



Генеральная Ассамблея

Шестьдесят первая сессия

Официальные отчеты

Distr.: General
27 October 2006

Russian
Original: English

Второй комитет

Краткий отчет о 12-м заседании,

состоявшемся в Центральном учреждении, Нью-Йорк, в четверг, 12 октября 2006 года, в 10 ч. 00 м.

Председатель: г-жа Интельман(Эстония)

Содержание

Пункт 51 повестки дня: Вопросы макроэкономической политики (*продолжение*)

b) Международная финансовая система и развитие (*продолжение*)

d) Сырьевые товары (*продолжение*)

Пункт 69 повестки дня: Укрепление координации в области гуманитарной помощи и помощи в случае стихийных бедствий, предоставляемой Организацией Объединенных Наций, включая специальную экономическую помощь (*продолжение*)

c) Участие добровольцев, "белых касок" в деятельности Организации Объединенных Наций в области гуманитарной помощи, восстановления и технического сотрудничества в целях развития (*продолжение*)

Пункт 50 повестки дня: Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития

В настоящий отчет могут вноситься поправки. Поправки должны направляться за подписью одного из членов соответствующей делегации *в течение одной недели после даты издания* на имя начальника Секции редактирования официальных отчетов, комната DC2-750 (Chief, Official Records Editing Section, room DC2-750, 2 United Nations Plaza), и включаться в экземпляр отчета.

Поправки будут изданы после окончания сессии в отдельном для каждого комитета документе, содержащем только исправления.

Заседание открывается в 10 ч. 10 м.

Пункт 51 повестки дня: Вопросы макроэкономической политики (продолжение)

b) Международная финансовая система и развитие (продолжение) (A/C.2/61/L.3)

Проект резолюции о международной финансовой системе и развитии

1. **Г-н Ле Руа** (Южная Африка), выступая от имени Группы 77 и Китая, представляет проект резолюции A/C.2/61/L.3. Группа придает крайне важное значение резолюции, поскольку Генеральная Ассамблея является единственным международным органом, в котором развивающиеся страны пользуются равным правом голоса и участия в рассмотрении вопросов, касающихся международной финансовой системы. Большинство пунктов проекта резолюции представляют собой согласованные пункты резолюции, принятой на шестидесятой сессии Ассамблеи. Было крайне важно сохранить эти пункты, поскольку по соответствующим вопросам был достигнут недостаточный прогресс. Кроме того, проект резолюции был обновлен, с тем чтобы учесть итоги совещаний бреттон-вудских учреждений, состоявшихся весной 2006 года, и недавно состоявшегося совещания ВТО в Сингапуре, а также положения резолюции 60/265 Генеральной Ассамблеи о последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне 2005 года.

d) Сырьевые товары (продолжение) (A/C.2/61/L.2)

Проект резолюции о Международном годе натуральных волокон

2. **Г-н Ле Руа** (Южная Африка), выступая от имени Группы 77 и Китая, представляет проект резолюции A/C.2/61/L.2, который разработан по поручению Продовольственной и сельскохозяйственной Организации Объединенных Наций (ФАО). В проекте резолюции государства-члены просят Генеральную Ассамблею провозгласить 2009 год Международным годом натуральных волокон.

Пункт 69 повестки дня: Укрепление координации в области гуманитарной помощи и помощи в случае стихийных бедствий, предоставляемой Организацией Объединенных Наций, включая специальную экономическую помощь (продолжение)

c) Участие добровольцев, "белых касок" в деятельности Организации Объединенных Наций в области гуманитарной помощи, восстановления и технического сотрудничества в целях развития (продолжение) (A/C.2/61/L.4)

Проект резолюции об участии добровольцев, "Белых касок" в деятельности Организации Объединенных Наций в области гуманитарной помощи, восстановления и технического сотрудничества в целях развития

3. **Г-н Фукс** (Аргентина) вносит на рассмотрение проект резолюции A/C.2/61/L.4, цель которого – расширение создания добровольных сетей для борьбы с голодом и нищетой в контексте усилий по достижению целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и предотвращения и смягчения последствий ущерба, нанесенного в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий. Проект также поддерживает создание механизмов, содействующих управлению рискованными ситуациями на местном уровне, и развитие региональных сетей, способных незамедлительно и эффективно реагировать на чрезвычайные ситуации и стихийные бедствия.

