

СОВЕТ УПРАВЛЯЮЩИХ

Двадцать первая сессия  
Найроби, 5-9 февраля 2001 года  
Пункт 4 b) повестки дня

РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

Проект решения, представленный Норвегией, Польшей, Румынией, Словенией,  
Чешской Республикой и Швецией (от имени Европейского союза)

Совет управляющих,

осознавая озабоченность международного сообщества в отношении экологически рационального использования опасных химических веществ, в том числе предотвращения незаконной международной торговли опасными химическими веществами, включая пестициды, как об этом говорится в главе 19 Повестки дня на XXI век,

подчеркивая необходимость принятия дальнейших мер превентивного характера и при проявлении соответствующей предосторожности для охраны здоровья людей и окружающей среды, а также обеспечения тесной интеграции контроля за использованием химических веществ и борьбы с загрязнением,

ссылаясь на свои решения 19/13 от 7 февраля 1997 года и 20/23 от 4 февраля 1999 года,

принимая к сведению прогресс, достигнутый Международным комитетом по проведению переговоров о подготовке вступления в силу Роттердамской конвенции о применении процедуры предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле,

приветствуя завершение переговоров по Стокгольмской конвенции по стойким органическим загрязнителям,

K0100133 070201 070201

признавая необходимость подготовки проекта руководящих принципов по соблюдению положений международных природоохранных соглашений и по обеспечению эффективного национального соблюдения их и международного сотрудничества и координации в деле борьбы с экологическими преступлениями,

подчеркивая важность транспарентности и доступности информации, включая классификацию и маркировку химических веществ, для гражданского общества в целях обеспечения рационального использования химических веществ,

обращая внимание на необходимость дальнейшей работы по укреплению международного сотрудничества в области рационального использования химических веществ,

I. Дальнейшие международные меры в области использования химических веществ

подчеркивая долгосрочную цель вывода из обращения в окружающей среде всех синтетических веществ, которые представляют угрозу для здоровья человека и окружающей среды,

признавая необходимость обеспечения большей согласованности и повышения эффективности в международной деятельности, связанной с использованием химических веществ,

будучи обеспокоен воздействием на здоровье человека и окружающую среду широкого распространения химических веществ, включая те, которые содержатся в готовой продукции,

подчеркивая, что загрязнитель в принципе должен нести все расходы, связанные с загрязнением, и признавая важную роль и ответственность промышленности и других заинтересованных сторон в области использования химических веществ,

1. приветствует и поддерживает Декларацию по химической безопасности и приоритетам деятельности на период 2000 года, которая была принята Межправительственным форумом по химической безопасности на его третьей сессии в Сальвадор-да-Бахиа, Бразилия, в октябре 2000 года;

2. просит Директора-исполнителя в сотрудничестве с Межорганизационной программой по рациональному использованию химических веществ рассмотреть вопрос о том, стоит ли разрабатывать глобальную стратегию рационального использования химических веществ, включая предложение об укреплении международного сотрудничества в области использования химических веществ. Такое изучение должно, в частности:

- a) позволить изучить возможные подходы к обеспечению того, чтобы данные об опасности для здоровья человека и окружающей среды могли быть доступны для общественности и органов власти в самые короткие сроки;
- b) провести обмен существующими подходами к определению экологически чистых заменителей и наилучших имеющихся видов технологии для целей использования опасных химических веществ и наилучших видов экологической практики, а также к определению возможностей дальнейшего развития сферы использования таких заменителей и альтернативных видов технологий;
- c) изучить риски, связанные с хранением и удалением вышедших из обращения химических веществ;
- d) внести предложения относительно возможных путей координации и, где это возможно, интеграции рационального использования химических веществ в других соответствующих экологических областях;
- e) изучить возможности разработки международных стандартов для выпуска химических веществ на рынки;
- f) рассмотреть последствия для здоровья человека и окружающей среды широкого распространения химических веществ, включая те вещества, которые содержатся в готовой продукции;
- g) провести обзор деятельности и международных положений с целью выявления недостатков в том, что касается охраны окружающей среды и здоровья человека;
- h) изучить возможности оптимизации работы, управления и сотрудничества международных конвенций, касающихся вопросов рационального использования химических веществ;

3. предлагает Директору-исполнителю на основе результатов вышеуказанного исследования разработать рекомендации для дальнейшей международной деятельности в области использования химической безопасности.

## II. Меры в отношении использования ртути и других тяжелых металлов и их соединений

Будучи обеспокоенным той опасностью для здоровья человека и серьезными последствиями для окружающей среды, которые вызваны использованием некоторых тяжелых металлов, в частности ртути, свинца и кадмия и их соединений,

отмечая Глобальную программу действий по защите морской среды от загрязнения в результате осуществляемой на суше деятельности, включая загрязнение тяжелыми металлами, и доклад Международной конференции по принятию Глобальной программы действий,

отмечая существующее региональное сотрудничество по оценке рисков, связанных с использованием тяжелых металлов и их соединений, а также по разработке стратегий и действий в области использования этих веществ, в частности Протокол по тяжелым металлам к Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния, который был принят под эгидой Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций,

отмечая также то, что в настоящее время ртуть и ее соединения включены в Роттердамской конвенции о применении процедуры предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле в категорию пестицидов,

