



ОРГАНИЗАЦИЯ  
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ



РАМОЧНАЯ КОНВЕНЦИЯ  
ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА

Distr.  
LIMITED

FCCC/SBSTA/2002/L.12  
12 June 2002

RUSSIAN  
Original: ENGLISH

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ДЛЯ КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ  
ПО НАУЧНЫМ И ТЕХНИЧЕСКИМ АСПЕКТАМ

Шестнадцатая сессия

Бонн, 5-14 июня 2002 года

Пункт 6 повестки дня

**ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ УСИЛИЯМИ ПО ОХРАНЕ СТРАТОСФЕРНОГО  
ОЗОНОVOГО СЛОЯ И УСИЛИЯМИ ПО СОХРАНЕНИЮ ГЛОБАЛЬНОЙ  
КЛИМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ: ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ  
С ГИДРОФТОРУГЛЕРОДАМИ И ПЕРФТОРУГЛЕРОДАМИ**

**Проект выводов, предложенный Председателем**

1. Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) принял к сведению представленные Сторонами материалы, которые содержатся в документах FCCC/SBSTA/2002/MISC.6 и Add.1, и представленные неправительственными организациями материалы, помещенные на вебсайте<sup>1</sup> РКИКООН, а также информацию, содержащуюся в документе FCCC/SBSTA/2002/INF.1.
2. ВОКНТА напомнил, что РКИКООН обеспечивает Сторонам гибкость в оптимизации их подходов к доведению до минимума общего выраженного в эквиваленте диоксида углерода количества выбросов парниковых газов в их действиях по решению проблемы изменения климата.

---

<sup>1</sup> <http://unfccc.int/program/mis/wam/index.html>

3. ВОКНТА признал роль использования ГФУ, углеводородов, аммиака, CO<sub>2</sub> и других вариантов в прекращении использования озоноразрушающих веществ в соответствии с Монреальским протоколом и настоятельно призвал Стороны обеспечить, чтобы их действия по решению проблемы разрушения озона осуществлялись таким образом, чтобы это также способствовало достижению целей РКИКООН.

4. ВОКНТА призвал правительства установить или продолжить диалог с соответствующими отраслями промышленности и субъектами с целью оказания поддержки действующим или разрабатываемым новым добровольным соглашениям по ограничению выбросов парниковых газов в ходе применения заменителей озоноразрушающих веществ.

5. ВОКНТА рассмотрел вопрос о широком распространении нейтральной в политическом отношении информации, которая будет жизненно важной для обеспечения предприятиям и правительствам возможности делать полностью обоснованный выбор в отношении вариантов замены озоноразрушающих веществ. Он призвал Стороны и межправительственные и неправительственные организации продолжать предоставлять такую информацию, особенно развивающимся странам, в том числе и через вебсайт РКИКООН.

6. ВОКНТА отметил важность разработки сбалансированного пакета научной, технической и политической информации. Цель разработки такого информационного пакета будет заключаться в обеспечении всех Сторон и субъектов политически нейтральной, удобной для пользования информацией в целях оказания им содействия в принятии обоснованных решений при оценке альтернатив озоноразрушающим веществам, способствуя в то же время достижению целей Конвенции и Монреальского протокола.

7. Вышеупомянутый информационный пакет должен быть кратким и охватывать три широкие области:

a) резюме новейшей научной информации о связи между разрушением озонового слоя и глобальным потеплением, включая концентрации соответствующих озоноразрушающих и парниковых газов;

b) техническую информацию о практике и технологиях для прекращения использования озоноразрушающих веществ, которые в то же время способствовали бы достижению целей Конвенции и Монреальского протокола. Он должен охватывать соответствующие сектора, включая отопление, охлаждение и кондиционирование воздуха, различные виды пены, аэрозоли, растворители и вещества для борьбы с пожарами. В него

следует включить технические варианты для, среди прочего, усовершенствованных защитных оболочек, использования жидкостей, газов и аэрозолей с незначительным или более низким потенциалом глобального потепления, использования технологической документации, совершенствования процессов и рекуперации, рециркуляции и удаления в конце жизненного цикла продуктов. В нем должна быть представлена техническая информация, относящаяся к оценке, включая затраты, наличие, связанные с охраной здоровья, медициной, охраной окружающей среды и безопасности вопросы, технические характеристики, энерго- и ресурсоэффективность и все связанные с парниковыми газами выбросы с учетом характеристик жизненного цикла, воздействующих на климат. При необходимости следует упомянуть соответствующие направления политики и меры;

с) будущий спрос на ГФУ и их предложение и последствия для развивающихся стран, на основе соответствующих докладов. ВОКНТА отметил, что многие развивающиеся страны используют ГФУ в прикладных целях и зависят от импорта этих веществ.

8. В целях облегчения подготовки такой информации ВОКНТА предложил МГЭИК и Группе по технико-экономической экспертизе (ГТЭЭ) в консультации с другими такими организациями, как ЮНЕП, рассмотреть условия, осуществимость, связанные с ресурсами последствия и сроки предоставления сбалансированной научно-технической информации, о которой говорится в пункте 7 выше. ВОКНТА далее предложил им представить свои ответы в ВОКНТА до его семнадцатой сессии. ВОКНТА рассмотрит эти ответы на своей семнадцатой сессии с целью определить во время проведения КС8, следует ли направлять дополнительный запрос по этому вопросу этим органам.

9. При рассмотрении такого проекта решения ВОКНТА следует обеспечить, чтобы информационный пакет:

- a) не дублировал усилия, предпринимаемые в настоящее время теми организациями;
- b) находился в пределах мандата этих организаций;
- c) основывался на представленной информации, о чем говорится в пункте 5 выше;
- d) был затратоэффективным;

е) не привел к установлению для Сторон каких-либо новых требований в отношении представления информации.

10. ВОКНТА отметил важное значение продолжения исследований и разработок по технологиям, которые обеспечивают сохранение озонового слоя и в то же время содействуют целям Конвенции и Монреальского протокола, и призвал Стороны работать для достижения этой цели.

11. ВОКНТА отметил, что многосторонний фонд (МСФ) в рамках Монреальского протокола финансирует замену озоноразрушающих веществ в развивающихся странах альтернативными, некоторые из которых также являются парниковыми газами. ВОКНТА предложил Сторонам рассмотреть финансирование проектов в дополнение к МСФ, в частности через ГЭФ и МЧР.

12. ВОКНТА просил секретариат РКИКООН довести эти выводы до сведения Совещания Сторон Монреальского протокола через его секретариат.

13. ВОКНТА приветствовал переданные Сторонами материалы по информационным аспектам ГФУ и ПФУ и решил рекомендовать проект решения на его семнадцатой сессии для рассмотрения на КС8. Он также решил рассмотреть на своей семнадцатой сессии вопрос о завершении рассмотрения пункта повестки дня "Взаимосвязь между усилиями по охране стратосферного озонового слоя и усилиями по сохранению глобальной климатической системы: вопросы, связанные с гидрофторуглеродами и перфторуглеродами".

-----