

# БЕЗОТЛАГАТЕЛЬНОСТЬ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ГОРОДОВ

РЕЗЮМЕ

ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ВОДЕ,  
МАРСЕЛЬ, ФРАНЦИЯ, 14 ОКТЯБРЯ 2009 г.



## Основные докладчики и экспертная группа:

- Филипп де Фонтэн Вив Курта, Европейский инвестиционный банк
- Антуан Фреро, Veolia Water
- Жан-Клод Гондар, муниципалитет города Марселя
- Вен Кел Лим, муниципалитет города Инcheon
- Билл Косгров, Евроконсалт

При представлении данной пленарной сессии Филипп де Фонтэн Вив Курта, Вице-президент Европейского инвестиционного банка, поднял некоторые из основных проблем городов, с которыми мы сталкиваемся, а именно бедность, старение населения, растущее неравенство в доступе к рабочим местам, социальная интеграция и руководство. Контроль урбанизации представляет собой сложную задачу в условиях постоянного развития. Проблемы городов взаимосвязаны с проблемами других секторов. Как в отношении водного сектора, так и урбанизации, проблемы и решения отличаются по регионам, странам и даже на локальном уровне.

По данным ООН, 50% населения мира живет в городах, а в 2050 году эта доля населения увеличится до 70%. Мир станет более урбанизированным, но, при этом, характерной чертой урбанизации является бедность.

Возможно, процесс городской агломерации замедлится в Европе. И, наоборот, в развивающихся странах процесс урбанизации развивается намного быстрее, и, гипотетически, эта тенденция продолжится. По прогнозам ООН, в период между 2007 и 2050гг. доля городского населения в наименее развитых регионах планеты вырастет с 28% до 56%.

В то же время, европейские города пострадают. Старые города в богатых странах могут иметь сложности с адаптацией к климату, и многие города столкнутся с проблемой разрушения городских центров. Справляться с этими уровнями урбанизации будет еще сложнее, если возможности



в территориальном планировании и управлении будут ограниченными.

Пересекаясь с урбанизацией, водохозяйственные вопросы усугубляют упомянутые выше проблемы. К 2030 году 3,9 млрд. человек в мире будут проживать в регионах с дефицитом воды, т.е. на 1 млрд. больше, чем сейчас.

До поднятия других вопросов для обсуждения, участники сессии прокомментировали эту вводную речь своим восприятием этих проблем сквозь призму своих собственных условий.

К городам зачастую подходят с беспокойством, как к болезни, которую надо выпечить. Однако ни одна из этих проблем не может быть решена, если воспринимать ее как опасность.

Как место становления, благоустройства, свободы и благосостояния, города позволяют людям уйти от изоляции и нищеты, и, одновременно, предлагают шансы и возможности встретиться с другими.

Поскольку приток населения в города невозможно остановить, вместо осуждения существующих реалий, необходимо найти методы контроля городского развития, высказался Антуан Фреро, Генеральный директор Veolia Water.

В качестве иллюстрации этих моментов, были представлены два примера городов – Марселя (Франция) и Инчона (Южная Корея) – соответственно, Жан-Клод Гондаром, Генеральным секретарем города Марселя и Вен Кел Лимом, директором отдела водного хозяйства при муниципалитете города Инчон.

Марсель, город среднего размера с населением 1 млн. человек, принял стратегию, определяемую тремя аспектами устойчивого развития: экономика, социальный баланс и охрана окружающей среды.

Стратегия поддерживает город и его окрестности, на которые направлены усилия по борьбе с социальным отчуждением и экологическими и климатическими проблемами. Эти действия также учитывают хорошие качества города.

Марсель имеет прочную традицию водохозяйственных ноу-хау, в смысле снабжения питьевой воды хорошего качества, канализации, с введением в эксплуатацию в 2007 году нового очистного завода, и управления рисками, особенно наводнений.

Повторяющиеся вопросы финансирования и технические решения необходимо принимать во внимание для достижения обозначенных целей.

Инчон, мегаполис с населением 7 млн. человек, претерпел супер-урбанизацию. За последние десятилетия водообеспеченность в регионах Кореи сократилась, что заставило развернуть кампании по повышению информированности пользователей, которые сегодня потребляют меньше воды.



Однако Корея также пережила критические события, которые вызывали сильные наводнения. Для адаптации к этим гидрологическим условиям Инчон продолжает развивать опреснение, очистку и повторное использование сточных вод, а также сбор дождевой воды. Город надеется очищать 100% своих сточных вод к 2015 году.

Сбалансированное территориальное планирование требует городов, которые соответствуют количеству проживающих. Для изменения мышления и нахождения более подходящих решений, необходимо отделять большие города от городов, которые спроектированы в качестве второстепенных.

Поскольку они предлагают комфорт и равенство, коммунальные службы, включая в первую очередь водоснабжение и канализацию, являются факторами привлекательности. Независимо от размера города, эти службы должны быть доступны для всех, включая вновь прибывших жителей, для обеспечения их полной интеграции. Антуан Фре-ро напомнил, что равный доступ к этим службам укрепляет социальную сплоченность, безопасность и гражданственность.



Комментарии, полученные от аудитории, помогли определить местоположение предмета в рамках более широкого контекста. Было затронуто следующее:

- роль виртуальной воды;
- недостатки политики, относящейся только к вопросам обеспечения воды, и необходимость сбалансирования обеспечения воды и требований на нее;
- необходимость укрепления сельских районов, которые находятся в начальной стадии массовой миграции в города, и рассмотрения территории в целом;
- важность планирования, дорожных карт, территориального планирования и децентрализации;
- необходимость наращивания потенциала персонала, отвечающего за эти вопросы, разработки новых финансовых инструментов, и повышения качества руководства;
- финансовые инновации;
- важность гражданского участия.

Участники также предложили, чтобы тема глобального территориального планирования была включена в следующий Всемирный водный форум. Был сделан вывод, что решения проблем городов должны быть адаптированы к каждому конкретным условиям и размерам каждого города.