Пункт 50 повестки дня: Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития (A/61/94 и Add.1, A/61/165 и A/61/254)

4. **Председатель** обращает внимание на записку Генерального секретаря, препровождающую доклад Объединенной инспекционной группы (ОИГ), касающийся политики организаций системы Организации Объединенных Наций в области использования программного обеспечения с открытыми исходными кодами в целях развития (A/61/94). Представитель ОИГ не смог сам представить данный доклад. Однако, насколько понимает оратор, ОИГ направит письменные замечания относительно добавления к данному докладу (A/61/94/Add.1), содержащие замечания Генерального секретаря и Координационного совета руководителей системы Организации Объединенных Наций (КСР) по докладу ОИГ. Замечания ОИГ будут распространены членам Комитета сразу же после их получения.

5. **Г-н Херман** (Секретариат Координационного совета руководителей системы Организации Объединенных Наций) представляет доклад Генерального секретаря об информационно-коммуникационных технологиях в целях развития

(A/61/254), а также записку Генерального секретаря по докладу ОИГ (A/61/94/Add.1). В докладе содержится характеристика прогресса, достигнутого в осуществлении резолюции 57/295 Генеральной Ассамблеи, в которой Ассамблея просила все организации системы Организации Объединенных Наций разработать и осуществить общесистемную стратегию по выравниванию благ ИКТ в целях повышения результативности, эффективности и влияния программ развития и деятельности в области технического сотрудничества организаций системы Организации Объединенных Наций. В 2004 году организации системы Организации Объединенных Наций разработали Стратегический механизм в области ИКТ, в котором представлены принципы развития в направлении единой технологической среды и описываются конкретные инициативы в этом направлении. В 2005 году организации определили в качестве приоритетных восемь таких инициатив, и в докладе характеризуется прогресс по их реализации.

6. В резолюции 57/295 подчеркивается необходимость использовать технологии для создания эффективно интегрированной среды сотрудничества для всех органов системы Организации Объединенных Наций и тем самым повысить результативность и эффективность Организации в плане предоставления услуг государствам-членам. Хотя за прошедший год и был достигнут некоторый прогресс, система столкнулась с определенными трудностями. Сокращение бюджетов и ресурсов стало препятствием для прогресса на многих направлениях деятельности, а различная природа организаций системы поставила препятствия на пути создания единой системы ИКТ. Кроме того, в то время как организации могли бы выполнять многие аналогичные задачи, они осуществляли это по-разному и поэтому создали несколько отличные друг от друга системы. Например, большинство организаций в силу необходимости оперировали своими собственными платежными системами, и преодоление этого препятствия потребовало бы операционных и политических корректировок. Поэтому призывы к согласованию и интеграции деятельности в области ИКТ следует рассматривать как призывы к согласованию и интеграции операционной и административной деятельности.

7. В докладе также отмечается вклад, внесенный в стратегический механизм в области ИКТ Целевой группой Организации Объединенных Наций по информационно-коммуникационным технологиям, срок полномочий которой истек в декабре 2005 года. Целевая группа сумела укрепить увязку между ИКТ и

международно согласованными целями развития, и благодаря ее усилиям внесен важный вклад в разработку показателей, необходимых для оценки влияния ИКТ в контексте развития. И наконец, Глобальный альянс за информационно-коммуникационные технологии и развитие, многосторонний форум для диалога, недавно инициированный Генеральным секретарем, может обеспечить жизненно важный канал для повышения эффективности, наглядности и отдачи воздействия деятельности, которые могут обеспечить ИКТ.

