



Генеральная Ассамблея

Шестьдесят пятая сессия

Официальные отчеты

Distr.: General
8 December 2010
Russian
Original: English



Второй комитет

Краткий отчет 18-м заседании,

состоявшемся в Центральном учреждении, Нью-Йорк, во вторник, 26 октября 2010 года, в 10 ч. 00 м.

Председатель: г-н Пьер (заместитель Председателя).....(Гаити)

Содержание

Пункт 17 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.

10-60266X (R)



Просьба отправить на вторичную переработку



В отсутствие г-жи Очир (Монголия) г-н Пьер (Гаити), заместитель Председателя, занимает место Председателя.

Заседание открывается в 10 ч. 05 м.

Пункт 17 повестки дня: Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития (A/65/64-E/2010/12, A/65/78-E/2010/68 и A/65/276)

1. **Г-н Карклиньш** (помощник Генерального директора по вопросам информации и коммуникации Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)), внося на рассмотрение доклад Генерального директора ЮНЕСКО о коммуникации в интересах программ развития в системе Организации Объединенных Наций (A/65/276), говорит, что в этом докладе поясняется, каким образом коммуникация в целях развития обеспечивается каждым учреждением Организации Объединенных Наций в соответствии с его мандатом. В нем также изложены рекомендации одиннадцатого Межучрежденческого совещания Организации Объединенных Наций «за круглым столом» по вопросам коммуникации в целях развития, состоявшегося в марте 2009 года.

2. Единой формулы для действий во всех ситуациях не существует. Таким образом, инициативы в сфере коммуникации в целях развития и социальных преобразований должны разрабатываться исходя из существующих культурных, социальных и экономических условий, отражать эти условия и корректироваться с их учетом. Успех в деле устойчивого развития зависит от такой коммуникации, при которой наиболее нуждающиеся группы населения будут главным объектом дискуссий и решений, необходимых для их развития.

3. Сегодня, спустя 14 лет после принятия резолюции 51/172 Генеральной Ассамблеи о коммуникации в интересах программ развития в системе Организации Объединенных Наций, человечество располагает куда более широкими техническими возможностями не только для локализации своих усилий в сфере коммуникации в целях развития, но и для привлечения многочисленных международных коалиций к решению серьезных проблем мирового устойчивого развития, таких как изменение климата, водный и

энергетический кризисы и истощение ресурсов, что позволяет перенести модель коммуникации в целях развития в глобальную плоскость с возможностями для скоординированных действий на местном уровне.

4. Для раскрытия потенциала информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) на благо устойчивого развития необходимо создание нормативно-правовой базы, способствующей доступности информации, а также готовность государственных органов к ее практическому использованию. Условием транспарентного и всеохватывающего процесса коммуникации в целях развития является наличие эффективных законов о свободе информации наряду с ведением систематической работы по ознакомлению граждан с их правами, а чиновников – с их обязанностями. Отчасти из-за недоработок в этих областях механизмы коммуникации с использованием ИКТ играют относительно небольшую роль в процессе развития на местном уровне во многих странах. Пришло время признать ту мощь, которую таят в себе эти инструменты, и сделать их каналом для пропаганды идей свободы.

5. Коммуникация в целях устойчивого развития должна дать людям возможность использовать все существующие в обществе коммуникационные системы таким образом, чтобы это расширяло их свободу для обсуждений, дискуссий и действий по укреплению их коллективного благосостояния без истощения при этом ресурсов, необходимых будущим поколениям.

6. Для создания всеохватывающей коммуникационной среды в интересах устойчивого развития необходимы планомерные усилия, что на страновом уровне требует формирования системы свободных, независимых, плюралистичных и профессиональных СМИ, через которую могли бы вестись открытый диалог и дискуссии; доступа к информации, которой владеют государственные органы и учреждения по вопросам развития; наличия высокообразованных журналистов, способных увязывать сложные реалии с их социальным контекстом; транспарентной и подотчетной системы управления, поощряющей общественные дискуссии; доступа широкой публики к широкому кругу средств и каналов связи, а также недискриминационного лицензирования местных радиостанций и всеобщей доступности

Интернета и телефонной связи за умеренную плату; и создания открытого общества, которое позволяло бы всем группам и секторам полноценно участвовать в обсуждении проблем развития и процессах принятия решений.

