество), финансирования и управления, науки и техники, социальной справедливости и руководства. Конкретные обязательства возникли до начала и во время недели Форума. К примеру, Европейский парламент в своей резолюции от 15 марта прямо призвал свои государства принять меры по поощрению руководителей служб водоснабжения и канализации выделять до 1% от сборов с пользователей на акции солидарности внутри сектора, направленные на финансирование для всех.

### Общие решения для Средиземноморского региона

Средиземноморский кросс-континентальный процесс был нацелен на четыре приоритетных направления:

- **Управление спросом на воду:** Варианты политики должны быть детально разработаны на семинарах для лиц, принимающих решения. Продемонстрировано оптимальное использование различных технических и политических инструментов регулирования спроса на воду;

- **Нетрадиционные водные ресурсы:** для создания нормативно-правовой базы и распространения передового опыта будет создана группа экспертов по нетрадиционным источникам воды;

- **Руководство водным хозяйством:** специальная рабочая группа по руководству будет усилена и расширена, в соответствии с существующей политической структурой;

- **Городская и промышленная санитария:**

- Средиземноморская наблюдательная станция по возмещению затрат служб водоснабжения и санитарии начала работу, чтобы обеспечить институциональную и нормативно-правовую базу для ценообразования и возмещения по источникам дохода

- а также, чтобы достичь цели Горизонта 2020 - как минимум, очистка 50% от объема промышленных сточных вод.

### К реализации Арабской министерской стратегии по безопасности водных ресурсов

Арабский кросс-континентальный процесс развивался в условиях серьезных политических изменений во время движения «Арабская весна» и определил приоритеты в области эффективности использования воды, водной безопасности для всех секторов, использования нетрадиционных водных ресурсов, проблем трансграничных водных ресурсов и политики по адаптации к изменению климата. Примечательно, что арабский регион обязался одобрить на Совете министров водного хозяйства «Конвенцию о совместно используемых ресурсах подземных вод в Арабском регионе», которая будет ратифицирована арабскими странами до 2015 года, и осуществить проект по интегрированному управлению водными ресурсами, принятый Советом министров водного хозяйства в партнерстве с арабскими региональными и международными организациями. Вновь была подтверждена региональная инициатива по оценке влияния изменения климата на водные ресурсы и социально-экономической уязвимости в арабском регионе, а также реализация Целей развития тысячелетия по водоснабжению и санитарии до 2015 года.





# Основные моменты тематического процесса





## Основные моменты ТЕМАТИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА:

### Ускорение устойчивой реализации права на воду на местах

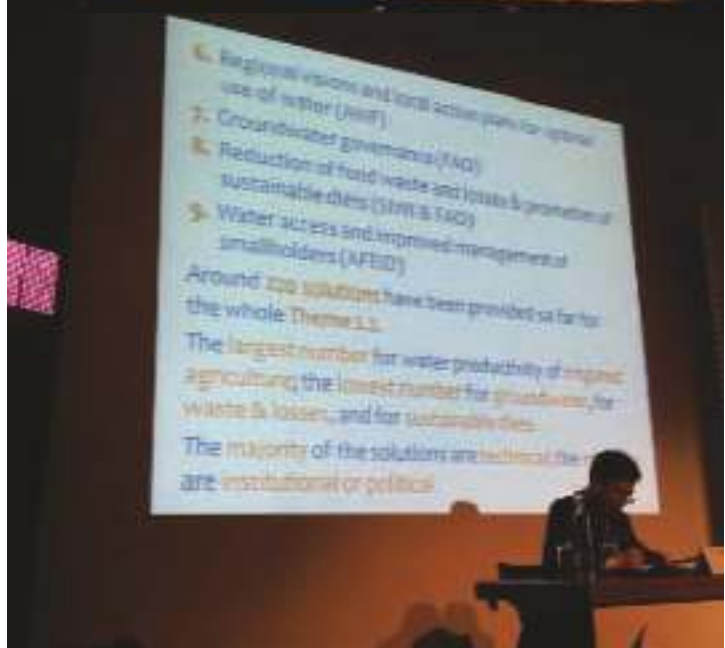
От специального докладчика ООН до министров, операторов и пользователей, все участники призвали к действиям, способствующим интеграции Права на воду в национальную политику с учетом всех его аспектов, показателей и сроков. Для дальнейшего продвижения к универсальному, устойчивому доступу, как в сельских, так и городских районах, все заинтересованные стороны должны наладить долгосрочные партнерства, которые будут продвигать надлежащие технические, управленческие и финансовые решения. Было достигнуто согласие, что финансовую ответственность следует передать местным заинтересованным сторонам для улучшения руководства и генерирования дополнительных ресурсов, совместно с четкими ролями, наращиванием потенциала, регулированием и мониторингом. Мониторинг работы должен быть полностью увязан с подотчетностью, поддержанием и действием. Нам необходимы новые глобальные измеримые цели, которые учитывают все аспекты Права на воду и увязаны с национальным и местным мониторингом, требуемым для обеспечения постепенной эффективной реализации. Партнеры приняли твердые обязательства по повышению роли и финансирования местных органов управления, поддержке таких решений, как самообеспечение и применение подходов местного управления, продолжению разработки темы до следующего Всемирного водного форума.

