



Только для использования СМИ

## СООБЩЕНИЕ ДЛЯ ПРЕССЫ

### **Переговоры по выработке нового всеобъемлющего климатического соглашения 2015 года получают ускорение Международные организации готовы поддержать более высокие климатические обязательства стран**

(Бонн, 14 марта 2014 г.) - Страны перешли к конкретизации того, как новое всеобъемлющее соглашение по изменению климата может выглядеть к моменту окончания его разработки в Париже в 2015 году, а именно, как часть всемирных усилий по удержанию в этом столетии роста глобальной температуры в пределах 2 градусов Цельсия.

Прошедшая на этой неделе встреча Специальной рабочей группы по Дурбанской платформе для усиления действий (ADP) стала первой в календаре встреч года активной работы.

В конце 2014 года страны встретятся в Лиме (Перу), намереваясь положить на стол переговоров черновик всеобъемлющего соглашения, которое должно быть завершено в 2015 году. Новое соглашение должно вступить в силу в 2020 году.

В преддверии этого, Генеральный секретарь ООН выступит в роли хозяина Сентябрьского климатического саммита с участием глав государств и лидеров частного бизнеса, опять же с целью ускорения климатических действий и повышения климатических обязательств во всем мире.

Кристиана Фигуэрес, исполнительный секретарь Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН), сказала: «Сейчас мы вступаем в серьезную и важную фазу эволюции международной, совместной климатической политики, выражающейся в том, как мы смотрим и на Лиму, и на Париж».

«Ближайшие 9 месяцев потребуют от всех стран устремить свои взоры за пределы обычных действий, чтобы противодействовать угрозам и реализовать различные возможности для быстрого движения к более чистому, здоровому, низкоуглеродному миру», - сказала она.



На последней Конференции ООН по изменению климата, состоявшейся в Варшаве в конце прошлого года, страны договорились о начале (или ускорении) внутринациональной подготовки их вкладов, определяемых на национальном уровне, которые должны быть включены в соглашение 2015 года.

Варшавская конференция также призвала оказать поддержку со стороны развитых стран, организаций, таких как ООН, и органов, предоставляющих финансирование для таких внутринациональных действий.

ООН и другие организации на этой неделе проинформировали страны о поддержке, которую они могут предоставить, и которая будет дополнительно координироваться РКИК ООН, в том числе через интернет-портал.

К завершению недельных переговоров сегодня в Бонне, в Германии, несколько стран и групп стран, называемых Сторонами, также обозначили идеи, предложения и пути, направленные на повышение внутренних обязательств и переход к более низкоуглеродной экономике.

«Эта неделя в Бонне подчеркивает, насколько результаты и поручения, данные в Варшаве, приняты Сторонами для будущих действий при поддержке системы ООН и других. Это позитивный сигнал, что страны взялись за дело - и взялись за дело конкретно и с энтузиазмом - начать реальное формирование того, как данное принципиально важное соглашение может выглядеть и работать», - добавила г-жа Фигуэрес.

В ADP также были начаты технические совещания экспертов, процесс, где страны выдвигают проекты, меры и инициативы, которые поддерживают их усилия по сокращению выбросов парниковых газов в период до 2020 года.

Прошедшие на этой неделе технические совещания были сосредоточены на возобновляемых источниках энергии и энергоэффективности – двух сферах деятельности, где технический прогресс может помочь странам в более быстром достижении их целей по устойчивому развитию.

Этот процесс продолжится на встречах в июне, где в центре внимания будет потенциал городов и городской среды вместе с изменениями в землепользовании, включая лесное и сельское хозяйство, для дальнейшего снижения выбросов.

Сопредседатели ADP Кишан Кумарсингх и Артур Рунге-Метцгер на этой неделе сформулировали задачу: «К концу года мы должны увидеть ощутимые результаты: новые и сильные национальные и международные инициативы; Стороны, особенно развитые страны, принявшие новые элементы климатической



политики и предпринимающие дальнейшие действия; большее участие в инновационных партнерствах; и мобилизацию ресурсов, необходимых для того, чтобы действия были реализованы».