7. Инициатива «Единство действий» требует от учреждений Организации Объединенных Наций совместной работы по оказанию помощи государствам-членам в развитии коммуникации в целях устойчивого развития. Для оценки дефицита возможностей и содействия созданию всеохватывающей среды для мероприятий по национальному планированию, включая общие страновые оценки Организации Объединенных Наций и Рамочную программу Организации Объединенных Наций по оказанию помощи в целях развития (РПООНПР), могут использоваться специальные диагностические инструменты, в том числе показатели развития СМИ, разработанные ЮНЕСКО.

8. При составлении РПООНПР для каждой страны следует уделять внимание не только переговорам между правительствами и учреждениями Организации Объединенных Наций, но и роли других негосударственных субъектов, которые реально обеспечивают коммуникацию в интересах устойчивого развития. Первым важным шагом в этом направлении был бы перевод работы Межучрежденческого совещания Организации Объединенных Наций «за круглым столом» по вопросам коммуникации в целях развития на страновой уровень.

9. **Г-н Штельцер** (помощник Генерального секретаря по координации политики и межучрежденческим вопросам), внося на рассмотрение записку Генерального секретаря о продолжении деятельности Форума по вопросам управления Интернетом (A/65/78-E/2010/68), говорит, что пятое ежегодное совещание Форума состоялось в Вильнюсе, Литва, 14-17 сентября 2010 года. Задача Форума состоит в развитии диалога между широким кругом заинтересованных сторон по проблемам международной политики в связи с управлением Интернетом. Кроме того, по мере необходимости Форум выносит рекомендации о том, как должно осуществляться управление Интернетом и какие стратегии требуются в этой связи. Он задумывался, однако, как нейтральный

орган, и поэтому Форум не осуществляет надзорных функций.

10. Участники последнего совещания Форума указали, что его работа была полезной и ценной с точки зрения обсуждения общих проблем и обмена опытом. Кроме того, Форум косвенным образом влияет на решения, принимаемые организациями и правительствами. Например, результаты его работы нашли отражение в декларациях министров, принятых двумя организациями – Советом Европы и Организацией экономического сотрудничества и развития. В этой связи он обращает внимание на появление с 2006 года большого числа национальных и региональных инициатив под эгидой Форума, отмечая, что, хотя у всех регионов имеются свои интересы и приоритеты, доступ в Интернет является наиболее острой проблемой для развивающихся стран.

11. Некоторые участники сочли, что существуют возможности для улучшения многоплановой повестки дня Форума, которая должна быть в большей степени сфокусирована на ключевых элементах управления Интернетом. Другие указали, что больше внимания следует уделять таким аспектам, как развитие и права человека, включая свободу выражения мнений, равенство между мужчинами и женщинами и стоимость и доступность пользования Интернетом.

12. Внимательно изучив ход работы Форума, Генеральный секретарь заключил, что его мандат следует продлить еще на пять лет после даты истечения в 2010 году. Кроме того, Генеральный секретарь рекомендовал, чтобы Генеральная Ассамблея дала руководящие указания в отношении того, какие стратегические вопросы следует вынести на первый план в течение следующих пяти лет и каким образом можно улучшить сотрудничество в рамках Форума. Он также просил Генеральную Ассамблею подготовить к ее шестьдесят шестой сессии доклад о принятых мерах по совершенствованию формата, функций и работы Форума.

13. В своей записке Генеральный секретарь рекомендовал, чтобы Генеральная Ассамблея рекомендовала Форуму создавать учебно-образовательные средства для расширения осведомленности о вопросах управления Интернетом и углубления их понимания; чтобы

государства-члены выделили финансовые средства для расширения участия развивающихся стран в работе Форума; и чтобы государства-члены, а также организации системы Организации Объединенных Наций активизировали усилия по содействию созданию потенциала в области управления Интернетом в развивающихся странах.

14. **Г-н Хамди** (начальник Секции науки и техники Отдела технологий и материально-технического обеспечения Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД)), внося на рассмотрение доклад Генерального секретаря о прогрессе, достигнутом в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на региональном и международном уровнях (A/65/64-E/2010/12), говорит, что в мире достигнут впечатляющий прогресс в распространении мобильной телефонии. В 2010 году общая численность абонентов мобильной связи достигла 5 млрд. человек. Многие малоимущие жители нашей планеты впервые получили доступ к средствам интерактивной связи. Неголосовые сервисы, включая обмен текстовыми сообщениями и изображениями, доступ в Интернет, «мобильные деньги» и услуги по микрострахованию, быстро распространились в развивающихся странах, в том числе среди групп населения, находящихся «у основания пирамиды».