8. Доклад ОИГ был вторым из двух докладов по вопросу о программном обеспечении со свободными и открытыми исходными кодами. В то время как в предыдущем докладе внимание было сосредоточено на использовании такого программного обеспечения секретариатами, во втором докладе рассматривается вопрос о том, каким образом использование программного обеспечения со свободными и открытыми исходными кодами может оказать положительное влияние на усилия в области развития. В докладе четко продемонстрировано, что это использование начало вытеснять старые модели использования программного обеспечения, и организации должны учитывать целый ряд критериев при выборе программного обеспечения для институционального применения, включая критерии поддержки, обучения, стоимости осуществления и применимости в контексте поставленной задачи. Тем не менее, в области развития существует также необходимость рассмотреть социально-экономические последствия модели, используемой для освоения и распределения программного обеспечения. В отличие от лицензионной модели распределения программного обеспечения, модели с открытыми исходными кодами являются гибкими с точки зрения возможности для пользователей изменять, диагностировать или даже устранять неисправности продукта в случае необходимости, а затем свободно распределять эти продукты.

9. Такая гибкость имеет огромное значение для всех стран, особенно для тех, которые пытаются преодолеть разрыв в области цифровых технологий. Например, можно сделать крайне низкой стоимость приобретения технологий, что позволит отдельным гражданам с очень малым располагаемым доходом стать членами информационного общества. Кроме того, это позволит частным лицам и организациям в менее экономически развитых странах использовать инструменты, которые в обычных условиях были бы недоступны для них. Однако их использование может также повлечь значительные скрытые издержки, такие как издержки, обусловленные необходимостью

изучить и полностью использовать выбранный инструмент. По меньшей мере одна организация отметила, что способность фактически применять и понимать такую технологию является важным фактором в процессе создания условий, способствующих применению современных ИКТ в целях содействия развитию, что предполагает потребность в образовательной системе и других мерах политики на уровне правительства и гражданского общества.

10. Организации полагают, что хотя доклад ОИГ и затронул эти вопросы, дополнительные аспекты оказались бы чрезвычайно полезными. Несмотря на то, что организации внесли и другие замечания относительно использованного в исследовании подхода, и сделанных рекомендаций, они поддержали все рекомендации ОИГ. В то время как организации полагают, что в некоторых рекомендациях не полностью изучены все вопросы, связанные с использованием программного обеспечения со свободными и открытыми исходными кодами в целях развития, они, тем не менее, считают, что в целом доклад ОИГ содержит полезные руководящие принципы для государств-членов и системы Организации Объединенных Наций.

11. **Г-жа Билелло** (Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)) представляет доклад Генерального директора ЮНЕСКО, касающийся коммуникации в интересах программ развития в системе Организации Объединенных Наций (A/61/165), в котором дан обзор общесистемной деятельности за период 2005–2006 годов.

12. Девять учреждений, программ и фондов в системе Организации Объединенных Наций внесли вклад в создание обзора существующих координационных механизмов, согласованных на девятом Межучрежденческом совещании "за круглым столом" по вопросу коммуникации в целях развития, состоявшемся в Риме в сентябре 2004 года. В числе ключевых выводов и рекомендаций, предложенных в ходе проведения "круглого стола", был вывод о том, что коммуникацию следует признать в качестве главного элемента во всех инициативах в области развития; что доноры и учреждения по вопросам развития должны создать хорошо финансируемые подразделения "коммуникации в целях развития" для реализации и содействия инициативам; и что в развивающихся странах необходимо поощрять осуществление инициатив в области профессиональной подготовки.

13. Со времени подготовки доклада ЮНЕСКО организовала проведение постоянных консультаций в целях обеспечения принятия общесистемного подхода к коммуникации в интересах развития в контексте Рамочной программы Организации Объединенных Наций по оказанию помощи в целях развития (UNDAFs) и общих страновых оценок. В резолюции 51/172 Генеральной Ассамблеи, озаглавленной "Коммуникация в интересах программ развития в системе Организации Объединенных Наций", подчеркивалась необходимость поддержки коммуникационных систем, позволяющих общинам заявлять о своих чаяниях и заботах и участвовать в принятии решений в отношении их собственного благосостояния. Кроме того, признавалось, что достижение целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, требует надлежащей коммуникации и разработки новых стратегий и инструментов.

