



## Предложения неправительственных организаций по глобальной ртутной стратегии ко встрече Руководящего Совета UNEP в 2007 году

Рабочий вариант. Ноябрь 8, 2006

Брюссель, 26-27 Октябрь, 2006 год.

Ртуть — высокотоксичный элемент. Она вызывает поражение нервной системы даже в случае воздействия низких концентраций. Ртуть концентрируется, проходя через пищевую цепочку, особенно в рыбе, накапливаясь в человеческом и других живых организмах, представляя особую опасность для развития плода. Ртуть перемещается на большие расстояния через атмосферу, не признавая национальных и региональных границ, загрязняя глобально пищевые продукты на уровнях, представляющих серьезный риск.

Так как очевидно, что существующие в настоящее время меры недостаточны для адекватного уменьшения рисков от ртути, дальнейшие координированные действия должны быть предприняты на глобальном уровне, включая, но не ограничиваясь следующим:

1. Работа, направленная на создание глобального юридически обязательного инструмента по ртути, должна быть начата как можно скорее.
2. Результаты отчета по международной торговле ртутью, выполненного для ЮНЕП, должны быть реализованы с принятием конкретных мер.
3. Глобальное снижение спроса ртути:
  - a. Глобальное снижение спроса ртути должно быть нацелено на 50% к 2012 году, и на 70% к 2017 году, по сравнению с 2005.
  - b. Цели глобального снижения потребностей ртути должны быть достигнуты посредством:
    - i. Введения в силу закона, запрещающего употребление токсических веществ в электронном и электрическом оборудовании во всех тех странах, где производится значительное количество электронной продукции;
    - ii. Прекращение использования ртути в производстве аккумуляторных батарей;
    - iii. Постепенная отмена производства ртутных термометров и снижение производства других неэлектрических измерительных приборов, содержащих ртуть. Правительства, Международные организации, медицинские учреждения, а также другие крупные покупатели медицинского оборудования должны помогать развивающимся странам перейти на термометры, не содержащие ртуть посредством

- наращивания своей покупательной мощности и развитием соответствующих законодательных актов;
- iv. Обеспечения гарантий, что продукты, содержащие ртуть и технологии, использующие ртуть, не поступают в развивающиеся страны;
  - v. Скорейшего прекращения хлорощелочного производства, основанного на использовании ртути; содействия переходу на технологии, исключающие использование ртути, с созданием плана финансовой помощи для развивающихся стран, подготовленного UNEP к 25-ой встрече Руководящего Совета в 2009 году;
  - vi. Развития сетевого графика для более активного использования технологий, свободных от ртути в маломасштабной и ремесленной добыче золота.

## 2. Глобальное снижение поставок ртути

- a. Следует установить иерархию источников поставок ртути для использования в коммерческих целях, отдавая больше предпочтения ртути как побочному продукту производства и переработки отходов, чем ртути, получаемой при первичной разработке месторождений, и в результате прекращения эксплуатации хлорно-щелочных производств.
- b. Глобальный рынок должен быть огражден от избыточных поставок ртути в соответствии с иерархией посредством:
  - i. Запрещения экспорта ртути из развитых стран;
  - ii. Включения ртути в Роттердамскую Конвенцию О Процедуре Предварительного Обоснованного Согласия;
  - iii. Развития альтернатив с целью замены первичной добычи ртути, где она пока осуществляется;
  - iv. Учреждения рабочей группы с целью разработки рекомендаций для координированного управления ртутью в закрывающихся хлорощелочных производствах и;
  - v. Выявления возможностей для увеличения получения ртути из побочных продуктов при плавке цинка и промышленного производства золота, с одновременной двойной выгодой от снижения выбросов ртути.

## 3. Финансовая поддержка

Развитым странам следует предусмотреть новые и дополнительные финансовые ресурсы для поддержки этих мероприятий в развивающихся странах, а ГЭФ следует создать механизм финансовой помощи глобальной деятельности по ртути в соответствии с вышеизложенными предложениями.