



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ



РАМОЧНАЯ КОНВЕНЦИЯ
ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА

Distr.
GENERAL

FCCC/SBSTA/2006/8
13 September 2006

RUSSIAN
Original: ENGLISH

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

Двадцать пятая сессия

Найроби, 6-14 ноября 2006 года

Пункт 11 предварительной повестки дня

Доклады о ходе работы

**МЕРОПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЕ СОВМЕСТНО
НА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ЭТАПЕ**

СЕДЬМОЙ СВОДНЫЙ ДОКЛАД

Записка секретариата*

Резюме

В настоящем докладе обобщается самая последняя информация, представленная по 157 проектам в рамках экспериментального этапа мероприятий, осуществляемых совместно (МОС). Настоящий доклад основывается на докладах, представленных Швецией в отношении ее 52 проектов МОС, включая уроки, извлеченные этой страной в ходе осуществления проектов, и представление Австрии от имени Европейского сообщества и его государств-членов, касающееся общего накопленного опыта в контексте МОС.

* Настоящий документ был представлен с опозданием, поскольку анализ информации занял больше времени, чем ожидалось.

СОДЕРЖАНИЕ

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. ВВЕДЕНИЕ	1 - 5	3
A. Мандат	1 - 2	3
B. Сфера охвата записки	3 - 4	3
C. Возможные решения вспомогательных органов	5	4
II. ВЫВОДЫ	6 - 18	4
A. Мероприятия, осуществляемые совместно на экспериментальном этапе	6 - 12	4
B. Представление отчетности по национальным программам МОС	13 - 14	7
C. Мнения, касающиеся общего опыта	15 - 18	7

I. ВВЕДЕНИЕ

A. Мандат

1. Конференция Сторон (КС) в своем решении 5/СР.1 рекомендовала Сторонам, участвующим в мероприятиях, осуществляемых совместно (МОС) на экспериментальном этапе, представлять доклады КС через секретариат. В этом же решении КС просила Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) и Вспомогательный орган по осуществлению (ВОО) подготовить при содействии секретариата сводный доклад для рассмотрения КС.

2. В своем решении 14/СР.8 КС постановила продолжить МОС на экспериментальном этапе, а также постановила изменить периодичность подготовки и рассмотрения сводного доклада о МОС с ежегодной на двухгодичную. В соответствии с решением 10/СР.10 предельным сроком для представления докладов, подлежащих рассмотрению в контексте седьмого сводного доклада, было определено 1 июня 2006 года. До истечения предельного срока доклады по проектам представила одна страна, а именно Швеция. В соответствии с решениями 5/СР.1 и 8/СР.7 секретариат подготовил седьмой сводный доклад для рассмотрения на двенадцатой сессии КС.

B. Сфера охвата записки

3. В настоящем докладе содержится информация, сведенная воедино из докладов, представленных Швецией в отношении ее 52 проектов МОС, включая уроки, извлеченные этой страной в ходе осуществления проектов, и информация, взятая из представления Австрии от имени Европейского сообщества и его государств-членов, в отношении общего опыта осуществления МОС на экспериментальном этапе.

4. С момента подготовки шестого сводного доклада¹ ни одна из Сторон не сообщила о каких-либо новых проектах МОС на экспериментальном этапе. Поэтому с точки зрения общего количества проектов и их регионального распределения информация, сообщенная в шестом докладе, сохраняет свою актуальность для седьмого доклада.

¹ FCCC/SBSTA/2002/8.