### Обеспечение приоритетности комплексных услуг санитарии для здравоохранения и устойчивого развития на национальном и местном уровне

Форум выдвинул вперед вопросы санитарии на повестке дня и обеспечил активную работу по этой тематике с помощью трехцелевого подхода: первое, реализация права человека на элементарную санитарную с ударением на равенство и доступ, включая пересмотр отношения в этом вопросе к женщинам и инвалидам; второе, интеграция и мониторинг услуг санитарии по всей цепочке для улучшения воздействия и устранения пробелов в предоставлении услуг санитарии в интересах здравоохранения, экологически ориентированного роста и охраны окружающей среды; третье, обеспечение согласованного планирования и стратегий, надлежащих инвестиций и развития потенциала с учетом нужд заинтересованных сторон. Выступающие также подчеркнули сильные взаимосвязи между водоснабжением, санитарией, гигиеной и здоровьем и взаимные выгоды от инвестирования в устойчивые услуги санитарии с целью снижения уровня заболеваемости болезнями, передающимися с водой, и загрязнения. Были приняты соответствующие обязательства, чтобы сохранить этот мощный импульс и после завершения Форума в Марселе, укрепить и расширить партнерства между заинтересованными сторонами и ускорить выполнение комплексных решений по санитарии.

### Предотвращение и реагирование на риски и кризисы, связанные с водой

В связи с эскалацией рисков и потерь от водных стихийных бедствий по всему миру, участники проанализировали основные недочеты, которые необходимо затронуть на международной повестке дня и вспомнили три главных принципа. Во-первых, принцип предотвращения, смоделированный в рамках Хиогской платформы действий (ХПД), был отмечен в качестве основы для построения культуры исключения возможности рисков и продвижения стратегий, усиливающих устойчивость людей и экономики за счет снижения подверженности риску и уязвимости. Также был отмечен подход, основанный на смягчении воздействий, и реагирование в виде гуманитарной помощи, путем развития инфраструктуры стран и улучшения технических знаний, сотрудничества и финансовой стратегии. Были даны рекомендации по поддержке выполнения ХПД во всех странах, подверженных риску стихийных бедствий, усилению оперативной координации заинтересованных сторон во время реагирования на чрезвычайную ситуацию, а также по привлечению большего финансирования в программы восстановления и улучшению перехода между гуманитарной помощью и развитием.





## Разумное использование наших ресурсов

Особо подчеркивалась необходимость создания благоприятной среды – посредством развития образовательных программ для наращивания потенциала и обмена знаниями – в целях обеспечения эффективного и рационального использования ресурсов в условиях продолжающегося роста населения и, как следствие, роста потребностей в продовольствии, расширения городов и активизации производственной деятельности, требующих увеличения объема использования водных и связанных с ними земельных ресурсов, а также для обеспечения адаптации к изменению климата, на основе развития партнерств между производителями и конечными пользователями.

