



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ



Рамочная Конвенция об
Изменении Климата

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/1995/L.1
31 August 1995

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ДЛЯ КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ
ПО НАУЧНЫМ И ТЕХНИЧЕСКИМ АСПЕКТАМ

Первая сессия

Женева, 28-30 августа 1995 года

Пункт 2 повестки дня

РАЗРАБОТКА И ГРАФИК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ НА
1996-1997 ГОДЫ

Сотрудничество с компетентными международными органами,
включая МГЭИК

Проект выводов, предложенный членами президиума

1. ВОКНТА решительно поддержал дальнейшее функционирование МГЭИК как независимого и важного источника научно-технической информации, касающейся осуществления Конвенции, как это предусмотрено в статье 9.

2. ВОКНТА определил перечень областей, в которых ВОКНТА мог бы пользоваться помощью МГЭИК для представления Конференции Сторон своевременной информации и консультативных заключений по важным научно-техническим проблемам. Этот перечень областей, который имеет предварительный и, следовательно, общий характер, приводится в приложении. В этот перечень могут вноситься изменения, уточнения и добавления. Потребуется также определить краткосрочные и долгосрочные потребности. Поэтому ВОКНТА принял решение о необходимости создания механизма консультаций между должностными лицами ВОКНТА и МГЭИК по подобию совместных совещаний, проводившихся между членами Межправительственного комитета по ведению переговоров по Рамочной конвенции об изменении климата и должностными лицами МГЭИК.

3. ВОКНТА также предвидит необходимость получения от МГЭИК научно-технических консультаций по специализированным новым темам, которые потребуются в скором времени (возможно, примерно в течение года).

4. ВОКНТА принял решение о том, что потребуется наладить тесную координацию между ВОКНТА и МГЭИК в целях выявления более конкретных предложений для совместно согласованных задач и в целях рассмотрения таких вопросов, как сроки осуществления и финансовые последствия, включая взносы на функционирование МГЭИК из бюджета Конвенции. Было сочтено, что эта деятельность приобретет особое значение после рассмотрения ВОКНТА второго доклада МГЭИК по оценке.

5. ВОКНТА будет также сотрудничать с такими компетентными международными органами и программами, как ФАО, МАГАТЭ, ИКАО, МЭА, ИМО, МОК, ОЭСР, ПРООН, ЮНЕСКО, ВМО, МСНС-МПРБ и СТАРТ, в областях, связанных с методологическими, техническими и технологическими вопросами, в соответствии с решениями 4, 5, 6 и 13, принятыми КС на ее первой сессии.

Приложение

В соответствии со статьей 9 Конвенции решением 4/CP.1 о методологических вопросах, решением 5/CP.1 о совместно осуществляемых мероприятиях, решением 6/CP.1, приложение I, пункты A1, A3, A4 и A5, о роли вспомогательных органов и решением 13/CP.1 о передаче технологии ВОКНТА будет запрашивать у МГЭИК материалы по целому кругу научных, методологических и технических вопросов. Ниже приводится первоначальный перечень вопросов, по которым МГЭИК могла бы представлять необходимые материалы:

1. полные оценки (каждые четыре-пять лет), аналогичные по сфере охвата второму докладу МГЭИК по оценке;
2. дальнейшая разработка руководящих принципов для кадастров выбросов (например, для выбросов новых парниковых газов, изменений в землепользовании, сжигания древесины и биомассы, сельскохозяйственных земель, удаления твердых отходов), включая переоценку факторов выбросов, коэффициентов конверсии и выбросов в результате использования бункерного топлива;
3. разработка и уточнение методологий, включая, например, прогнозы, касающиеся оценки выбросов парниковых газов, а также оценку отдельных и совокупных последствий мер, принимаемых во исполнение положений Конвенции;
4. научная основа для дальнейшего толкования статьи 2 Конвенции;
5. отслеживание изменения климата и тенденций в этой области, вызванных антропогенными причинами;
6. дальнейшее выявление и оценка источников выбросов, поглотителей и химической природы парниковых газов, в частности углеродного цикла и роли газов-прекурсоров;
7. снижение степени неопределенности научных знаний, включая роль твердых частиц и тропосферного озона;
8. уточнение и обновление региональных сценариев изменения климата с высокой разрешающей способностью;
9. экономические, экологические, секторальные и региональные последствия изменения климата и воздействие мер реагирования, включая экономические последствия для развитых и развивающихся стран;
10. анализ совокупного воздействия мер, принимаемых во исполнение положений Конвенции;
11. меры по адаптации;
12. другие конкретные новые вопросы, связанные с осуществлением Конвенции.
