

Обращение Ахима Штайнера по случаю Всемирного дня окружающей среды

Всемирный день окружающей среды (ВДОС) 2008 года посвящен теме "Отказаться от привычки использовать CO_2 ", с тем чтобы активизировать массовые действия в отношении сложной проблемы нынешнего поколения, т.е. изменения климата. Это не только легко запоминающаяся и броская фраза. Если нам предстоит сделать глобальную экономику более зеленой и более чистой, то в центре международной реакции должно быть резкое сокращение неэффективного использования ископаемых видов топлива, что сопряжено с увеличением потребления возобновляемой энергии.

Выдвигаются также убедительные доводы в пользу осуществления перехода "К экономике с низким уровнем углерода" по мере появления все более четких фактических данных, свидетельствующих о том, что это представляет огромную возможность, а не бремя. Учрежденная ЮНЕП и Всемирной метеорологической организацией Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГИК) приходит к заключению о том, что озеленение глобальной экономики могло бы обойтись в столь малую сумму, как лишь несколько десятых глобального ВВП ежегодно на протяжении следующих 30 лет. Это станет также движущей силой для новаторства, новых предприятий и отраслей и возможностей трудоустройства во всех странах развитого и развивающегося мира.

Уже появилось множество обнадеживающих признаков. В начале нынешнего года ЮНЕП запустила свою нейтральную по отношению к климату сеть (НК Сеть). В числе первых движущей силой этой инициативы стали такие страны, как Коста-Рика, Норвегия и Новая Зеландия - основная принимающая сторона наших глобальных празднований ВДОС в 2008 году. Эти страны, наряду с растущим числом корпораций и городов, демонстрируют, что сокращение выбросов и участие в углеродных рынках приносит не только экологические, но также социальные и экономические выгоды.

ЮНЕП также участвует в инициативе НК Сеть и в более широкой инициативе ООН, которая призвана обеспечить нейтральность по отношению к климату во всех строениях, миссиях и операциях данной организации. Она пользуется полной поддержкой Генерального секретаря ООН Пан Ги Муна, который отнес изменение климата к числу своих основных приоритетов. В 2008 году мы ожидаем расширить участие в НК Сети общин, неправительственных организаций, населения и частных лиц.

Есть и другие многообещающие сигналы, движущей силой которых является договор о сокращении существующих выбросов - Киотский протокол, а также перспективы еще более значительного сокращения выбросов в ближайшем будущем.

- Целевые показатели по возобновляемым источникам энергии установлены почти 60 странами, в том числе 13 развивающимися странами, а около 80 стран наладили рыночные механизмы, стимулирующие развитие энергетики на основе возобновляемых источников.
- Свыше 20 процентов новых капиталовложений в энергетику на основе возобновляемых источников приходится на развивающиеся страны, причем в 2006 году львиную долю составляли капиталовложения в Бразилии, Индии и Китае - соответственно, 9, 5 и 4 процента.
- Возобновляемые источники энергии сейчас обеспечивают свыше 5 процентов глобального производства энергии и 18 процентов новых капиталовложений в такое производство.
- Предусмотренный Киотским протоколом Механизм чистого развития позволил в 2006 году привлечь капиталовложения на проекты, связанные с возобновляемыми источниками и рациональным потреблением энергии, на сумму почти в 6 млрд. долл. США.
- Купля-продажа выбросов, развивающаяся в основном благодаря соответствующему Механизму торговли Европейского союза, обеспечила в 2005 году куплю-продажу 362 млн. тонн CO_2 стоимостью около 7 млрд. евро.
- ЮНЕП, работая в сотрудничестве с двумя индийскими банками, разработала рынок потребительских кредитов для населения, который позволил 100 000 человек на субконтиненте использовать солнечную энергию. Эта инициатива в настоящее время находится на самофинансировании, и ее намечено внедрить в других регионах.
- Принятое на последнем совещании конвенции по климату в Бали решение включить Сокращение выбросов в результате обезлесения и деградации (СВОД) открывает двери к более широкому учету фактора лесов в соответствующих усилиях. Правительство Норвегии объявило о том, что на протяжении следующих пяти лет оно предоставит 2,7 млрд. долл. США в качестве стимулов для СВОД.

В настоящее время наблюдается также начинающийся приток средств на адаптацию для стран с экономикой, обеспечивающей устойчивость климата. Сейчас настоятельно необходимо заручиться значительными

дополнительными средствами для оказания содействия странам с развивающейся и наименее развитой экономикой.

Кроме того, в настоящее время создается множество стимулов для развития творческого начала. Для Соединенных Штатов предложен Укрупненный солнечный план, который к 2050 году мог бы обеспечить почти 70 процентов электроэнергии страны и удовлетворить 35 процентов ее потребностей в энергии. Избыточная электроэнергия из солнечных источников использовалась бы для сжатия воздуха, который хранился в водоносных слоях, пещерах и т.д. и использовался для обеспечения вращения турбин ночью.

Только в Америке впустую тратится теплоэнергия стоимостью в 40 млрд. долл. США. Одна из фирм в настоящее время производит микронасосы, которые извлекают теплоэнергию из неостывшей воды после мытья в пополнение домашних запасов теплой воды. Исландские ученые осуществляют на экспериментальной основе проект по закачиванию CO_2 в породную толщу, где он превращается в известняк. В Кении исследователи изолируют энзимы, используемые термитами для преобразования древесных отходов в сахара, с тем чтобы продвинуться в деле производства экологически чистого биотоплива.

Таким образом, ВДОС 2008 года не проводится в вакууме, но очень во многом является частью глобальных усилий по обезуглероживанию обществ, которые затрагивают и оптимизируют все сферы частной и общественной жизни. Он также является вехой на пути осуществления Балийского плана развития, который призван служить для всего мира руководством к установлению до конца 2009 года имеющего решающее значение режима сокращения выбросов после 2012 года.

На прошлогоднем ВДОС успешно использовалась тема "Тающий лед: горячая тема?" для активизации массовых действий в отношении проблемы изменения климата со стороны миллионов людей почти в 100 странах мира. В этот особый день ООН давайте направим громкое и четкое послание о том, что мировая общественность желает продолжать и ускорять уже происходящее "перерождение" - что все без исключения желают принятия персональных, корпоративных и политических действий, с тем чтобы "Отказаться от привычки использовать CO_2 ".