15. Вместе с тем Интернетом пользуются только 18 процентов населения развивающихся стран и 2,4 процента жителей наименее развитых стран. К числу факторов, затрудняющих доступ в Интернет, относится низкий уровень развития стационарной телекоммуникации, электрификации и компьютеризации населения, а также отсутствие знаний, нехватка навыков и высокая стоимость услуг. Несмотря на это, дебаты на тему «цифровой пропасти» фокусируются не на базовых возможностях соединения, а на вопросах пропускной способности каналов, наличия местных информационных ресурсов и конфиденциальности данных. Кибербезопасность – это глобальная проблема, требующая глобальных решений, тогда как на национальном уровне правительства несут ответственность за обеспечение безопасности основных информационных инфраструктур.

16. Наличие местных сетевых информационных ресурсов имеет важное значение, и правительства могут сыграть ключевую роль в расширении доступа на рынок для всех поставщиков программных продуктов, а также содействию продвижению на рынок открытого программного обеспечения. В этом направлении, однако, требуется дополнительная работа; в отсутствие надлежащей реакции со стороны политиков на всех уровнях возрастает опасность того, что появление новых форм ИКТ приведет не к сокращению, а, наоборот, к углублению неравенства. Следующие пять лет будут иметь решающее значение в этой связи, и все соответствующие учреждения Организации Объединенных Наций должны и далее совместно с правительствами, частным сектором и гражданским обществом стремиться к достижению целей, поставленных на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества. Для выполнения решений Встречи на высшем уровне потребуются крупные ресурсы, которые не могут быть полностью профинансированы из регулярного бюджета, и поэтому финансовые взносы Швейцарии и Финляндии на эту деятельность принимаются с благодарностью.

17. **Председатель** предлагает членам Комитета приступить к общему обсуждению данного пункта.

18. **Г-н аль-Хадрами** (Йемен), выступая от имени Группы 77 и Китая, говорит, что ИКТ имеют решающее значение для того, чтобы развивающиеся страны могли влиться в мировую экономику и воспользоваться плодами глобализации. Такие технологии таят в себе огромные возможности не только для искоренения нищеты и стимулирования социально-экономического развития, но и для преодоления постоянно растущей технологической пропасти между развивающимися и развитыми странами. И все же, несмотря на значительный прогресс новых технологий, для большинства мировой бедноты обещанные блага науки и информации, в том числе ИКТ, остаются недостижимыми. По этой причине важно содействовать передаче этих технологий развивающимся странам.

19. Целью Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества было решение проблемы «цифровой пропасти», с которой сталкиваются развивающиеся страны, и Группа

надеется, что выполнение ее решений принесет желаемые результаты. Информационное общество играет важную роль в достижении целей развития благодаря преодолению «цифровой пропасти» и разрыва в уровнях развития.

20. Группа принимает к сведению доклад Комиссии по вопросам широкополосной связи, созданной Международным союзом электросвязи (МСЭ) и ЮНЕСКО, в котором содержится призыв к реализации мер и стратегий развития широкополосной связи для достижения согласованных на международном уровне целей в области развития, в том числе целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия (ЦРТ), с тем чтобы потенциал широкополосной связи и информационных ресурсов был поставлен на службу развитию.

21. Группа придает большое значение Форуму по вопросам управления Интернетом и в связи с этим одобряет продление его мандата еще на пять лет. В силу своего многостороннего характера Форум оказался весьма полезным с точки зрения создания платформы для открытого диалога по вопросам государственной политики, связанной с Интернетом, в том числе благодаря образованию региональных форумов по вопросам управления Интернетом.

22. Группа ожидает подготовки доклада рабочей группы, которая будет учреждена Комиссией по науке и технике в целях развития и займется изучением материалов и путей совершенствования Форума по вопросам управления Интернетом. Она также подчеркивает, что эта группа должна иметь открытый и всеохватывающий характер, согласно резолюции 2010/2 Экономического и Социального Совета, с тем чтобы в ее работе могли участвовать все стороны. Необходимо также уделить больше внимания расширению участия соответствующих заинтересованных сторон из развивающихся стран в работе всех будущих совещаний Форума.