Участники Форума принимали активное участие в выработке определенной платформы и подчеркивали, что в **планах по развитию ИУВР** должны быть учтены не только все заинтересованные стороны, но также нужды растительного и животного мира. Также среди стратегических мер – достижение общего понимания о необходимости ведения диалога с пользователями, определение задач политики, использование имеющихся данных с максимальной выгодой. Во время дискуссий была подчеркнута необходимость составления сборника руководств по повышению качества воды (на основе изучения международных и национальных критериев качества воды), чтобы страны могли усовершенствовать свои национальные стандарты качества воды для различных видов водопользования, особенно оросительной. Хотя в течение недели Форума прозвучали отдельные формулировки обязательств по планированию стратегического развития ИУВР, участники Форума также обязались продолжить работу по усовершенствованию технико-экономических показателей, проведению пилотных испытаний и обеспечению прозрачности данных в преддверии 7-го Всемирного Водного Форума в Южной Корее.

## Обеспечение продовольственной безопасности за счет оптимального использования водных ресурсов

Рост потребности в зерне на **70-100 %** в следующие 25-30 лет создаст необходимость поиска решений как в направлении эффективного использования воды, так и увеличения производства сельскохозяйственных культур. В области использования водных ресурсов важную роль играет любой вид аккумулирования воды с применением различных технологий (в водохранилищах, в почве и т.д.), но при этом не переусердствовать с аккумулированием воды. Помимо технологий, в решении проблемы чрезмерной эксплуатации (ресурсов) большое значение имеет процесс налаживания переговоров (например, соглашение об использовании водоносного пласта) с вовлечением всех заинтересованных сторон. В силу того, что чрезмерное потребление воды скажется на ее стоимости, было подчеркнуто развитие восприятия продуктов питания как большей ценности, а также размер возможной платы, которую от людей могут потребовать (доступность). Тематами проведенных дискуссий были наличие, доступ, качество, инновации и увеличение инвестиций в сельское хозяйство, а также общественный капитал. Жесткому подходу (установление цены) предпочли мягкий подход (образование - детей, пользователей, профессиональное обучение и т.д.). И, наконец, чтобы к **2035** году достичь **50%** покрытия сельскохозяйственного ландшафта оросительными системами и **20%** покрытия дренажными системами, по словам Президента Международной Комиссии по Иригации и Дренажу (МКИД), требуется «постоянное сотрудничество в рамках 7-го Всемирного Водного Форума, а также план действий для дальнейшего обеспечения продовольственной безопасности». Следующая Всемирная неделя воды (Стокгольм) предоставит возможность работать над решением трех проблем городской среды: цепочка снабжения, питание и пищевые отходы.

## Содействие сотрудничеству и миру посредством решения водных вопросов

Совершенствование нормативно-правовой и институциональной базы и поиск комплексных решений, таких как многоуровневое руководство водой, необходимо для содействия развитию сотрудничества и укреплению мира в области **управления трансграничными водами**. В связи с этим было принято несколько важнейших обязательств: создание межминистерских комитетов и организация региональных консультаций, а также обещание Глобальной программы защиты окружающей среды увеличить помощь организациям как минимум в два раза к 2014 году и содействовать повышению эффективности управления трансграничными бассейнами и водоносными горизонтами по сравнению с уровнем управления в последние четыре года. Кроме того, шесть водохозяйственных управлений Франции взяли на себя серьезные обязательства выделить 1% из своего основного бюджета на поддержку проектов по международному сотрудничеству в секторе водоснабжения и санитарии. Начиная с 2015 года, через этот механизм ежегодно будет выделяться 20 млн. евро на решение водных проблем по всему миру.