С. Возможные решения вспомогательных органов

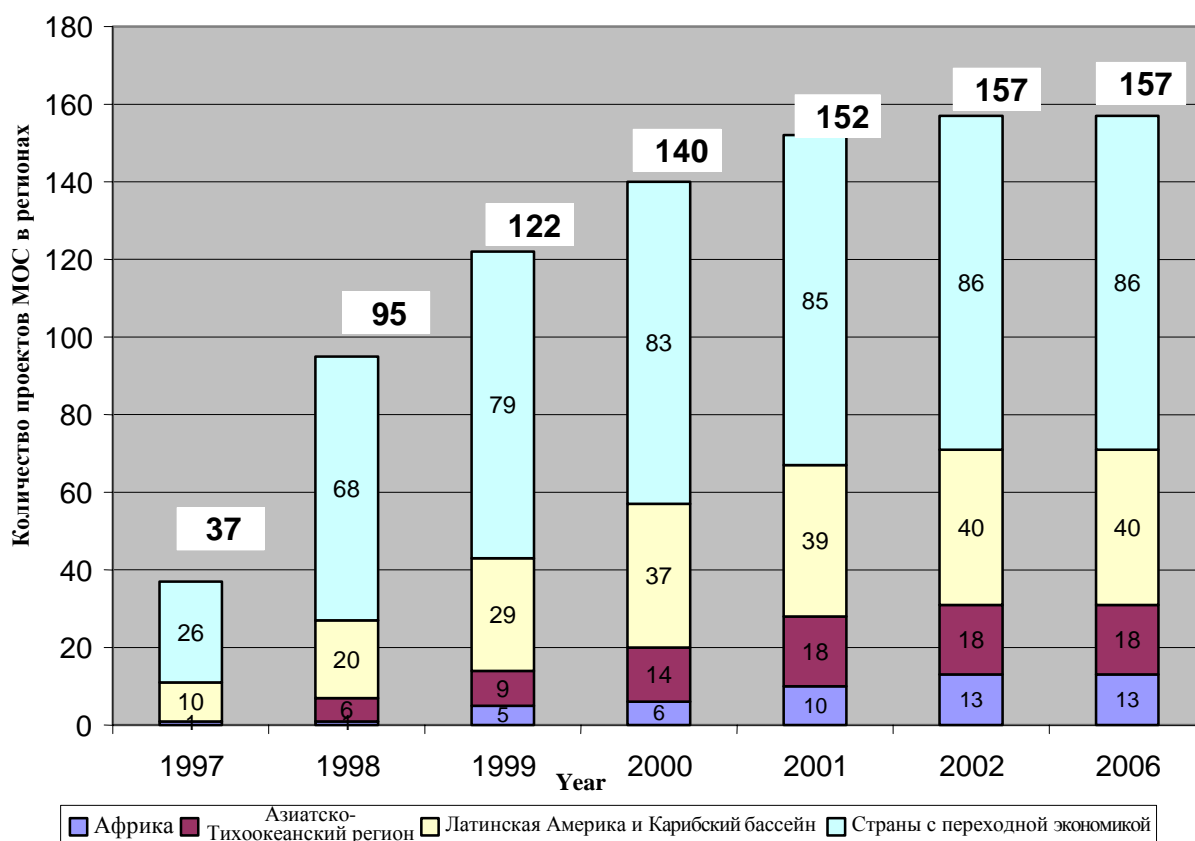
5. На двадцать пятой сессии ВОКНТА Стороны, возможно, пожелают:
 - a) принять к сведению седьмой сводный доклад;
 - b) направить седьмой сводный доклад ВОО, имея в виду препроводить затем согласованный доклад для рассмотрения КС на ее двенадцатой сессии;
 - c) рекомендовать проект решения для принятия КС на ее двенадцатой сессии.

II. ВЫВОДЫ

A. Мероприятия, осуществляемые совместно на экспериментальном этапе

6. Общее количество проектов МОС по-прежнему составляет 157, как сообщалось в шестом сводном докладе. Проекты МОС на экспериментальном этапе осуществляются в общей сложности в 42 принимающих Сторонах. 11 из этих принимающих Сторон являются Сторонами, не включенными в приложение I к Конвенции (Сторонами, не включенными в приложение I).
7. Всего 86 проектов осуществляются в странах с переходной экономикой (СПЭ). 92 из них приходится на энергетический сектор (48% - энергоэффективность, 36% - возобновляемые источники энергии и 8% - переход на другие виды топлива). Основной упор в рамках мероприятий, осуществляемых в области энергоэффективности, делается на системы централизованного теплоснабжения.
8. Большинство из проектов, осуществляемых в Сторонах, не включенных в приложение I, приходится на регион Латинской Америки и Карибского бассейна - 57%; за ним следует Азиатско-Тихоокеанский регион (26%); и Африка - 17% (диаграмма 1). Это свидетельствует о большой заинтересованности региона Латинской Америки и Карибского бассейна в мероприятиях, направленных на предотвращение изменения климата, и о необходимости укрепления потенциала в Африке.

Диаграмма 1. Региональное распределение мероприятий по проектам МОС, 1997-2006 годы



9. В общей сложности 12 Сторон, включенных в приложение I к Конвенции (Сторон, включенных в приложение I), задействованы в качестве инвесторов в МОС на экспериментальном этапе. Самое большое число мероприятий по-прежнему финансирует Швеция, за которой следуют Соединенные Штаты Америки. При том что некоторым Сторонам-инвесторам (например, Соединенным Штатам Америки, Нидерландам и Норвегии) присущ диверсифицированный портфель, в который включены самые разные принимающие страны, другие сосредотачивают внимание на тех или иных конкретных регионах (например, Австралия и Япония поддерживают в основном мероприятия, осуществляемые странами в Азиатско-Тихоокеанском регионе, тогда как Швеция поддерживает проекты в трех странах СПЭ).

