



Лоик Фошон, Президент Всемирного Водного Совета
7-я Неделя воды в Бейруте
Вступительная речь
8 апреля 2019 г.

Уважаемые друзья, министры, послы, представители гражданских и военных властей, члены Правления Всемирного Водного Совета, уважаемый Фади Комар, дорогие «друзья» воды,

То, что Вы сказали, мой дорогой Фади, действительно так. Мы приехали сюда, чтобы узнать больше о Ливане, одновременно выполняя наши обязанности от лица Всемирного Водного Совета, т.е. представляя всю «водную планету» здесь, в Ливане.

Об этом уже говорили: мир «испытывает жажду», но на нашей планете все еще есть вода.

Ливан и остальная часть этого региона страдают от нехватки воды. Иногда они даже вынуждены голодать. Здесь мало воды. Нет бережного отношения к воде, и вода приводит к страданиям.

Но почему это так?

Повсюду, во всех регионах мира мы слышим все больше и больше об ответственности за климат. Но время от времени нам приходится быть немного политически некорректными. Я скажу вам то, во что я искренне верю: не столько климат заставляет нас страдать, не столько климат заставляет нас действовать, сколько, прежде всего, рост населения, демографическое давление, повышение уровня жизни, концентрация людей в мегаполисах, где нужны дополнительные водные ресурсы. Больше воды зачастую потребляют в городах, чем в сельской местности – это именно так.

Население мира растет, все больше концентрируется в определенных местах и становится все более требовательным, что вполне естественно. Проблема, однако, заключается в том, что это приводит к сильному загрязнению окружающей среды во многих крупных городах и вдоль наших береговых линий.

Это факт: когда речь идет о воде, спрос растет намного быстрее, чем предложение – этот процесс продлится десятилетия, поверьте мне. Вдобавок ко всему этому, наш климат, и то, как меняется наш климат, то, о чем мы так мало знаем – это один из факторов всего этого дисбаланса. Связанные с климатом бедствия еще впереди.

Конечно, если то, что нам говорят о климате – правда, то это будет, как сказал Его Величество король Марокко на 21-й сессии «СОР» в Париже, «абсолютной несправедливостью по отношению к самым уязвимым слоям населения на планете».

Климат – это «козел отпущения» за все ошибки, которые совершило человечество. Климат настолько изменчив – тут жарко, там холодно, здесь он более сухой, там он более

влажный – что воды не хватает там, где она нужна и когда она нужна нам. Воду «расхищали» десятилетиями, но мы хотим, чтобы она распределялась правильно.

Мы хотим устойчивой водоподачи, а также справедливого вододеления. Что хорошего в устойчивом развитии, если не все получают равную долю?

Что мы можем сделать, чтобы положить конец этим водным кризисам или, по крайней мере, смягчить их последствия?

Ответ лежит в термине, который мы, как профессионалы водного хозяйства, используем каждый день, «водная безопасность». Этот вопрос вызывает у нас большую озабоченность и занимает центральное место в нашей общей стратегии. Существуют два аспекта водной безопасности:

первый включает обеспечение безопасности самого ресурса, чтобы расширить доступ к нему, откачивать воду на большей глубине или подавать ее на огромные территории, как в случае с проектом по переброске стока воды из Красного моря в Мертвое море, или других проектов в будущем, потому что они нам будут нужны. Давайте не будем строить иллюзии на этот счет.

Есть новые возможности, и они гораздо значительнее. Например, в области опреснения воды за последние годы достигнут огромный прогресс не только с технической точки зрения, но и в плане стоимости, которая за двадцать лет сократилась в 10 раз, что позволяет применять технологии опреснения воды примерно в 70 странах.

Однако мы не можем позволить себе поставить все на карту целиком. Другой современный технический прогресс – повторное использование воды – это процесс, который мы сможем использовать после того, как преодолеем определенные технические, административные и психологические препятствия. Все это позволит получить больше ресурсов.

Однако чтобы удовлетворить спрос, и этот момент я очень хочу подчеркнуть, мы должны уметь накапливать эту воду, мы должны уметь «удерживать» эту воду: воду зимой для использования летом, воду сейчас для использования в будущем, воду для развития и воду для природного мира.

Во всем мире ощущается реальная нехватка возможностей для накопления водных ресурсов.

Эра плотин закончилась, по крайней мере, в их нынешнем облике, так как они основываются на устаревшем подходе, и сейчас мы вступаем в эру накопления запасов воды. Плотины постоянно подвергаются критике, что часто оправдано.

В будущем цель будет заключаться не в том, чтобы запрудить долину, а в том, чтобы сохранять, поддерживать и восстанавливать ее, превратив ее в то место, где можно возродить экосистемы, а также производить и накапливать электроэнергию и обеспечивать сохранение окружающей среды.

В каком-то смысле, если позволите мне провести сравнение, мы вернемся к понятию «вади – источнику жизни», благодаря которому жители стран Африки к югу от Сахары хранили запасы воды из сезона в сезон. Мы вернемся к охране природы через живительные реки. Я призываю все сообщества, будь то научные, технические, гражданские, природоохранные или экологические, начать диалог, чтобы определить эти новые концепции для многоцелевых запасов воды.

Это не должно приводить к конфронтации, напряженности или спорам, как это происходит во многих странах. Мы должны гарантировать, что продуктивность не мешает единству.