## **Согласование водопользования и энергетики**

Во время Водной недели руководитель французского Генерального директората по вопросам климата и энергетики обязался увеличить долю возобновляемой энергии на **23%** в мировой структуре энергоснабжения, на **27%** в производстве электроэнергии, и к 2015 году обеспечить хорошее экологическое состояние **66%** водоемов. Всемирный энергетический совет (ВЭС) и Всемирный водный совет взяли на себя обязательство вместе способствовать повышению энергоэффективности при управлении водными ресурсами, эффективности использования энергии в водном секторе и содействовать проведению межотраслевых переговоров. Министр нефти и энергетики Норвегии пообещал инициировать создание сети для лиц, принимающих решение, для лучшей координации водной и энергетической политики, а Таджикистан, Руанда и Франция собираются присоединиться к ней. Также следует упомянуть о присутствии крупных компаний нефтегазовой промышленности, таких как Shell и EDF, и их профессиональной ассоциации – Международной ассоциации компаний нефтедобычи в защиту окружающей среды – впервые на Всемирном Водном Форуме. Участники отметили, что очень часто игнорируют или недооценивают такие факторы, как поведение потребителей, проектирование энергоэффективных зданий/городов, а также повторное использование воды в качестве средств сбалансированного развития водного хозяйства и энергетики. В этой связи только диалог с наиболее компетентными лицами из различных отраслей поможет выработать правильные индикаторы на уровне бассейна для оценки воздействия энергетики на водное хозяйство и воздействия водного хозяйства на энергетику, которые окажутся полезны для лиц, принимающих решение. И, наконец, при решении водно-энергетических проблем стала очевидной ее неразрывная связь с проблемами продовольственной безопасности.

## **Нет природы, нет воды, нет развития**

Корейское правительство и Всемирный водный совет продолжают совместную работу над решением водных проблем и достижением экологически-ориентированного роста в сотрудничестве с новыми партнерами в направлении достижения целей «Рио+20» в 2012 году и в дальнейшем. Всемирный водный совет, компания K-Water, Программа ООН по окружающей среде, механизм «ООН – водные ресурсы» и ОЭСР договорились о сотрудничестве в 2012 году для достижения целей стратегии экологически-ориентированного роста. С точки зрения бизнеса была подчеркнута необходимость перехода от «социальной ответственности» к «социальным инвестициям» и четкому пониманию роли частного сектора в достижении экологически-ориентированного роста и решении водных проблем. Инвестирование в природу должно стать общепринятой практикой: какую роль может играть естественная инфраструктура в достижении экологически-ориентированного роста? В процессе переговоров между стейкхолдерами, интересы которых противоречат друг другу, оказываются полезными инструменты оценки: в помощь лицам, принимающим решения, необходимы инструменты оценки важности (решений); кроме того требуются технические и финансовые инновации, а также нововведения в механизм взаимодействия между стейкхолдерами для достижения устойчивого функционирования систем водоснабжения и санитарии, при том, что каждый берет на себя ответственность в зависимости от уровня своего участия. Для обеспечения последовательности политики, играющей критически важное значение для перехода к экологически чистой экономике, она должна также рассматривать и социальный компонент – равенство, включая гендерное равенство, и расширение полномочий стейкхолдеров-представителей обществности. Сфера действия «экономики воды» должна быть расширена, охватывая территории развивающихся стран. Несмотря на то, что развитые страны, такие как Корея, делятся опытом с развивающимися странами, все еще существует проблема негативного воздействия на здоровье и, следовательно, экономику в результате отсутствия инвестирования в повышение качества санитарных услуг.