14. Принятая в мае 2006 года в Коломбо Декларация о средствах массовой информации, развитии и искоренении нищеты четко увязывает сокращение масштабов бедности со свободой выражения мнений и свободными, независимыми и плюралистическими средствами массовой информации; в ней заявляется, что ЮНЕСКО, будучи ведущим учреждением по вопросам свободы выражения мнений в системе Организации Объединенных Наций, должна действовать в качестве платформы для диалога среди участвующих в обсуждении этих вопросов заинтересованных сторон. Содействие появлению свободных и независимых средств массовой информации является основным элементом усилий по созданию обществ всеобъемлющих знаний с помощью СМИ и развития ИКТ, и это является важнейшей составляющей деятельности ЮНЕСКО в области коммуникации и информации.

15. Наконец, оратор информирует Комитет о трех программах ЮНЕСКО, оказывающих содействие развитию коммуникационных средств массовой информации: программа создания радио- и мультимедийных центров, программа общественного вещания и международная программа по развитию коммуникации. Другой актуальной и приобретающей все более важное значение приоритетной задачей для ЮНЕСКО является содействие развитию средств массовой информации в постконфликтных ситуациях.

16. **Г-н Снусси** (Тунис) интересуется, не приведет ли развитие ИКТ, вместо содействия интеграции, к воссозданию или даже углублению неравенства и маргинализации. Разрыв в цифровых технологиях

является результатом несбалансированного экономического контекста, в котором ИКТ рассматриваются в двух различных аспектах: с одной стороны, как источник исключения стран из информационного общества, поскольку ИКТ не обеспечили одинаковые блага или не оказали одинакового социально-экономического влияния на каждого и способствовали углублению регионального и социального неравенства, а с другой стороны, как инструмент стратегического развития, поскольку ИКТ обладают значительным потенциалом, который должен использоваться соответствующим образом и адаптироваться к конкретным местным условиям.

17. Для развивающихся стран разрыв в цифровых технологиях создает как технологические, так и социально-экономические проблемы. Интеграция ИКТ в систему международного сотрудничества и партнерства явится толчком для процесса социально-экономического развития. В этом отношении достигнут определенный прогресс, о чем свидетельствует доклад Международного союза электросвязи, озаглавленный "Развитие ИКТ/Электросвязи в наименее развитых странах (НРС)". В докладе отмечается, что цели обеспечения плотности телекоммуникаций, поставленные в Брюссельской программе действий, достигнуты в 25 из 50 наименее развитых стран. Тем не менее, требуются более долгосрочные меры, чтобы дать возможность всем странам, особенно наименее развитым, пользоваться благами прогресса в цифровых технологиях и создать глобальное партнерство в этой области, основанное на общем принципе солидарности, взаимодополняемости и совместного развития. Именно такое видение обусловило проведение Всемирных встреч на высшем уровне по вопросам информационного общества, состоявшихся в Женеве и Тунисе, последующие меры по итогам которых необходимо реализовать в целях сокращения цифрового разрыва. Делегация Туниса приветствует решение о проведении Форума по вопросам управления пользования Интернетом с 30 октября по 2 ноября 2006 года в Афинах. Она также поддерживает постоянные инициативы в системе Организации Объединенных Наций по разработке инструментов для интеграции ИКТ в деятельность в интересах развития и технического сотрудничества. Целевая группа по ИКТ заслуживает похвалы за ее усилия, а Генерального секретаря следует поблагодарить за инициативу создания Глобального альянса за информационно-коммуникационные технологии и развитие.

18. **Г-н аль Баяти** (Ирак) говорит о жизненно важной необходимости освоения ИКТ в интересах развития. Он поэтому поддерживает создание Глобального альянса за информационно-коммуникационные технологии и развитие как инициативу, рассчитанную на содействие диалогу и партнерству и служащую в качестве глобального форума. Он также отмечает, что цели в области развития, сформулированные в Декларации тысячелетия, не могут быть достигнуты без надлежащей коммуникации, сосредоточенной на трех направлениях деятельности, а именно на управлении природными ресурсами; изолированных и маргинальных группах; и исследованиях, распространении знаний и образовании.