Еще раз, важно, чтобы мы обеспечили безопасность этих ресурсов, сохраняли их и более экономно и эффективно распоряжались этой водой, доверенной нам как природой, так и в результате наших технических и финансовых возможностей. Мы должны сократить потери воды повсеместно – ни одна страна, ни один город не застрахован от этих потерь, которые часто бывают значительными.

Дело касается не только утечки воды. Это важно, но мы также должны сократить потребление воды. Это можно видеть на примере ряда стран, и пришло время изменить наше поведение. Мы не можем навязать этот процесс, и он не произойдет в одночасье. Поэтому так важна работа с молодежью.

Я также хочу подчеркнуть, насколько важно для нас извлекать максимальную пользу из возможностей, предоставляемых нам цифровой революцией, которая уже несколько лет распространяется по всему миру и которая должна еще расширяться. Водный сектор не должен упустить возможности этой революции: мониторинг, анализ, связанные объекты и т.д. – все это может быть использовано для управления водными ресурсами. Это должно быть сделано умело и профессионально, но мы также должны быть осторожны, будь то с точки зрения использования телеметрии или получения данных об управлении или потреблении от коммунальной службы через наши телефоны.

Все это поможет обеспечить более эффективное управление водными ресурсами. Как я говорил в Рабате, Всемирный Водный Совет, с помощью своих 400 организаций и 70 стран-членов, предоставит все решения, которые мы находим по всему миру, всем общинам, которые захотят принять участие, чтобы создать «цифровой банк» решений водных проблем. Я доверил этот проект вице-президенту Совета г-же Асме Эль-Касми, которая еще не знакома со всеми нюансами проекта, но которая будет руководить им. Это будет грандиозная работа.

Мы сосредоточимся на трех столпах «Дома воды»: понимание, финансирование, руководство.

Понимание – потому что нам нужно общее понимание. Оно не может быть даровано или выпрошено. Нам нужно финансирование, адаптированное к каждой конкретной ситуации. Нам нужно прекратить ставить препоны людям, которым нужны деньги, по сути, говоря: «Только так, другого пути нет». На самом деле, все должно происходить наоборот. Финансирование должно быть адаптировано к каждой конкретной ситуации.

И последнее – руководство, которое является жизненно важным вопросом. Оно должно быть принято после диалога и не может быть навязано.

Все это возвращает нас к вопросу, с которым вы все знакомы, и который является *причиной существования* Всемирного Водного Совета.

Решение водных вопросов носит политический характер. Инженеры, коими многие из вас являются, знакомы с техническими решениями. Вы сами настолько умны, что можете сказать нам заранее, какие решения вы найдете через 15 лет!

Если бы только наши политические лидеры смогли сделать то же самое. Мы все должны продолжать настаивать, если мы хотим, чтобы вода действительно стала приоритетом.

Во Всемирном Водном Совете мы будем работать над рядом тем:

Во-первых, мы хотим, чтобы местные власти, парламенты и правительственные силы присоединились к нам, чтобы «вопросы водоснабжения были важнее применения оружия» - об этом я говорил уже давно. Конечно, иногда ситуация диктует необходимость защищать страну. Но обеспечение доступа к воде – это тоже защита стран.

В любом случае, для обеспечения питьевой воды необходимы те же действенные ресурсы, что и для мобильных телефонов.

Я имею в виду, что мы должны убедить наших политических и экономических лидеров в том, что доступ к воде является важнейшим приоритетом развития.

Нам также необходимо перестать постоянно противопоставлять друг другу города и села. Нет ни городских, ни сельских районов по отдельности. У нас есть не только «умные города», но и «умные сёла».

Мы очень рады тому, что доступ к воде в сельских районах стал приоритетом на следующем Форуме, и я хотел бы воспользоваться этой возможностью, чтобы воздать должное нашим коллегам из Сенегала, которые находятся здесь вместе с нами, и которые вместе с Всемирным Водным Советом будут отвечать за организацию Форума в Дакаре.

Водная дипломатия – это тема, которая очень близка для меня и которой я занимаюсь уже долгое время. Кстати, мы заговорили об этом впервые недалеко отсюда. Водная дипломатия помогает справляться с трансграничной напряженностью, но она также помогает с финансовой точки зрения, когда речь идет о поиске источников финансирования для погашения долгов развивающихся стран. Водная дипломатия объединяет нас.

Нам очень повезло, что Совет решил провести следующий Форум в Африке. Почему именно в Африке? Потому что, как континент, его потребности наиболее велики, когда речь идет о доступе к водоснабжению и санитарии.

Именно наши коллеги, вместе с нами, будут организовывать следующий Форум, который, я надеюсь, станет Форумом нового формата. Я надеюсь, что он может стать еще более объединяющим, чем предыдущие Форумы, акцентируя внимание на новых темах, включая, конечно, водную безопасность, но также и сотрудничество, доступ к воде в сельской местности и многое другое.

Нам необходимо, чтобы вы приняли участие в этом Форуме, который должен состояться в Дакаре через два года. Два года – это не так уж много времени! Действительно, очень мало времени для организации такого важного Форума. Мы собираемся запустить его на сенегальской земле в ближайшее время, и надеемся, что многие из вас примут наше приглашение.

Я хотел бы еще раз поблагодарить Вас за теплый прием, Фади Комар, и спасибо за внимание!