



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ

Distr.
LIMITED

E/CN.16/1997/L.3
21 May 1997

RUSSIAN
Original: ENGLISH

КОМИССИЯ ПО НАУКЕ И ТЕХНИКЕ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ

Третья сессия

Женева, 12-16 мая 1997 года

Пункты 2, 3, 4, 5, 6 и 9 повестки дня

ОСНОВНАЯ ТЕМА: ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ

ОБЗОРЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, СВЯЗАННАЯ С РЕШЕНИЯМИ, ПРИНЯТЫМИ НА ВТОРОЙ СЕССИИ

РАССМОТРЕНИЕ ПУТЕЙ И СРЕДСТВ ПРАЗДНОВАНИЯ В 1999 ГОДУ
ДВАДЦАТОЙ ГОДОВЩИНЫ ВЕНСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО НАУКЕ И
ТЕХНИКЕ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ И ВИДЕНИЕ РОЛИ ОРГАНИЗАЦИИ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ
В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ

РОЛЬ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОМИССИИ В СВЯЗИ С КООРДИНАЦИЕЙ
НАУКИ И ТЕХНИКИ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ

ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ

Проект резолюции, представленный Председателем третьей сессии
Комиссии по науке и технике в целях развития

Проект резолюции, представленный Председателем Комиссии
по итогам неофициальных консультаций

Наука и техника в целях развития

Экономический и Социальный Совет,

признавая роль Комиссии по науке и технике в целях развития (КНТР) в качестве форума для изучения научно-технических вопросов, более глубокого понимания научно-технической политики в целях развития и разработки связанных с развитием рекомендаций и руководящих принципов по научно-техническим вопросам в рамках системы Организации Объединенных Наций,

признавая также, что Комиссии при осуществлении своей деятельности следует обращать особое внимание на нужды и потребности развивающихся стран, в особенности наименее развитых стран и не имеющих выхода к морю и малых островных развивающихся государств, а также учитывать соответствующие проблемы стран с переходной экономикой,

с удовлетворением принимая к сведению доклад, который был подготовлен созданной Комиссией Рабочей группой по информационно-коммуникационным технологиям в целях развития 1/, и содержащиеся в нем выводы и рекомендации,

признавая, что информационно-коммуникационные технологии обладают огромным социально-экономическим потенциалом и что соответствующие риски, возникающие для тех, кто не имеет возможностей получать, разрабатывать, производить и использовать новые продукты и сервисные прикладные программы, могут препятствовать их активному участию в мировой экономике,

с удовлетворением принимая к сведению доклад о научно-технических аспектах устойчивых энергетических систем 2/,

с удовлетворением принимая к сведению доклад Консультативного совета по гендерным вопросам о его работе, краткий обзор которой представлен в документе Е/CN.16/1997/8, пункты 19-22,

1/ Е/CN.16/1997/4.

2/ Е/CN.16/1997/CRP.1.

с удовлетворением принимая к сведению, что начали осуществляться обзоры научно-технической и инновационной политики (НТИП), охватывающие широкий круг секторов, включая промышленность, социальные секторы и само правительство, что один обзор был уже завершен, другой такой обзор проводится в настоящее время и осуществление еще одного обзора начнется, когда будут выделены финансовые ресурсы,

принимая к сведению также другую соответствующую документацию, представленную КНТР для рассмотрения на ее третьей сессии 3/ 4/,

отмечая далее, что четвертую сессию Комиссии намечается провести через 20 лет после Конференции Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития, проходившей в Вене, и признавая также, что необходимо определить новое видение и содействовать постоянному повышению роли системы Организации Объединенных Наций в области науки и техники в целях развития,

напоминая решение Комиссии по науке и технике в целях развития о методах ее работы, принятое на ее второй сессии и одобренное Экономическим и Социальным Советом 5/,

признавая, что повышение транспарентности и отчетности выступает необходимым условием для эффективной и действенной работы Комиссии,

приветствуя инициативу ЮНЕСКО о проведении в 1999 году Всемирной конференции по науке с целью укрепления решимости стран поставить научные исследования и разработки на службу социальному прогрессу,

Деятельность, вытекающая из предыдущей работы Комиссии

Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) в целях развития

1. рекомендует каждой развивающейся стране и стране с переходной экономикой разработать национальную стратегию в области ИКТ с учетом, в частности, руководящих принципов, предложенных Рабочей группой КНТР по информационно-коммуникационным технологиям в целях развития; если подобные стратегии уже существуют, то они могли бы быть пересмотрены в свете этих руководящих принципов;

3/ E/CN.16/1997/2, 3, 5-7.

4/ E/CN.16/1997/CRP.1-6.

5/ Решение 2/101 КНТР: Методы работы Комиссии по науке и технике в целях развития. Вторая сессия КНТР, май 1995 года.