19. После изнурительных лет войны и эмбарго Ирак в настоящее время переживает период эскалации террористической деятельности, которая исключает любую возможность продолжения научно-технического развития. Кроме того, отставание страны в области ИКТ усугубляется также в силу таких факторов, как увеличивающийся разрыв между богатыми и бедными и трудности, возникшие в частном секторе в результате снижения безопасности и ухудшения состояния окружающей среды. Ирак надеется на помощь со стороны международного сообщества, с тем чтобы использовать коммуникации в интересах развития с перспективой на будущее, включая, например, разработку более эффективных мер политики, основанных на целях в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и последующее принятие более скоординированного подхода к решению проблемы развития и искоренения нищеты. Ирак стремится, среди прочего, идти в ногу с быстрым прогрессом в области ИКТ, ликвидировать разрыв в сфере образования и информации и интегрировать ИКТ в деятельность в интересах развития.

20. Доступ к информации является предпосылкой для достижения многих целей в сфере ИКТ, которые, в свою очередь, связаны с достижением целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия. Поэтому Ирак стремится создать процветающую индустрию ИКТ в осуществление этих задач. Интеграция ИКТ в Документы по стратегии сокращения масштабов нищеты (PRSPs) поможет государствам-донорам и учреждениям Организации Объединенных Наций определить потребности страны в области борьбы с нищетой. Кроме того, Ирак напряженно работает над решением задачи устранения гендерного неравенства в области образования на всех уровнях и над разработкой программ образования и повышения грамотности для

девочек и женщин из бедных домохозяйств, и в этом плане ИКТ являются крайне необходимыми для программ профессионального обучения и преподавания для не посещающих школу девочек и девочек, проживающих в отдаленных сельских районах. Помимо этого, Ирак надеется, что специализированные учреждения будут способствовать расширению доступа к технологиям дистанционного зондирования и коммуникационным сетям, что позволит повысить эффективность мониторинга экологических рисков и управления ресурсами, а также будет содействовать повышению информированности общественности относительно стратегий устойчивого развития в ряде областей. В заключение, оратор выражает поддержку предложению рассмотреть потребности наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств, а также призыв к оказанию более щедрой ОПР для стран, заявивших о своей приверженности цели сокращения масштабов нищеты и сотрудничеству с частным сектором, с тем чтобы с выгодой использовать новые технологии, в частности ИКТ.

21. **Г-н Джени** (Индонезия), выступая от имени Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), говорит, что Целевая группа по ИКТ способствовала усилению роли ИКТ в деятельности Организации Объединенных Наций по достижению международно согласованных целей в области развития. Ассоциация поддерживает меры, направленные на расширение процесса обмена знаниями в системе Организации Объединенных Наций. Взаимодействие многих заинтересованных сторон в рамках иницированного в 2006 году Глобального альянса за информационно-коммуникационные технологии и развитие может содействовать деятельности Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества. Программное обеспечение с открытыми исходными кодами приносит пользу не только в плане расширения экономических возможностей, но и в плане управления информацией в области здравоохранения и охраны окружающей среды.

22. Государства – члены АСЕАН стремятся создать единое, жизнеспособное и безопасное сообщество с помощью обеспечения универсального доступа к инфраструктуре и услугам ИКТ, расширения сотрудничества по вопросам политики и стратегии в области регламентации и согласованных действий по достижению более равномерного и всеобъемлющего развития ИКТ в регионе. В сентябре 2006 года страны АСЕАН приняли Брунейский план

действий, главными целями которого являются наращивание потенциала и развитие программ профессионального обучения, а также призыв к расширению диалога с партнерами и к сотрудничеству с международными организациями в ряде областей использования ИКТ.

