

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

TD



КОНФЕРЕНЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ТОРГОВЛЕ И РАЗВИТИЮ

Distr.
LIMITED

TD/B/WG.5/L.2
29 January 1993

RUSSIAN
Original: ENGLISH

СОВЕТ ПО ТОРГОВЛЕ И РАЗВИТИЮ

Специальная рабочая группа по взаимосвязи
между капиталовложениями и передачей технологии
Первая сессия
Женева, 25 января 1993 года
Пункт 3 повестки дня

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

Проект программы работы, представленный Председателем

1. В соответствии с положениями документа "Новое партнерство в целях
развития: Картаженские обязательства", принятого на восьмой сессии
Конференции, Специальная рабочая группа, исходя из решения 398 (XXXVIII)
Совета, в приложении С которому излагается круг ведения Специальной рабочей
группы по взаимосвязи между капиталовложениями и передачей технологии,
согласовала следующую программу работы:

A. ЦЕЛИ РАБОТЫ

2. В соответствии с пунктом 6 круга ведения работа Специальной рабочей
группы задумана как процесс формирования консенсуса и выработки практических
мер, а ее результатом должен стать фундаментальный доклад о капиталовложениях
и технологиях и о путях влияния связанных с этим факторов на наращивание
технологического потенциала и международную конкурентоспособность в процессе
экономического развития. На основе изучения выявленных проблем, а также
обобщения и анализа соответствующих эмпирических данных в докладе должны быть

рассмотрены вопросы, представляющие интерес для развивающихся стран, в частности для наименее развитых стран, а также для стран, осуществляющих переход к рыночной экономике. В докладе должны быть отражены, в частности:

- i) результаты обсуждений на совещаниях Специальной рабочей группы и
- ii) тематические исследования по странам, позволяющие определить политику, которая способствует укреплению и повышению конкурентоспособности стран на мировых рынках. Специальная рабочая группа должна также выявить на предмет рассмотрения те области, в которых следует активизировать сотрудничество.

В. КОНКРЕТНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

3. Составными компонентами единой темы взаимосвязи между капиталовложениями и передачей технологии являются следующие три проблемы. Элементы, перечисленные под рубрикой каждой проблемы, помогут придать определенную направленность прениям и обсуждениям на совещаниях, предусмотренных в программе работы Специальной рабочей группы. Кроме того, они призваны послужить ориентиром при сборе и изучении результатов проведенных исследований, а также организации и анализе тематических исследований по странам.

4. Специальная рабочая группа изучит и обсудит следующие вопросы:

I. Инвестиционные потоки, передача технологии и конкурентоспособность:

- a) различные коммерческие каналы передачи технологии, в том числе способы передачи технологии, сориентированные на инвестиции, а также нормативные основы для такой передачи, включая охрану прав интеллектуальной собственности;
- b) передача технологии мелкими и средними предприятиями, а также более крупными многонациональными корпорациями;
- c) меры, которые могут быть приняты странами для наращивания своего потенциала в области создания, освоения и усовершенствования технологий в целях, в частности, стимулирования потоков капиталовложений и технологии;
- d) влияние новых и новейших технологий на структуру потоков капиталовложений и технологии и на конкурентоспособность;
- e) политика и механизмы стимулирования передачи технологии и сотрудничества между фирмами, научно-исследовательскими институтами и университетами с участием всех стран, в частности наименее развитых стран;
- f) аспекты передачи и разработки технологии в странах, осуществляющих программы структурной перестройки.