2. рекомендует национальным правительствам принять меры для создания целевой группы или комиссии или для наделения какого-либо существующего учреждения полномочиями на разработку национальной стратегии в области ИКТ;

3. предлагает странам в целях облегчения обмена опытом между ними на международном и региональном уровнях подготовить доклады об их стратегиях в области ИКТ к следующей сессии Комиссии в 1999 году; такой доклад должен содержать информацию о приоритетах каждой национальной стратегии в области ИКТ, механизмах ее обновления и процедурах осуществления; с целью повышения ценности этих докладов мог бы быть изучен вопрос об организации рабочих совещаний, причем все эти мероприятия должны финансироваться из внебюджетных ресурсов;

4. просит соответствующие органы системы Организации Объединенных Наций провести оценку своих возможностей для оказания помощи и развития сотрудничества в сфере ИКТ и предложить области, в которых они могут оказать наиболее эффективную помощь развивающимся странам и странам с переходной экономикой в разработке и осуществлении их национальных стратегий в сфере ИКТ;

5. просит секретариат Комиссии обобщить итоги этих оценок и провести в рамках имеющихся ресурсов межучрежденческое совещание в сотрудничестве с Комиссией для рассмотрения результатов такого обобщения;

6. предлагает правительствам, государственному и деловому секторам, научным кругам и НПО в промышленно развитых странах наладить техническое сотрудничество с соответствующими партнерами в развивающихся странах и странах с переходной экономикой в целях облегчения для них доступа к ИКТ, поощрения использования, разработки и развития ИКТ и обеспечения их эффективного участия в создании ГИИ;

7. просит КНТР определить независимое учреждение для подготовки к следующей сессии Комиссии исследования о связанных с применением ИКТ новых формах получения доходов, которые могут внести вклад в решение приоритетных задач социально-экономического развития;

Обзоры НТИП

8. постановляет, что при условии наличия внебюджетных ресурсов Комиссия организует рабочее совещание для проведения сравнительного анализа опыта в осуществлении обзоров НТИП или аналогичных обзоров в развивающихся странах и странах с переходной экономикой с целью использования накапливаемого опыта при разработке этого нового направления деятельности;

9. рекомендует продолжить сотрудничество между Комиссией и ЮНКТАД в проведении обзоров НТИП;

Общее видение будущей роли науки и техники в целях развития

10. рекомендует Комиссии осуществить в рамках совещаний групп экспертов программу подготовительной работы, изложенную в докладе совещания подготовительной рабочей группы по этому вопросу, состоявшегося 20-21 декабря 1996 года в Женеве, с учетом результатов проведенных региональных мероприятий;

Консультативный совет по гендерным вопросам

11. просит Консультативный совет по гендерным вопросам продолжить свою работу, о которой говорится в докладе, в сотрудничестве со всеми соответствующими организациями, в частности в рамках системы Организации Объединенных Наций;

Новая основная тема и другая деятельность

12. постановляет, что основной темой для межсессионного периода 1997-1999 годов будет "Развитие научно-технического партнерства и сетей в целях укрепления национального потенциала". Она будет охватывать развитие партнерства и сетей Север-Юг, а также Юг-Юг, включая, в частности, предприятия, учебные заведения, научно-исследовательские институты, правительственные департаменты по науке и технике и другие субъекты в области науки и техники, с заострением внимания на вопросах биотехнологии и энергетики;

13. постановляет также провести совещание специалистов по биотехнологии и ее влиянию на развитие с участием экспертов из стран и из соответствующих организаций и учреждений Организации Объединенных Наций, занимающихся этой проблематикой, с целью определения связанных с развитием важнейших вопросов, которые недостаточно охватываются существующими форумами с заострением внимания на производстве продуктов питания и представления рекомендаций о том, каким образом могла бы осуществляться дальнейшая работа по этим вопросам;

Бюджет и межсессионная деятельность

14. рекомендует, чтобы в ходе любых будущих сессий Комиссии в качестве отдельного пункта повестки дня рассматривался доклад о бюджете и межсессионной деятельности Комиссии;

Координация деятельности в области науки и техники в целях развития
в рамках системы Организации Объединенных Наций

15. постановляет предложить секретариату КНТР изучить возможность создания в сотрудничестве с другими органами Организации Объединенных Наций, включая региональные комиссии, электронной сети информации об их деятельности в области науки

и техники в целях развития с учетом необходимости обеспечения широкого доступа к этой сети для научно-технических учреждений во всем мире;

16. постановляет далее, что в целях улучшения взаимодействия с органами Организации Объединенных Наций, и в особенности с региональными комиссиями, КНТР изучит вопрос о включении обладающих соответствующей компетенцией представителей этих органов в рабочие группы Комиссии; кроме того, совещания рабочих групп КНТР могли бы, когда это возможно, проводиться в штаб-квартирах региональных комиссий;

Объединение ресурсов

17. рекомендует Комиссии созвать рабочее совещание в качестве форума для объединения ресурсов, в частности в сфере ИКТ.