23. Государства – члены АСЕАН договорились создать фонд ИКТ с процедурой ускоренного утверждения решений для содействия осуществлению их совместных программ и оказания помощи в реализации экспериментальных проектов ИКТ, инициированных частным сектором. Страны АСЕАН располагают несколькими механизмами в области содействия обмену информацией, включая структуру "TELMIN", Специализированный метеорологический центр и Информационный центр по предупреждению землетрясений, а также Азиатский центр обеспечения готовности к стихийным бедствиям, связывающий между собой национальные центры раннего оповещения о цунами.

24. Ассоциация поддерживает Тунисское обязательство по созданию ориентированного на цели в области развития информационного общества, в котором доступ к рыночной информации и невысокие транзакционные издержки для небогатых фермеров и торговцев превратят выгоды в экономический рост. Необходимо продолжить оказание всеобъемлющей помощи развивающимся странам с упором на создание инфраструктуры для электронной торговли, электронного сельского хозяйства, электронного здравоохранения и электронного образования. Организация Объединенных Наций должна играть исключительную роль в профессиональной подготовке персонала, связанного с работой и управлением современных сетей электросвязи, и, кроме того, продолжить свои усилия по внедрению ИКТ в такие сферы, как охрана окружающей среды, реагирование на стихийные бедствия и устойчивое развитие.

25. **Г-н Чоудхури** (заместитель Генерального секретаря и Высокий представитель по наименее развитым странам, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, и малым островным развивающимся государствам) говорит, что в докладе ЮНЕСКО, представленном в документе A/61/165, подчеркивается необходимость обеспечения коммуникации главным образом для населения, особенно его бедных слоев, и содержится призыв к последовательному увеличению успешных примеров использования коммуникации для осуществления инициатив в области развития. Многие из этих

программ осуществляются в наименее развитых странах, в которых проживает основная масса беднейшего населения. Международное сообщество приняло обязательство уделять особое внимание потребностям наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств в деле обеспечения равноправного и доступного по цене доступа к ИКТ в целях их социально-экономического развития. В рамках выполнения этого обязательства уже реализован ряд крупных инициатив, наиболее значимой из которых является Фонд цифровой солидарности, однако необходимо приложить еще более значительные усилия в области финансирования передачи технологии для сокращения разрыва в применении цифровых технологий.

26. Наибольший разрыв существует между 50 наименее развитыми странами и остальными странами мира. Хотя в наименее развитых странах существенно возросло число лиц, имеющих сотовые телефоны, оно ничтожно мало по сравнению с развитыми странами. Что касается доступа к Интернету, то здесь разрыв еще больше. Наименее развитым странам необходимы ИКТ для поддержки усилий в борьбе с бедностью и обеспечения устойчивого развития, однако им также необходимы инвестиции и в другие секторы, такие как энергетика и образование, для устранения коренных ограничений, препятствующих эффективному использованию ИКТ бедными слоями населения. Требуются более значительные инвестиции в развитие технологий и таких инициатив, как обеспечение беспроводной связью и портативными компьютерами стоимостью в 100 долл. США, которые были сформулированы Генеральным секретарем на Всемирной встрече на высшем уровне в Тунисе с учетом этих соображений. Частично это может быть достигнуто на основе партнерства государственного и частного секторов, что могло бы, к примеру, содействовать снижению стоимости ИКТ для наименее развитых стран посредством предложения более благоприятных условий лицензионных соглашений об использовании коммуникационных порталов и патентованного программного обеспечения. Канцелярия Высокого представителя присоединилась к Тихоокеанской инициативе по обеспечению возможности соединения, выдвинутой Экономической и Социальной Комиссией Организации Объединенных Наций для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) и Форумом тихоокеанских островов, касающейся

изучения возможности соединения малых островов в регионе посредством глобальной спутниковой связи.

27. Торговля товарами и услугами ИКТ и на основе ИКТ обладает огромным потенциалом для наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств, которые испытывают затруднения ввиду их удаленности от международных рынков. Благодаря электронной торговле эти страны могли бы сократить свои традиционные экспортные расходы и даже стать конкурентоспособными ввиду их низких затрат на рабочую силу. Необходимо поэтому уделить повышенное внимание этому вопросу при осуществлении Брюссельской программы, Алматинской программы действий, Барбадосской программы и Маврикийской стратегии.