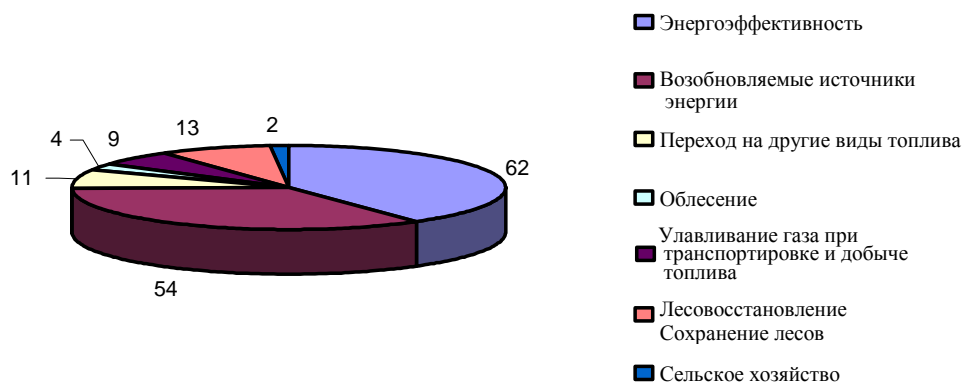
10. Можно отметить, что большинство проектов (22%) приходится на энергетический сектор (энергоэффективность, возобновляемые источники энергии и переход на другие виды топлива). Несмотря на значительное число проектов, сосредоточенных в

энергетическом секторе, их вклад в сокращение выбросов парниковых газов (ПГ) является сравнительно низким. Проекты, ориентированные на улавливание газов при транспортировке и добыче топлива и лесное хозяйство, согласно прогнозам, должны в наибольшей степени содействовать сокращению выбросов парниковых газов (ПГ) (соответственно 42% и 34% общего сокращения в результате осуществления проектов МОС), если говорить о сокращении выбросов ПГ на протяжении всего жизненного цикла проектов.

11. Все 52 проекта Швеции осуществляются в СПЭ, а именно Латвии, Литве и Словакии, главным образом в энергетическом секторе и касаются улучшений в области энергоэффективности (совершенствование процесса модернизации систем централизованного теплоснабжения) и возобновляемых источников энергии (перевод котлов, работающих на ископаемых видах топлива, на биотопливо). Все эти проекты являются маломасштабными, и на них приходится 33% всех проектов МОС и примерно 1%² общего объема сокращения выбросов ПГ, которые, согласно прогнозам, должны обеспечить проекты МОС.

12. На диаграмме 2 ниже отражено количество проектов МОС в разбивке по секторам.

Диаграмма 2. Количество проектов МОС в разбивке по секторам



² Эта доля включает в себя сокращение в результате осуществления некоторых схожих проектов, не связанных с МОС.

В. Представление отчетности по национальным программам МОС

13. В докладе Швеции о ее национальной программе МОС описываются предыстория и процесс разработки программы и содержится подробная информация об относящихся к ней 52 проектах. В докладе отмечается, что в дополнение к сокращению выбросов проекты обеспечивают другие результаты. Например, их осуществление способствует улучшению качества местной воздушной среды, развитию местного рынка биотоплива и повышению осведомленности о РККООН и экологически безопасном энергопользовании.

14. В докладе также перечисляются некоторые важные моменты, выявленные Швецией в ходе осуществления ее проектов МОС:

- a) необходимость более тесного сотрудничества с национальными и местными органами власти и организациями;
- b) целесообразность привлечения местных экспертов;
- c) необходимость осуществления программ подготовки кадров и распространения знаний на местных языках;
- d) необходимость увязки деятельности по передаче технологии и укреплению потенциала;
- e) необходимость последующих мер и/или обратной связи;
- f) необходимость долгосрочной приверженности обеих Сторон.

С. Мнения, касающиеся общего опыта

15. Австрия от имени Европейского сообщества (ЕС) и его государств-членов сделала представление, в котором излагается общий опыт осуществления МОС на экспериментальном этапе. В представлении указывается, что в качестве инвесторов или принимающих стран в МОС участвовали примерно 20 государств - членов ЕС. В целом ЕС осуществляло вложения по линии 87 проектов в 21 стране, что, как ожидается должно привести к сокращению выбросов ПГ в размере 23 163 226 т в эквиваленте диоксида углерода. 75 этих проектов приходится на страны СПЭ.

16. В представлении Австрии также отмечаются некоторые трудности, связанные с утверждением и осуществлением проектов МОС. В нем говорится об используемых ЕС, Организацией экономического сотрудничества и развития и Всемирной торговой организацией сложных правилах, регулирующих порядок оказания помощи.

17. В представлении также содержатся некоторые рекомендации в отношении использования и проработки большего количества информации в докладах согласно единообразной форме докладов (ЕФД). Например, в нем указывается, что ЕФД не включает раздел, в котором могла бы быть отражена динамика осуществления того или иного проекта. В представлении рекомендуется включить в ЕФД конкретный раздел, посвященный ранее сообщавшимся фактам и показателям по тому или иному проекту, чтобы можно было проследить достигнутый в контексте конкретных проектов прогресс.

18. Соединенные Штаты Америки направили письмо, в котором они поддерживают идею продолжения осуществления МОС на экспериментальном этапе.