23. Наконец, необходимо ликвидировать серьезный разрыв в уровнях доступа к ИКТ и их стоимости. Существующую в развивающихся странах телекоммуникационную инфраструктуру следует развивать в количественном и качественном плане, и необходимо уделять больше внимания снижению стоимости таких технологий, в том числе широкополосной связи, и созданию потенциала для

их более широкого использования и применения в развивающихся странах.

24. **Г-н Шарлье** (Бельгия), выступая от имени Европейского союза, стран-кандидатов бывшей югославской Республики Македония, Турции и Хорватии; стран-участниц процесса стабилизации и ассоциации Албании, Сербии и Черногории; и, кроме того, Азербайджана, Армении, Грузии, Республики Молдова и Украины, говорит, что на развитие и сокращение масштабов нищеты серьезно влияют два конкретных фактора: управление Интернетом и «цифровая пропасть». За пять лет, прошедшие со времени проведения Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, Форум по вопросам управления Интернетом в полной мере продемонстрировал ценность рекомендательного, многостороннего подхода к решению проблем государственной политики, связанной с Интернетом. Большое число участников – включая правительства, частный сектор и гражданское общество – доказало, что эта многосторонняя модель как нельзя лучше соответствует Интернету с его многообразным характером и тенденцией к развитию в направлении «снизу вверх».

25. Европейский союз одобряет продление мандата Форума еще на пять лет и считает, что Форум должен продолжить работу согласно нынешнему мандату таким образом, чтобы сохранить свои основные параметры и одновременно учесть положения пункта 77 Тунисской программы для информационного общества.

26. Более широкое дистанционное участие в работе Форума следует приветствовать, так как оно позволяет заинтересованным сторонам, не имеющим средств на оплату поездок, следить за его работой. Отрадно и то, что больше внимания стало уделяться развитию за счет обсуждения таких вопросов, как создание потенциала, доступ и стоимость. Европейский союз надеется обсудить и другие возможные пути совершенствования работы Форума в рамках рабочей группы.

27. Европейский союз полностью одобряет рекомендации Комиссии по вопросам широкополосной связи, которые недавно были представлены Генеральному секретарю. Широкополосная связь и другие ИКТ таят в себе огромный потенциал для быстрых перемен во всех

социально-экономических секторах. Европейский союз готов поддерживать развитие широкополосной связи, особенно в Африке, где была создана всеобъемлющая основа для партнерства в поддержку развития сектора ИКТ. Была начата реализация ряда головных проектов Европейского союза и изысканы финансовые средства для этих партнерских инициатив. Кроме того, индустрия широкополосной связи готова значительно увеличить нынешний уровень инвестиций в развитие ИКТ при условии, что правительства будут вкладывать средства в формирование благоприятной среды для развития рынков и создания потенциала.

28. **Г-н Перкайя** (Индонезия), выступая от имени Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), которая присоединяется к заявлению, сделанному от имени Группы 77 и Китая, говорит, что хотя прогресс в освоении ИКТ и дает основания для оптимизма, внутри самих стран и среди разных стран отмечается неодинаковый уровень доступа к социально-экономическим благам этих новых технологий. Кроме того, инвестиции в ИКТ, которые могут во многом способствовать экономическому росту и ликвидации нищеты, испытали на себе пагубное влияние мирового финансово-экономического кризиса. В этой связи на повестке дня стоит острая необходимость налаживания регионального и международного сотрудничества и партнерских связей между государственным и частным секторами в целях развития сектора ИКТ на благо всех обществ.

29. Со своей стороны, АСЕАН принимает меры для более широкого внедрения ИКТ внутри региона для стимулирования региональной торговли, инвестиций, туризма и развития и содействия формированию в рамках АСЕАН конкурентоспособного сообщества, все более тесно связанного с более широким Азиатско-Тихоокеанским регионом и миром в целом. Главным условием для достижения этой цели является развитие физической инфраструктуры, мультимодальных перевозок и ИКТ, равно как и поддержка нормативно-правовой базы и программного обеспечения. В связи с этим налаживается сотрудничество с другими международными учреждениями и партнерами по развитию, в том числе путем создания фонда инфраструктурного развития АСЕАН. Кроме того, была образована целевая группа высокого уровня АСЕАН, которая в сотрудничестве с

соответствующими международными организациями занимается разработкой генерального плана развития региональной системы связи, который, как ожидается, приведет к созданию сообщества АСЕАН к 2015 году.