## **Принятие мер по поводу изменения климата и глобальных изменений в урбанизированном мире**

Широкий круг участников вновь подтвердил, что для решения растущих водных проблем, возникающих в связи с изменением климата, требуется ряд комплексных решений и необходимо установление взаимодействия между разными дисциплинами и уровнями. Сюда вошли согласованная дорожная карта и план действий, направленные на то, чтобы полностью включить воду в качестве межотраслевого ресурса в повестку дня и в механизмы действия Рамочной Конвенции ООН по изменению климата. Более того, ведущие организации обязались сформировать международную рабочую группу и создать соответствующие сети по распространению знаний, а также подготовить руководства по сценариям развития и инструментам поддержки решений для устойчивого управления водными ресурсами на всех уровнях. Также повышенное внимание было уделено безопасности городского водоснабжения, итогом чего стала презентация и пропаганда эффективных стратегий, методов и партнерств, направленных на защиту городов и коммунальных предприятий от возможных рисков.

## **Решение проблемы кризиса руководства водным хозяйством**

В попытках устранить пробелы в руководстве водными ресурсами, возникло множество руководящих принципов, сформулированных в результате плодотворных заседаний и активных прений. Они заключались в следующем:

- Разработка инструментов ранней предупредительной диагностики для определения недостатков в руководстве перед тем, как начать действовать;
- Принятие механизмов участия, консультации и координации всеми стейкхолдерами на всех уровнях;
- Укрепление институциональной структуры руководства водой на всех уровнях, включая разработку нормативных документов;
- Повышение эффективности внедрения ИУВР, исходя из особенностей национальной системы и на основе принципов управления бассейном реки;
- Составление карты вероятных коррупционных рисков, публикация данных по водохозяйственному балансу и инвестициям;
- Укрепление целостности, прозрачности и повышение эффективности учета в рамках водных реформ, осуществляемых в странах;

Для поддержания этих рекомендаций была официально учреждена всемирная Сеть руководителей водного хозяйства под руководством ОЭСР с мощным механизмом для расширения масштаба работ, инициированных в Марселе.

## **Финансирование водоснабжения для всех**

Очень важно собрать достаточные финансовые средства, необходимые для достижения целей по обеспечению всеобщего доступа к безопасному водоснабжению и санитарии. В связи с этим, широкий круг стейкхолдеров пришел к выводу, что в инвестиционных планах должны быть отражены имеющиеся финансовые ресурсы, затраты должны покрываться, исходя из принципа корректного и рационального сочетания тарифов, налогов и трансфертов (на английском “правило трех «Т» - Tariff, Taxes, Transfers”), а право на воду нельзя реализовать без устойчивого возмещения затрат. Также в качестве приоритетных задач отмечалась необходимость мобилизации новых финансовых средств при помощи инновационных финансовых механизмов, таких как децентрализованные механизмы солидарности (ДМС). В поддержку этого призыва к действию был официально запущен механизм Глобальной водной солидарности под руководством ПРООН, целью которого является расширение сферы действия и продвижение ДМС по всему миру в интересах сектора водоснабжения, санитарии и гигиены. Кроме того, международными партнерами было принято несколько обязательств по включению стратегического финансового планирования в политику и программы развития водохозяйственной отрасли, по финансированию мероприятий организационно-информационного характера, направленных на повышение потенциала и качества оказания водохозяйственных и санитарно-гигиенических услуг, а также обязательства по выработке комплексных финансовых решений в интересах бедных слоев населения, с учетом потребностей и возможностей местного населения.

# Основные моменты общественного процесса



*3,5 тыс. представителей  
НПО и гражданского общества*

*200 маркированных символом Форума  
проектов от гражданского общества  
и 50 совместное финансируемых  
проектов*

*Более 2,6 тыс. детей и молодежи*





Инициатива «Широкие массы и гражданская ответственность» была создана с целью: повышения осведомленности о взаимодействии между женщинами, молодежью, НПО и ... водой; внедрения подхода, основанного на участии гражданского общества, в реализуемую политику и в соответствующие проекты; а также обеспечения их вовлечения и участия на всем протяжении процесса 6-го Всемирного Водного Форума.

### Молодежный процесс: что ты думаешь?

Инклюзивный процесс, открытый для всех молодых людей, принявших участие в работе 6-го Всемирного Водного Форума, установил **три взаимодополняющих компонента – образование, пересечение границ и инновации** – как представляющих актуальность для всех молодых людей по всему миру и, что немало важно, как сферы, в которой молодежь оказывает прямое, заметное и постоянное воздействие.