осознавая, что ртуть, а также некоторые другие тяжелые металлы и их соединения, как известно, переносятся, как правило, на большие расстояния и, таким образом, имеются в ощутимых и все больших концентрациях далеко от места их происхождения,

помня о настоятельной необходимости совершенствования научных знаний о тяжелых металлах и их соединениях в том, что касается источника их происхождения, переноса и других путей распространения, а также последствий их использования для здоровья человека, окружающей среды и социально-экономической сферы, в качестве основы для разработки и принятия эффективных и реалистичных стратегий реагирования, соответствующей политики и мер на национальном, региональном и глобальном уровнях,

1. предлагает Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде, в сотрудничестве с другими членами Межорганизационной программы по рациональному использованию химических веществ, инициировать оперативный процесс глобальной оценки, начиная с ртути и ее соединений и, где это необходимо, других тяжелых металлов, вызывающих аналогичную обеспокоенность, например тех, которые перечислены в Протоколе по тяжелым металлам к Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния, которая была принята в Орхусе 23 июня 1998 года.<sup>1</sup> Этот процесс должен:

а) консолидировать имеющуюся информацию в рамках Международной программы по химической безопасности, Европейской экономической комиссии Организации

---

<sup>1</sup> К таким тяжелым металлам относятся: ртуть, свинец и кадмий (и их соединения).

Объединенных Наций и других источников по вопросам химии и токсикологии соответствующих веществ (в частности, в плане воздействия на здоровье людей, растений и животный мир);

- b) проанализировать соответствующие пути переноса и происхождения, сам порядок переноса, отложения и преобразования таких веществ в глобальном масштабе;
- c) изучить источники, преимущества, структуры использования и другие соображения, связанные с производством и использованием этих химических веществ;
- d) провести оценку наличия, включая анализ затрат и эффективность, экологически чистых заменителей и наилучших имеющихся видов технологии, а также наилучших имеющихся видов экологической практики, где это целесообразно;
- e) провести оценку реалистичных стратегий политики и механизмов в области реагирования с целью сокращения и/или прекращения использования, выбросов, выделения и потерь тяжелых металлов и их компонентов;

2. предлагает Директору-исполнителю на основе результатов вышеуказанного процесса разработать рекомендации и информацию о международной деятельности, включая такую информацию, которая может потребоваться для принятия возможного решения в отношении соответствующих международных мер по тяжелым металлам и их соединениям.

### III. Использование свинца в бензине

Будучи обеспокоенным опасностью для здоровья людей, особенно детей, вызванной наличием свинца в бензине,

ссылаясь на Программу по дальнейшему осуществлению Повестки дня на XXI век, принятую Генеральной Ассамблеей на ее девятнадцатой специальной сессии в 1997 году, в которой Ассамблея подчеркнула важность ускорения процесса отказа от небезопасных видов использования свинца, включая использование свинца в бензине, во всем мире,

1. призывает правительства отказаться от небезопасных видов использования свинца, включая использование свинца в бензине;
2. просит Директора-исполнителя оказать содействие в разработке добровольного международного кодекса отказа от использования свинца в бензине, включая рекомендации относительно поддающихся изменению мер, которые следует принять как правительствам, так и промышленным отраслям для оказания им помощи в этом начинании.

IV. Меры, подлежащие принятию для осуществления настоящего решения

1. Просит Директора-исполнителя в соответствии с настоящим решением:
  - a) создать консультативную специальную рабочую группу открытого состава, в которую вошли бы представители научных кругов, организаций, занимающиеся вопросами труда, неправительственных организаций и частного сектора для оказания ему помощи в его работе;
  - b) поддержать работу данного процесса, если в этом появится необходимость;
  - c) учитывать особые обстоятельства, сложившиеся в развивающихся странах и в странах с переходной экономикой;
2. призывает Организацию Объединенных Наций и ее специализированные учреждения и другие соответствующие учреждения, включая региональные организации экономической интеграции, принимать активное участие и вносить свой вклад как в процесс оценки, так и в обеспечение участия развивающихся стран и стран с переходной экономикой;
3. настоятельно призывает правительства, межправительственные организации, Международный форум по химической безопасности, гражданское общество и частный сектор принять активное участие в этом начинании;
4. призывает правительства и других действующих лиц представить необходимую информацию, оказать техническую помощь, обеспечить развитие организационных возможностей и финансирования, что необходимо для того, чтобы развивающиеся страны, особенно наименее развитые страны и страны с переходной экономикой, могли принять активное участие в этом процессе;
5. просит Директора-исполнителя представить двадцать второй сессии Совета управляющих/Глобальному форуму по окружающей среде на уровне министров:
  - a) рекомендации относительно дальнейших международных мер, включая возможную разработку глобальной стратегии рационального использования химических веществ;
  - b) рекомендации относительно дальнейших международных мер в области использования тяжелых металлов;
  - c) рекомендации относительно выработки добровольного международного кодекса по отказу от использования свинца в бензине;

6. просит далее Директора-исполнителя представить свой периодический доклад седьмой специальной сессии Совета управляющих/Глобальному форуму по окружающей среде на уровне министров в 2002 году;

7. постановляет еще раз изучить вопрос о рациональном использовании химических веществ на своей двадцать второй сессии.

-----