30. **Г-н Арьял** (Непал), выступая от имени Группы наименее развитых стран, говорит, что ИКТ способны предложить новые пути решения проблем развития, особенно в условиях глобализации. Эти технологии, однако, не всегда имеются в наименее развитых странах, сталкивающихся со структурными проблемами и уязвимых перед лицом внутренних и внешних потрясений, и не всегда им по карману. Нынешний финансово-экономический кризис, наряду с последствиями изменения климата, также негативно повлиял на распространение ИКТ и инвестиции в эту сферу.

31. Являясь движущей силой глобализации, ИКТ тем не менее ведут к усилению неравенства между развитыми и развивающимися странами, причем последние все чаще оказываются на обочине развития этого быстро растущего сектора. Таким образом, необходимо прилагать усилия для сокращения «цифровой пропасти» в интересах устойчивого развития. С этой целью важно осуществить решения Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, на которой была подчеркнута необходимость финансирования ИКТ как средства достижения согласованных на международном уровне целей в области развития, в том числе ЦРТ.

32. В частности, наименее развитым странам необходима финансовая поддержка для приобретения ИКТ и соответствующих знаний и реализации тем самым инициатив в области электронного управления и электронной торговли. Ведущую роль в этой области должна играть Организация Объединенных Наций благодаря партнерским связям со всеми соответствующими заинтересованными сторонами. Применение ИКТ в интересах развития должно стать общемировым делом; справедливый, всеохватывающий и учитывающий интересы бедноты порядок в области информации и связи должен занять центральное место в дискуссиях, посвященных вопросам развития.

33. **Г-н Мваньюла** (Малави), выступая от имени Группы африканских государств, говорит, что в

настоящее время африканские страны занимаются интеграцией ИКТ в свои инициативы в области развития, поскольку они являются залогом прогресса в достижении согласованных на международном уровне целей в области развития, в том числе ЦРТ. Реализуемые в этой сфере национальные и региональные программы включают в себя инициативу создания инфраструктуры широкополосной связи в рамках «Нового партнерства в интересах развития Африки» (НЕПАД). Африкой был достигнут впечатляющий прогресс на этом направлении, особенно в таких секторах, как банковское дело, маркетинг, сельское хозяйство, образование и здравоохранение.

34. Он призывает партнеров по развитию помочь сохранить темпы, набранные в секторе ИКТ. Африканские страны намерены извлечь выгоду из таких партнерских отношений благодаря содействию использованию ИКТ на низовом уровне максимально эффективным и рациональным образом, и они будут и в дальнейшем развивать партнерские отношения между государством и бизнесом в интересах более активного использования ИКТ в деятельности в области развития. В этой связи Группа одобряет предложение о продлении мандата Форума по вопросам управления Интернетом.

35. **Г-н Адлер** (Канада), выступая от имени Канады, Австралии и Новой Зеландии (группы КАНЗ), заявляет о своей поддержке многосторонней модели как средства для решения проблем Интернета и мировой информационной экономики, от которой во все большей степени зависит его развитие. Форум по вопросам управления Интернетом продемонстрировал ценность этого подхода и сыграл роль конструктивной платформы для открытого обсуждения проблем управления Интернетом. Кроме того, успех этой модели подтвердился с появлением после 2005 года множества форумов подобного рода на региональном и национальном уровнях. Таким образом, страны группы КАНЗ одобряют продление мандата Форума еще на пять лет без радикального изменения его формата. Вместе с тем они признают, что Форум, и особенно его рабочие методы, нуждается в совершенствовании, и воодушевлены работой, которая уже ведется в этом направлении на основании предложений, высказанных на четвертом совещании Форума в Шарм-эш-Шейхе. Они также одобряют резолюцию 2010/2 Экономического и Социального Совета, в которой содержится призыв к

созданию рабочей группы для совершенствования работы Форума, и надеются внести собственный вклад в ее деятельность.