Молодежный процесс обязался преобразовать эти компоненты в конкретные действия **через создание всеобщей сети, объединяющей молодых людей**. На 6-ом Всемирном Водном Форуме он (процесс) получил официальную поддержку со стороны Института водного образования UNESCO-IHE и Корейского водного форума. Участники Форума были единодушны в признании важности и качества участия молодежи как в специализированных заседаниях, так и в работе технических заседаний. Во время 6-го Всемирного Водного Форума ряд следующих инициатив способствовал созданию фундамента для этой сети: разработка новой учебной программы, создание Всемирного парламента молодежи по водным проблемам, организация видеоконференции (в сотрудничестве с так называемой «Водной миссией» - Ambassade de l'Eau) и многие другие. Молодые люди собрались вместе, обменялись мнениями и выпустили **единый документ, в котором обобщены будущие действия и проекты – Видение молодежи по водным проблемам**.

### Женская инициатива: залатай дыру в ведре!

14 марта, на начальном этапе женщины и мужчины в своих национальных костюмах представили 9 посланий и решений, которые стали результатом двухдневной подготовительной конференции, на котором были сформулированы и рассмотрены три темы: **роль женщин в обеспечении водной и продовольственной безопасности; водоснабжение населения; вода, мир и безопасность**. Заключительные послания акцентируют внимание на продвижении подхода, ориентированного на обеспечение насущных потребностей, развитии потенциала женщин и управлении на местном уровне и на уровне общины. С привлечением организации «Женщины за партнерство в области водных ресурсов», представители гражданского общества и другие заинтересованные стороны, министры из Уганды и ЮАР, заместитель главы ЮСАИД, а также Фамке Янссен (Famke Janssen), известная актриса и Посланник «Зелёного креста» по водным вопросам взяли на себя обязательства участвовать в качестве партнеров в достижении водной и продовольственной безопасности для всех и выполнять конкретные решения, принятые во время 6-го Всемирного Водного Форума. Они также будут работать над учреждением **Международного дня женщин и воды**. Неправительственная организация «Фонд развития женщин Катоси» (Katosi Women Development Trust) выиграла Киотский гран-при по воде благодаря реализации своих проектов, ориентированных на женское население в сельских областях Уганды.

### Этичное руководство для этических действий

Целью 6-го Всемирного Водного Форума в Марселе было дать, к общему желанию различных стейкхолдеров из водного сообщества, положительный ответ на вопросы касательно этических аспектов водных проблем, стимулируя индивидуальное и коллективное решение проблем, взаимопонимание и, наконец, оказывая содействие поиску соответствующих и приемлемых решений. Новая инициатива «Культура и этика воды» представила с помощью своей рабочей группы оригинальное понимание, согласно которому в обсуждении по водным проблемам необходимо включить духовный, культурный и этический аспекты. Таким образом, рабочая группа стала инициатором **призыва к признанию духовных и этических ценностей и принятию их во внимание в процессе принятия решений в водном хозяйстве**.

С этой целью было предложено расширить эту сеть и продолжить размышления вплоть до начала 7-го Всемирного Водного Форума в Корею в 2015 году, на котором будут представлены план действий и рекомендации, полученные по итогам работы, в частности, рекомендация по созданию **Консультативного совета по водной этике**.

Рабочая группа также обязалась обеспечить практическое внедрение этих ценностей и принципов, основанных на всех дисциплинах и школах, включая науку, право, философию и религию, а также традиционном знании о местной культуре. Действительно, уже начали **призывать к действиям по организации Всемирного форума аборигенов, посвященного воде и миру**, для решения стоящих перед мировым сообществом проблем водных ресурсов и сведения воедино различных местных знаний, представляющих многосторонние подходы к воде и миру.