28. **Г-жа Ким Юн Йонг** (Республика Корея) отмечает, что правительства играют решающую роль в освоении возможностей ИКТ для целей развития путем разработки норм и положений, прежде всего для обеспечения свободы слова, свободного потока информации и развития конкуренции среди компаний, работающих в области ИКТ. Нарращивание потенциала ИКТ, в частности в интересах молодежи и женщин, должно стать приоритетной задачей в стратегиях в области электронных средств развивающихся стран. При разработке этих стратегий правительства должны воспользоваться преимуществами регионального сотрудничества и ресурсов. Примером такого сотрудничества может служить Азиатско-тихоокеанский центр информационно-коммуникационных технологий, созданный в Республике Корея для профессиональной подготовки региональных политиков и экспертов. Организация Объединенных Наций сама должна стать образцом успешного электронного управления, внедряя новые ИКТ в свою деятельность. Республика Корея создала крепкую инфраструктуру ИКТ и в полной мере понимает потенциальные возможности ИКТ в деле развития. Нарращивание потенциала ИКТ и передача знаний являются поэтому главными целями инициатив, предпринятых страной для оказания помощи развитию в странах Азии, Африки и Латинской Америки.

29. **Г-н Герус** (Беларусь) говорит, что Беларусь принимала активное участие в работе Тунисского этапа Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и с удовлетворением отмечает, что Генеральная Ассамблея и Экономический и Социальный Совет

незамедлительно приступили в 2006 году к выполнению решений этой Встречи. Необходимо использовать ИКТ для решения наиболее сложных проблем экономического роста и социального прогресса. Наилучшим образом этого можно добиться посредством разработки национальных стратегий в области технологий, наращивания потенциала и развития международного партнерства. Наряду со специализированными учреждениями, фондами и программами Организации Объединенных Наций важную роль в передаче своего опыта применения информационной технологии должны сыграть развитые страны. Но и сотрудничество по линии Юг–Юг также имеет немаловажное значение для оказания помощи развивающимся странам в использовании возможностей ИКТ. На XIV Конференции глав государств и правительств неприсоединившихся стран президент Беларуси предложил создать единую базу данных по экономической информации с целью облегчения экономических контактов между государствами – членами Движения неприсоединения.

30. Осуществляя широкие социально-экономические преобразования, Беларусь помогает строить глобальное информационное общество путем разработки национальной программы компьютеризации, известной как "Электронная Беларусь", и реализации аналогичных крупномасштабных проектов в области ИКТ. ИКТ, электронные средства массовой информации и быстрое перемещение информации являются необходимыми условиями для создания гражданского общества и содействия социально-экономическому развитию.

31. **Г-н Адхикари** (Непал) говорит, что ИКТ являются основными инструментами для достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия. Серьезной проблемой является "цифровая пропасть", которая еще более маргинализирует бедные страны. Одним из эффективных путей ликвидации "цифровой пропасти" является расширение доступа к выгодам, предоставляемым ИКТ. В этом отношении Непал приветствует инициативу создания Глобального альянса за информационно-коммуникационные технологии и развитие, выдвинутую Генеральным секретарем. Международное сообщество должно оказать помощь бедным и маргинализированным странам в их усилиях, касающихся использования возможностей ИКТ для стимулирования долгосрочного роста и производительности. Правительство Непала включило вопросы ИКТ в свою политику и программы национального развития

и в стратегии устойчивого развития. Оно придает особое значение распространению информационно-коммуникационных технологий в сельских районах и поощряет молодежь активно участвовать в развитии ИКТ.