36. **Г-н Чжао** Синьли (Китай) говорит, что информационное общество, которое радикально изменило формы производства и образ жизни общества, должно ставить во главу угла интересы людей и развития и быть всеохватывающим. Вместе с тем необходимо признать, что в сфере ИКТ существует большой разрыв между развитыми и развивающимися странами, а наименее развитые из них рискуют остаться в стороне от процесса информатизации. Таким образом, Форум по вопросам управления Интернетом должен способствовать более широкому участию развивающихся стран и отводить проблемам развития подобающее место в повестке дня. К сожалению, из-за отсутствия регулярной финансовой поддержки гарантировать адекватное участие этих стран в работе Форума затруднительно: решить эту проблему можно за счет включения бюджета Форума в регулярный бюджет Организации Объединенных Наций в предстоящий пятилетний период.

37. Его делегация обеспокоена также проблемами прозрачности и репрезентативности консультативной группы Форума; еще не исчерпаны все возможности для совершенствования механизмов Форума, работа которых должна поддерживаться эффективным в финансовом отношении бюро и вестись на основе сбалансированного географического представительства, согласно пункту 78 Тунисской программы.

38. Сегодня в Китае насчитывается самое большое число пользователей Интернета в мире благодаря политике реформ и открытости, устойчивому развитию экономики и наличию современных мировых технологий и опыта. Развитие Интернет-индустрии, в свою очередь, во многом способствует общему развитию страны и росту благосостояния ее жителей. Китайское правительство будет и далее поощрять развитие Интернета в соответствии с действующим законодательством и с учетом национальных условий, а также способствовать его развитию во всем мире.

39. **Г-н Галвани** (Бразилия) говорит, что для раскрытия всего потенциала ИКТ в плане ускорения экономического роста и достижения международных целей в области развития, в том числе ЦРТ,

Организация Объединенных Наций должна сыграть ключевую роль, которая была определена для нее на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества. Кроме того, поскольку строительство открытого, инклюзивного, многообразного и надежного информационного общества требует принятия решений демократичным путем на межправительственном уровне, Организация Объединенных Наций должна также служить ведущим форумом в этом отношении.

40. Следует обратить внимание на необходимость преодоления «цифровой пропасти» между развитыми и развивающимися странами благодаря усилиям по решению проблемы отсутствия эффективных механизмов для финансирования развития ИКТ. Со времени проведения в 2005 году в Тунисе Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества были достигнуты лишь весьма скромные успехи в создании механизмов, призванных восполнить дефицит официальной помощи в целях развития для этих нужд, включая Глобальный фонд цифровой солидарности. Он призывает государства-члены, и в первую очередь страны-доноры, внести финансовые взносы в этот фонд. Важное значение для создания национального потенциала в этой области имеет и сотрудничество Юг-Юг, которое должно охватывать, в частности, разработку и принятие открытых стандартов для программного обеспечения и аппаратных средств и реализацию совместных проектов НИОКР и инновационной деятельности в сфере ИКТ.

41. На Всемирной встрече на высшем уровне было заострено внимание на ключевой проблеме управления Интернетом, которое должно быть многосторонним, транспарентным и демократическим, в полной мере задействовать все заинтересованные стороны, обеспечивать справедливое распределение ресурсов, способствовать всеобщему доступу, гарантировать стабильную и надежную работу Интернета и учитывать фактор многоязычия. Бразилия признает важное значение Форума по вопросам управления Интернетом и полностью одобряет продление его мандата, подчеркивая необходимость дальнейшего совершенствования его работы. Кроме того, в соответствии с пунктом 71 Тунисской программы его страна поддерживает процесс активизации

сотрудничества, благодаря которому правительства смогут на равноправной основе выполнять свои обязанности в связи с решением вопросов международной политики, связанной с Интернетом.

42. В заключение он одобряет высказанную на одном из прошлых заседаний мысль о том, что Комитету следует продолжить обсуждение темы законов о свободе информации и их воздействии, сделав особый акцент на странах, где существуют подобные законы.

43. **Г-н аль-Файиз** (Саудовская Аравия) говорит, что Саудовская Аравия активно движется по пути постепенной либерализации своего сектора ИКТ и создания общества информации и знаний. В стране изданы законы и постановления в целях усиления кибербезопасности и укрепления доверия к электронным сделкам. Для достижения поставленных Саудовской Аравией долгосрочных целей создания информационного общества и экономики, основанной на знаниях, принята национальная политика в области науки и технологий. Кроме того, приняты меры, направленные, в частности, на создание систем электронного государственного управления, электронной торговли и электронного образования; преодоление «цифровой пропасти»; и развитие научных исследований, инноваций и обеспечение доступа к информации для всех в Саудовской Аравии.