## 6-й Всемирный Водный Форум: инклюзивный процесс и интегрированный подход к расширению компетенции и знаний НПО

Неправительственные и общественные организации приняли участие в процессе подготовки Форума, в том числе на этапе подготовки Декларации министров, в тематических, региональных и политических рабочих группах. Такой интегрированный подход, подкрепленный проектами, направленными на повышение осведомленности о водных проблемах, привел к созданию множества инициатив, осуществляемых несколькими группами гражданского общества, которые были представлены до и во время недели Форума: специальные тематические заседания, пресс-конференции, мероприятия, а также территории, предназначенные для представления работ и диалога с участием множества стейкхолдеров.

16 марта, во время представления обязательств, очень активной группой, состоящей более чем из 80 НПО со всего мира и получившей название «Эффект бабочки» (Butterfly Effect), были озвучены две ключевые идеи, которые были подготовлены специально в попытке объединения международного гражданского общества и подкрепления предложений для этого Форума:

- **важность поддержания интегрированного подхода гражданского общества при ведении диалога с участием широкого круга заинтересованных сторон;**
- **особая потребность в интегрированном подходе к соблюдению прав человека для решения проблем водоснабжения и санитарии.**

6-й Всемирный Водный Форум был также и «театром» примерно 200 других проектов, презентованных гражданским обществом внутри и за пределами парка Шано (Parc Chanot), как, например, разнообразные культурно-художественные мероприятия.

В начале церемонии открытия 6-го Всемирного Водного Форума выступила хоровая группа из **320** детей под руководством ассоциации «Marseille Reve». Это был волнительный момент для всех участников.

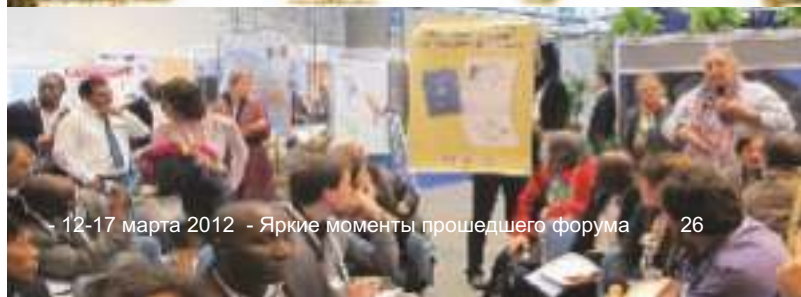
Программа, очень насыщенная культурно-развлекательными мероприятиями, длилась в течение всей недели:

- **«H<sub>2</sub>O – воспоминания о водном балете»** для вечера открытия – смесь современного танца и группы танцоров «брейк-данс» из Танжера;
- Во вторник, 13-го числа, презентация фильма **«Мир, испытывающий жажду»**, автором которого является Ян Арту-Бертран (Yann Arthus Bertrand);
- Конференция «Вода, человек и святой дар» с участием двух выдающихся личностей – бывшего директора МВФ Мишеля Камдессю (Michel Camdessus) и директора Католического института Средиземноморья Жан-Марк Авелин (Jean-Marc Aveline) – имела большой успех, в ней приняли участие более 800 человек;

· В субботу, 17-го числа, прошла открытая оживленная дискуссия о фильме французского журналиста Бернара де ла Виллардьё (Bernard de la Villardière), созданном на основе результатов местных проектов, реализованных совместно с НПО «Борьба против голода» (Action Contre la Faim).

В городе Марсель и его пригороде было организовано много разных выставок – скульптур, видео, живописи и фотографий – для ознакомления с водой во всех ее аспектах.

Было предложено восемь технических поездок для ознакомления с опытом и профессиональными знаниями водников Прованса.





