



FRAMEWORK CONVENTION ON CLIMATE CHANGE - Secretariat  
CONVENTION - CADRE SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES - Secrétariat  
РАМОЧНАЯ КОНВЕНЦИЯ ООН ПО ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА - Секретариат

Только для использования в СМИ

## СООБЩЕНИЕ ДЛЯ ПРЕССЫ

### Конференция Организации Объединенных Наций по изменению климата на Бали нацелена на достижение политического прорыва

Нуса Дуа, 3 декабря 2007 г. В понедельник на Бали открылась Конференция Организации Объединенных Наций по изменению климата 2007 года, она нацелена на достижение политического прорыва в международных переговорах по проблеме изменения климата.

В течение двух недель будет работать 13-я конференция 192 Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН) и 3-я встреча 176 Сторон – участников Киотского протокола. Ожидается, что их результатом явится начало переговоров о соглашении по проблеме изменения климата на период после 2012 г., когда закончится первая фаза Киотского протокола.

«Научные дебаты только что завершились принятием выводов Межправительственной группы экспертов ООН по изменению климата: изменения климата бесспорны и усиливаются», - сказал индонезийский министр окружающей среды и президент Конференции Рахмат Витоелар.

«Сейчас страны должны согласовать повестку дня переговоров. Она будет охватывать ключевые аспекты нового соглашения по проблеме изменения климата, и то, какие для этого нужны организационные и процедурные решения», - сказал он.

Президент Витоелар подчеркнул, что конференция на Бали не планирует принять полностью одобренное соглашение о действиях по проблеме изменения климата.

Он добавил, что «решение о начале переговоров и принятие четкой даты их окончания – 2009 год, явится прорывом, без этих решений нельзя двигаться дальше».

Страны уже обозначили ряд сфер деятельности, которые должны быть охвачены новым соглашением. Вероятно, туда войдут действия по снижению выбросов парниковых газов, в том числе и от сведения лесов, адаптация, передача технологий и финансирование.

Кроме обсуждения будущих действий по проблеме изменения климата, на Бали будут идти переговоры по ряду других важных вопросов. Они включают адаптацию к изменению климата, управление и работу адаптационного фонда, передачу технологий, снижение выбросов от сведения лесов, и вопросы, связанные с международным углеродным рынком, созданным Киотским протоколом.

«Это существенно, что уязвимые развивающиеся страны намерены принять планы подготовки к воздействиям изменений климата», - сказал исполнительный секретарь РКИК



ООН Иво де Боер. «Также важно, достичь согласия о том, как будет управляться Адаптационный фонд Киотского протокола, как он начнет финансирование реальных адаптационных проектов», - добавил он.

Прогресс в вопросах передачи технологий необходим для достижения договоренности о рамках технологической кооперации в следующие пять лет. Группа экспертов по передаче технологий РКИК ООН (EGTT) оказывает развивающимся странам содействие в доступе к чистым технологиям.

Решение о сокращении выбросов от сведения лесов в развивающихся странах, как ожидается, будет включать соглашение о методологической работе по расчету предотвращенных выбросов, действия по пилотным проектам в развивающихся странах, и договоренность о ресурсах для развивающихся стран, чтобы выполнить намеченное.

Для исполнительного секретаря РКИК ООН, нынешний прогресс в укреплении Механизма чистого развития (МЧР) Киотского протокола является индикатором того, насколько индустриально развитые страны могут продолжать играть ведущую роль в сокращении глобальных выбросов.

«Деятельность на Севере нужна для поддержания чистого развития на Юге», - сказал он. «Сейчас ясно, что в течение некоторого времени нам будет необходимо продолжить использование ископаемого топлива, но мы не можем позволить старым технологиям держать весь мир в тисках», - добавил он.

По мнению Иво де Боера, вопросы текущей работы по Конвенции и Протоколу должны быть ускоренно разрешены на Бали, чтобы освободить «переговорные мощности» для процесса выработки соглашения на период после 2012 года.

«Стороны должны создать набор средств, с помощью которых можно экономически эффективно сокращать выбросы и продолжать экономический рост», - сказал он. «На заключительном шаге двухлетнего переговорного процесса будут определяться численные цели и типы правовых инструментов, которые необходимы для реализации нового международного соглашения», - добавил он.

## **Контакты**

### **Пресс-секретарь Конференции**

Джон Хэй

Сотовый: +62 (0) 81 338 973501

Стационарный: +62 361 77 1404

Jhay@unfccc.int

### **Координатор по работе со СМИ**

Аксель Вуестенхаген

Сотовый: +62 (0)81 337 909 371

### **Организация интервью**

Карри Асшеур

Сотовый: +62 (0) 81 338 973504

Cassheuer@unfccc.int

### **Текущие вопросы и содействие в работе**

Александр Сайер, сотрудник службы информации

Сотовый: +62 (0) 81 338 973502

asaier@unfccc.int

**Аккредитация представителей прессы и СМИ**

Вероника Крове-Майерхофер и Джудит Адриен

press@unfccc.int

Телефон: +62 361 77 0209

Факс: +62 361 77 4154

**Информация о РКИК ООН**

Насчитывая 192 Сторону, Рамочная конвенция ООН об изменении климата (РКИК ООН) является практически всемирным соглашением. Конвенция является «родителем» Киотского протокола 1997 года, который на настоящее время объединяет 176 Сторон - участников протокола. Согласно протоколу 36 индустриально развитых стран и стран с переходной экономикой имеют юридически закрепленные обязательства по ограничению и снижению выбросов парниковых газов, в то время как развивающиеся страны не имеют закрепленных обязательств по ограничению выбросов. Конечной целью обоих соглашений является стабилизация концентраций в атмосфере парниковых газов на уровне, который бы предотвращал опасное антропогенное воздействие на климатическую систему.

**Информация об МЧР**

В рамках МЧР проекты, которые снижают выбросы парниковых газов в развивающихся странах и вносят вклад в устойчивое развитие, могут получать сертифицированные единицы сокращения выбросов (СВ). Страны, имеющие обязательства по Киотскому протоколу, покупают СВ для выполнения части их обязательств по снижению выбросов по данному соглашению. В настоящее время имеется более 840 зарегистрированных проектов МЧР в 49 странах, и около 1800 проектов – в стадии регистрации. Как ожидается, МЧР может произвести более 2,5 миллиардов СВ к 2012 году – концу первого периода обязательств по Киотскому протоколу. Каждая единица является эквивалентом 1 тонны CO<sub>2</sub>