II. Наращивание технологического потенциала в развивающихся странах, в частности в наименее развитых странах, а также в странах, осуществляющих переход к рыночной экономике:

- a) процесс наращивания технологического потенциала в спектре от оценки до приобретения и разработки технологии;
- b) новаторские механизмы мобилизации финансовых ресурсов для стимулирования передачи технологии;
- c) передача и разработка промышленных и сельскохозяйственных технологий, имеющих решающее значение для развивающихся стран;
- d) развитие людских ресурсов и роль исследований и разработок в наращивании технологического потенциала, использование результатов исследований и разработок производственным сектором и возможности создания международных механизмов сотрудничества;

III. Передача и разработка экологически безопасных технологий:

- a) проблемы, связанные с созданием, передачей и распространением экологически безопасных технологий, которые оказывают влияние на конкурентоспособность и развитие;
- b) политика и меры поощрения создания, разработки, распространения и финансирования экологически безопасных технологий, в частности в развивающихся странах, с учетом необходимости предоставления стимулов новаторам, занимающимся исследованиями и разработкой этих технологий.

C. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ

5. Координация осуществления программы работы:

- члены президиума Специальной рабочей группы по взаимосвязи между капиталовложениями и передачей технологии или их представители в Женеве будут координировать осуществление мероприятий, предусмотренных в настоящей программе работы.

6. Будет проведен рабочий семинар по передаче и разработке экологически безопасных технологий.

7. Вклад секретариата:

- a) обзор и анализ имеющейся литературы и других материалов по вопросам, связанным с технологией и капиталовложениями, включая показатели технологического развития;
- b) обзор работы, проводимой системой Организации Объединенных Наций и отдельными неправительственными организациями, занимающимися вопросами взаимосвязи между технологией и капиталовложениями;

- с) юридические материалы - обновление и расширение исследования ЮНКТАД 1982 года (TD/B/C.6/81, 4 августа 1982 года), озаглавленного "Сборник правовых документов, касающихся передачи и развития технологий".

8. Метод работы:

- a) обмен национальным опытом на основе тематических исследований по странам. В целях обеспечения сопоставимости результатов рекомендуется применять единообразные методологии и подходы (см. приложение). Тематические исследования по странам будет предложено представить на добровольной основе с учетом географической сбалансированности и разнообразия условий в странах и их опыта. Председатель при содействии членов президиума Специальной рабочей группы и по согласованию с Генеральным секретарем ЮНКТАД направит запросы, составит график и разработает подробный план-набросок таких исследований;
 - b) обсуждения в рамках Специальной рабочей группы;
 - c) обзор и анализ имеющейся литературы по этому вопросу и работы, проделанной в других учреждениях.

9. График работы:

- | | | |
|----|---|-----------------------------|
| а) | Рабочий семинар по передаче и разработке
экологически безопасных технологий | Лето 1993 года |
| б) | Совещание Специальной рабочей группы
(вторая сессия), в т.ч. представление
и обсуждение предварительных или
окончательных тематических исследований
по странам | Третий квартал
1993 года |
| с) | Подготовка окончательного варианта
доклада Специальной рабочей группы
(третья сессия), в т.ч. представление
и обсуждение окончательных тематических
исследований по странам | Весна 1994 года |

Приложение

Необходимо обеспечить дифференциацию тематических исследований по странам: это позволит учесть различные уровни технологического развития стран и другую специфику. Вместе с тем для повышения полезности сопоставления результатов проведенных тематических исследований можно было бы охватить следующие области:

Государственная политика: политика, стимулирующая увеличение капиталовложений, коммерческую передачу и распространение технологий, включая структуру налогов, охрану прав интеллектуальной собственности, стимулы и правовую структуру (т.е. механизмы регулирования споров), а также действующая развитию базисной инфраструктуры.

Политика в области использования и развития людских ресурсов: политика, нацеленная на повышение потенциала страны в области освоения технологии и развитие собственного потенциала, в частности подготовка кадров и образование. Особое внимание необходимо обратить на примеры совместной деятельности, осуществляющей в настоящее время правительствами стран - получателей технологии и многосторонними международными организациями.

Работа на уровне предприятий: конкретные примеры участия фирм в увеличении капиталовложений (как иностранных, так и внутренних), в частности мелких и средних фирм, и роль технологии в росте капиталовложений.

При рассмотрении перечисленных выше вопросов особый акцент следует сделать на изучении различных видов технологии и источников передачи технологии.