Почти 20 организаций, начиная от агентств ООН, таких как ПРООН и ЮНЕП, Всемирного банка и Международного агентства по возобновляемой энергетике также были представлены и выдвинули предложения по тому, как они могут поддержать снижение выбросов в период до 2020 года, например, финансово, а также используя накопленный технический опыт.

Юоуба Сокона из расположенного в Женеве Южного центра, который, вместе с Джун Арима из правительства Японии, выступил в роли фасилитатора этих экспертных презентаций, сказал: «На этой встрече было потрачено много сил, чтобы продемонстрировать потенциал возобновляемых источников энергии и энергоэффективности для закрытия разрыва между требующимися и имеющимися обязательствами на период до 2020 г.»

«Существуют барьеры и трудности на пути внедрения возобновляемых источников энергии и энергоэффективности. Однако есть политические и технологические решения, которые могут помочь их преодолеть, учитывая при этом, что нет «одного подходящего для всех размера» и что разные политики применимы в разных странах при их национальных обстоятельствах», - добавил он.

Во время встречи на этой неделе, еще один позитивный сигнал пришел из Австрии, которая выделила 1 млн. Евро для поддержки подготовки Действий по смягчению изменений климата, отвечающих национальным приоритетам (NAMA), в рамках их Реестра.

Реестр устанавливает соответствие между поддержкой, запрашиваемой для NAMA, и донорами, желающими ее оказать. Выделение австрийских средства является четким сигналом для развивающихся стран выдвинуть заявки на финансирование и представляет собой своевременный пример того, как развитые и развивающиеся страны могут кооперироваться в рамках данной инновационной системы.

#### **Примечание для редакторов**

- Выступления правительств о внутринациональных подготовительных действиях по национально-определяемым вкладам в Парижское соглашение 2015 года можно найти [здесь](#).



- Презентации, представленные на брифинге соответствующими организациями и агентствами ООН, по поддержке внутринациональных подготовительных действий по национально-определяемым вкладам в глобальное соглашение 2015 года можно найти [здесь](#).
- Презентации, сделанные техническими экспертами на встрече по возобновляемой энергетике, можно найти [здесь](#).
- Презентации, сделанные техническими экспертами на встрече по энергоэффективности, можно найти [здесь](#).
- Полный набор требующихся веб-трансляций презентаций и соответствующих дискуссий можно найти [здесь](#).

Добавочные вдохновляющие примеры использования возобновляемых источников энергии, повышения энергоэффективности и совместных международных проектов и мер можно найти на [веб-сайте РКИК ООН](#).

**Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:**

Ник Нутталл, координатор по коммуникации и распространению информации:  
+49 228 815 1400 (тел.), +49 152 0168 4831 (моб.) [nnuttall@unfccc.int](mailto:nnuttall@unfccc.int)

Джон Хэй, сотрудник по связям с СМИ:  
+49 228 815 1404 (тел.), +49 172 258 6944 (моб.) [Jhay@unfccc.int](mailto:Jhay@unfccc.int)

## **Информация о РКИК ООН**

Насчитывая 195 Сторон, Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН) является почти всемирным соглашением и «родителем» Киотского протокола 1997 года. Киотский протокол ратифицирован 192 Сторонами РКИК ООН. Согласно обязательствам по первому периоду Киотского протокола 37 государств, включая высокоиндустриальные страны и страны, находящиеся в процессе перехода к рыночной экономике, имеют юридически закрепленные обязательства по ограничению и снижению выбросов. В Дохе в 2012 году Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Киотского протокола, приняла поправку к Киотскому протоколу, которая устанавливает второй период обязательств по Протоколу. Конечной целью обоих соглашений является стабилизация концентраций в атмосфере парниковых газов на уровне, который бы предотвращал опасное антропогенное воздействие на климатическую систему



...

См. также: <<http://unfccc.int/press/items/2794.php>>

Следуйте РКИК ООН в Твиттере: @UN\_ClimateTalks

Исполнительный секретарь РКИК ООН Кристиана Фигуэрес в Твиттере:  
@CFigueres

РКИК ООН на Facebook: [facebook.com/UNclimatechange](https://www.facebook.com/UNclimatechange)