# Выставка Параллельные мероприятия



*120 параллельных  
мероприятий,  
проведенных организациями  
из 33 стран*



Параллельные мероприятия:

## Демонстрация многообразия 6-го Всемирного Водного Форума

Во время недели 6-го Всемирного Водного Форума было проведено параллельно около **120** дополнительных мероприятий. Высокопоставленные лица, главы государств и руководители министерств, международных организаций, компаний, НПО и специальные уполномоченные посчитали обязательным посетить их. Будучи открытыми для всех, они дали возможность свободно обсудить вопросы, которые не могли быть полностью охвачены сессиями Форума. На них была предложена уникальная платформа для представления результатов последних проектов и работ организаторов этих мероприятий, для разработки перспективных решений, продолжения заключения соглашений, имеющих обязательную силу, или просто налаживания связей с другими участниками в дружеской атмосфере. Четверть параллельных мероприятий была организована французскими организациями, а остальные три четверти – организациями из **32** стран и стейкхолдерами различных категорий со всех регионов, в том числе регионов расположенных на стыке двух континентов (арабские страны и страны Средиземноморья).

Кроме тех, что были организованы частным сектором, почти **40** параллельных мероприятий (треть) проводились представителями гражданского общества и НПО, с тем чтобы большая аудитория могла услышать их послания.

Чтобы показать разнообразие этих параллельных мероприятий, приведем в качестве примера мероприятие по гендерному равенству в использовании водных ресурсов, организованное жителями и муниципалитетом города Бордо, а также мероприятия, организованные Европейским агентством по охране окружающей среды, Глобальной сетью малых и средних водохозяйственных предприятий, ВВФ...







Выставка:

## 16000 посетителей выставки Всемирного Водного Форума

Выставка Форума вместила павильоны стран, павильоны компаний и организаций и стенды общей численностью 143 единицы на территории площадью более 8000 м<sup>2</sup>. Все они были посвящены воде, водохозяйственным сооружениям и предприятиям, людям, связанным с водной отраслью, и инфраструктуре. Из них: более 40 павильонов представляли страны и местные и региональные органы власти; более 60 павильонов, представляющих государственные и частные предприятия и учреждения, научно-исследовательские и учебные институты; и почти 40 павильонов – межправительственные организации, международные институты, НПО, гражданское общество и некоммерческие объединения. Павильон Франции, а также большое количество других участников выставки предложили вниманию посетителей обширную программу ежедневно проходящих конференций, семинаров, просмотров и дискуссий. Такие НПО, как «Эффект бабочки», «Борьба против голода», Rotary International, Всемирный фонд дикой природы, «Женщины за водное партнерство» среди прочих представили проекты по обеспечению доступа к воде и инструменты экономики воды, призвали к действиям. Павильон Бразилии провел также сессию «Гендер и водный форум». Многие международные организации и организации инициативы «ООН – водные ресурсы» тоже представили новые отчеты, исследования и публикации.











12 > 17 March 2012  
MARSEILLE - FRANCE

TIME FOR SOLUTIONS

International Forum Committee secretariat  
11, La Canebière  
13001 Marseille - France

[www.worldwaterforum6.org](http://www.worldwaterforum6.org)  
[www.solutionsforwater.org](http://www.solutionsforwater.org)



France, represented par the Ministry of Environment and the Ministry of European and Foreign Affairs



City of Marseille



World Water Council



Office national de l'eau et des milieux aquatiques



Fédération professionnelle des entreprises de l'eau



Agence française de développement



Conseil régional Provence-Alpes-Côte d'Azur



Conseil général des Bouches-du-Rhône



Communauté urbaine Marseille-Provence-Métropole



Chambre de commerce et d'industrie Marseille Provence



Eau Vive association – Coalition Eau

Juin 2012

Communication Department International Forum Committee  
Kadence agency

Photos: Christophe Taamourte, Raymond Calatayud, Alain Lassus, Jean-Marie Huron, Sigrid Sauerzapfe



Printed with vegetable inks on 100% recycled paper - Be green, recycle !

For an eco-friendly meeting, the Forum secretariat favored web and digital tools. The reports, presentations and documents related to the Forum sessions and events are on line.  
[www.worldwaterforum6.org](http://www.worldwaterforum6.org) / outcomes