32. **Г-жа Армани Секи** (Международная федерация обществ Красного Креста и Красного Полумесяца) говорит, что страны не могут осуществлять управление согласованной программой обеспечения готовности к стихийным бедствиям и борьбы с ними, не используя возможности ИКТ. Точно так же невозможно в современном мире представить, что задачи развития и искоренения бедности могут быть решены без опоры на ИКТ и без их все более широкого применения. Исходя из этого, Международная федерация делает упор на "электронную готовность", с той гарантией, что технология используется для улучшения коммуникации, обеспечения раннего оповещения о стихийных бедствиях и мобилизации добровольцев. Решающими предпосылками обеспечения "электронной готовности" являются четкое понимание потребностей общины и поддержка со стороны всех ее членов. Например, организация Красного Креста в Камеруне использовала компьютерную технологию для выработки своей собственной долгосрочной стратегии и национальной политики, и обеспечения связи местных отделений в городах и деревнях со своей штаб-квартирой. Красный Крест в Намибии осуществляет распространение информации с целью содействовать изменению поведенческой модели и решению таких проблем в сфере здравоохранения и развития, как ВИЧ/СПИД, малярия, насилие, связанное с половой принадлежностью, и злоупотребление алкоголем. Красный Крест установил партнерские отношения с национальной организацией "Соул-сити" ("Soul City"), с тем чтобы оказать помощь в распространении информации по радио, телевидению, через печатные СМИ и другими способами. Хотя и были достигнуты определенные положительные результаты, потенциальные возможности ИКТ реализуются далеко не в полной мере.

33. **Г-н Моттер** (Межпарламентский союз) отмечает, что практически любой парламент мира использует ИКТ в решении двух основных задач: для достижения большей прозрачности, доступности и подотчетности перед общественностью и обеспечения большей эффективности в своей парламентской работе. Тем не менее, проблема "цифровой пропасти" касается парламентов в той же мере, в какой и общества в целом. В целях

устранения этого неравенства Департамент Организации Объединенных Наций по экономическим и социальным вопросам и Межпарламентский союз создали Глобальный центр по информационно-коммуникационным технологиям в парламентах. Две основные задачи Глобального центра – расширить возможности парламентов по использованию инструментов ИКТ в целях улучшения своей работы в качестве органов демократии и укрепить их роль в выполнении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и в достижении международно согласованных целей в области развития. Глобальный центр призван действовать в качестве катализатора и координационного центра в том, что касается информации, исследований, инноваций и технологий, а также как служба технической помощи. За последние годы увеличилось число финансируемых на международном уровне проектов оказания помощи парламентам, однако эти проекты по-прежнему носят фрагментарный характер. Глобальный центр ставит своей задачей разработку структурного подхода к созданию ИКТ для парламентов. Парламенты являются основными сторонами, заинтересованными в проведении последующих мероприятий по итогам Всемирной встречи на высшем уровне, учитывая их конституционную ответственность за принятие соответствующих законодательных основ для развития информационных обществ. Глобальный центр будет поощрять парламенты к тому, чтобы в своей работе они уделяли приоритетное внимание решениям Встречи на высшем уровне, о чем свидетельствует организация международной конференции по законодательству в области ИКТ, проведение которой запланировано в Риме в начале 2007 года. ИКТ должны стать элементом оказания помощи парламентам в решении многих проблем, с которыми они сталкиваются и в выполнении ими своих конституционных функций с соблюдением принципов прозрачности, доступности, подотчетности и эффективности.

34. **Г-н Рейес** (Боливарианская Республика Венесуэла) говорит, что хотя революция в области цифровых технологий является жизненно важной как для развитых, так и для развивающихся стран, она в тоже время увеличила разрыв между этими двумя группами стран. Новые технологии должны служить инструментом борьбы с бедностью и содействовать экономическому, социальному, политическому и культурному развитию. Достижения современного научно-технического прогресса монополизируются, а

не используются совместно, результатом чего является не вооруженное знаниями общество, а общество, в котором корпорации превращают знания в рыночный товар. Правительство его страны подчеркивало, что информационная технология является средством, с помощью которого государства и общество в целом могут создать социально-экономическую систему, в которой знания и информация представляют собой основные источники благосостояния и прогресса. Поэтому оно разработало механизмы расширения доступа к информационным технологиям и проводит социальную политику по ликвидации неграмотности. Учитывая это, страны должны разработать такую политику и стратегию, которые бы гарантировали универсальный доступ к образованию и справедливый доступ к ИКТ.

Заседание закрывается в 11 ч. 50 м.