



**ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ДЛЯ КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ
ПО НАУЧНЫМ И ТЕХНИЧЕСКИМ АСПЕКТАМ**

Двадцать восьмая сессия
Бонн, 4-13 июня 2008 года

Пункт 5 повестки дня

**Сокращение выбросов в результате обезлесения в развивающихся странах:
подходы к стимулированию действий**

**Сокращение выбросов в результате обезлесения в развивающихся
странах: подходы к стимулированию действий**

Проект выводов, предложенный Председателем

1. Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) принял к сведению мнения Сторон¹ относительно нерешенных методологических вопросов, указанных в пункте 7 решения 2/СР.13, и приступил к рассмотрению путей рассмотрения данной темы.
2. ВОКНТА определил основные методологические вопросы для возможного включения в его доклад четырнадцатой сессии для Конференции Сторон, которые приведены в приложении к настоящим выводам.
3. ВОКНТА постановил продолжить, основываясь на приложении, рассмотрение нерешенных методологических вопросов, включая достижение прогресса в разработке возможных методологических подходов, на своей двадцать девятой сессии (декабрь 2008 года), с учетом:
 - a) итогов рабочего совещания, которое состоится 25-27 июня 2008 года в Токио, Япония, в соответствии с пунктом 7 b) решения 2/СР.13;
 - b) мнений Сторон, упомянутых в пункте 1 выше;
 - c) признаваемых ВОКНТА методологически значимыми итогов рассмотрения политических подходов и позитивных стимулов в отношении вопросов, связанных с сокращением выбросов в результате обезлесения и деградации лесов в развивающихся странах; и роли сохранения и устойчивого использования лесов и увеличения поглощения углерода лесами в развивающихся странах в рамках деятельности

¹ FCCC/SBSTA/2008/MISC.4 и Add.1-3.

Специальной рабочей группы по долгосрочным мерам сотрудничества согласно Конвенции (СРГ-ДМС) и любых других соответствующих пунктов решения 1/СР.13 (Балийский план действий).

4. ВОКНТА просил своего Председателя проинформировать СРГ-ДМС на ее третьей сессии о результатах консультаций и прогрессе, достигнутом в ходе двадцать восьмой сессии ВОКНТА и рабочего совещания, упомянутого в пункте 3 а) выше.
5. ВОКНТА также постановил рассмотреть на своей двадцать девятой сессии пути дальнейшего продвижения этого процесса, включая возможную необходимость проведения до начала его тридцатой сессии (июнь 2009 года) при условии наличия дополнительного финансирования, четвертого рабочего совещания, совещаний экспертов и/или неофициальных консультаций.

Приложение

Основные методологические вопросы

Приступая к осуществлению своей программы по методологическим вопросам, перечисленным в пункте 7 решения 2/CP.13, в основу которой были положены мнения Сторон, Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам определил для дальнейшего рассмотрения, среди прочего, следующие вопросы.

1. Оценка и мониторинг

Вопросы, касающиеся оценки и мониторинга изменений лесного покрова и объемов соответствующих накоплений углерода и выбросов парниковых газов, изменений размера прироста, обусловленных устойчивой практикой управления лесами, размера сокращения выбросов в результате обезлесения и вследствие деградации лесов, которые подлежат рассмотрению в комплексе со следующими элементами:

- a) национальные системы мониторинга, призванные облегчить получение оценок, которые основаны на достигнутых результатах, могут быть продемонстрированы, транспарентны и поддаются проверке;
- b) возможности выбора надежных, последовательных методологий, в которых надлежащим образом воплощены подходы, основанные на лесных кадастрах, наземных наблюдениях и дистанционном зондировании;
- c) применимость рассматриваемых методологий, в том числе описанных в руководящих указаниях Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК) по существующей эффективной практике, к оценкам сокращений выбросов в результате обезлесения и вследствие деградации и приростных изменений в результате устойчивого управления лесами.

2. Базовые уровни выбросов

Средства для установления базовых уровней выбросов на основе ретроспективных данных с учетом, среди прочего, тенденций, начальных дат и продолжительности учетного периода, наличия и надежности ретроспективных данных и других особых национальных условий.

3. Смещение зон выбросов

Средства для выявления и учета смещения зон выбросов.

4. Национальные и субнациональные подходы

- a) последствия применения национальных подходов, в том числе базовых уровней, оценок, отчетности и, в соответствующих случаях, смещение зон выбросов внутри страны, с учетом национальных условий;
- b) последствия применения субнациональных подходов, в том числе базовых уровней и оценок, отчетности, смещения зон выбросов внутри страны, с учетом национальных условий;
- c) определение того, как можно использовать субнациональные подходы для разработки национальных подходов.

5. Укрепление потенциала

Определение потребностей в укреплении потенциала для применения методологий, рассматриваемых в настоящем приложении, включая, в частности, технологии, сбор данных, институциональные механизмы и национальные системы мониторинга, в целях содействия, когда это необходимо, технической поддержке и сотрудничеству.

6. Эффективность действий

- a) Эффективность действий, связанных с пунктами 1, 2, 3 и 5 решения 2/СР.13, и критерии оценки предпринимаемых действий, включая текущие усилия, сокращения выбросов и/или дальнейшее повышение абсорбции поглотителями, дальнейшие требуемые действия и мобилизацию ресурсов;
- b) уроки, извлеченные из демонстрационной деятельности.

7. Межсекторальные вопросы

- a) Средства решения проблемы нестабильности;
- b) сопоставимость и транспарентность оценки накоплений углерода различными экосистемами;
- c) финансовые последствия для применения методологических подходов;
- d) институциональные потребности для удовлетворения методологических подходов;

- e) любые последствия применения методологических подходов для коренных народов и местных общин;
- f) последствия для получения параллельных преимуществ с учетом целей и задач, поставленных в других соответствующих международных конвенциях и соглашениях;
- g) последствия применения методов проверки оценок сокращений выбросов и увеличения объема абсорбции, а также изменений в лесном покрове;
- h) последствия использования различных определений лесов и соответствующей связанной с лесами деятельности для оценки сокращений выбросов и увеличения объема абсорбции, а также изменений в лесном покрове;
- i) средства устранения неопределенностей в оценках, призванные обеспечить, чтобы сокращения выбросов или увеличения абсорбции не были завышены, включая средства, предусмотренные в руководстве МГЭИК.