44. В 2009 году был основан Университет естественных и технических наук им. короля Абдаллы – один из крупнейших центров технического образования на Ближнем Востоке. Университет делится своими открытиями с партнерами из промышленных отраслей через Центр передачи передового опыта нанотехнологических разработок в целях содействия развитию и удовлетворению социально-экономических потребностей Саудовской Аравии.

45. Открытие Института нанотехнологий им. короля Абдаллы в эр-Рияде свидетельствует о готовности Саудовской Аравии вкладывать средства в развитие новых технологий, которые являются важным заделом на будущее для любой современной экономики. В этой связи Саудовская Аравия содействует усилиям на региональном и международном уровнях, чтобы держать руку на

пульсе тех стремительных изменений, которые происходят в секторе ИКТ.

46. **Г-н Шнайдер** (Швейцария) говорит, что Форум по вопросам управления Интернетом помог заинтересованным сторонам лучше понять друг друга и принять более обоснованные решения. Всего за пять лет Форум положил начало ряду новых партнерских объединений и сыграл важную стимулирующую роль в создании потенциала для управления Интернетом, особенно в развивающихся странах. Об успешности Форума говорит и тот факт, что он дал начало более чем десятку аналогичных национальных и региональных форумов по всему миру.

47. В связи с этим Швейцария разделяет мнение о необходимости продления мандата Форума еще на пять лет, в течение которых он мог бы продолжить развиваться таким образом, как того хотели бы его участники. Радикальных изменений в его нынешнем формате и механизме финансирования не потребуется; Форум, скорее, нуждается в дальнейшем усовершенствовании, как это выяснилось в ходе недавних консультаций в Шарм-эш-Шейхе. В этой связи он ссылается на резолюцию 2010/2 Экономического и Социального Совета, в которой Председателю Комиссии по науке и технике в целях развития было предложено создать рабочую группу для улучшения работы Форума. Швейцария приглашает к участию в этих усилиях все государства-члены, наряду с другими заинтересованными сторонами.

48. На Форуме по вопросам управления Интернетом было уделено внимание важным вопросам сетевых ресурсов и управления Интернетом; теперь ему следует заняться проблематикой прав человека, причем не только в формате семинаров, но и на основных заседаниях. Форум мог бы также усилить то влияние, которое он уже оказывает на участие развивающихся стран в обсуждениях вопросов управления Интернетом. Как было отмечено в вышеупомянутой резолюции, Форум и более активное сотрудничество – это два разных, но дополняющих друг друга процесса. Швейцария всецело поддерживает процесс, направленный на активизацию сотрудничества, и считает, что замедление или приостановление процесса, инициированного Форумом, приведет к задержкам в работе по активизации сотрудничества и тем самым явится шагом в неверном направлении.

49. **Г-н Ло** (Сингапур) говорит, что ИКТ являются весьма эффективным рычагом воздействия на процесс развития благодаря лучшим возможностям для соединения, синергии и сотрудничества в государственном и частном секторах на национальном, региональном и международном уровнях. В частном секторе доступ к надежным коммуникационным платформам и информации о предложении и спросе, возможностях и рисках расширяет перспективы для роста и успеха. В государственном секторе ИКТ позволяют различным звеньям правительственной структуры полностью раскрыть свой потенциал.

50. ИКТ – один из главных факторов, способствующих росту конкурентоспособности Сингапура в экономической сфере. Сингапурское управление развития «Инфоком», действуя в сотрудничестве с государственными и частными организациями, выступает инициатором стратегического использования ИКТ в таких областях, как образование, здравоохранение, промышленность, материально-техническое обеспечение, туризм, транспорт, индустрия развлечений и финансы. Управление развития сотрудничает и с другими государственными ведомствами в целях расширения сферы охвата и повышения эффективности электронных государственных услуг, содействуя усилиям по предоставлению таких услуг через мобильные платформы и выступая с инициативами, побуждающими малоимущие домохозяйства, граждан преклонного возраста и инвалидов приобретать компьютеры и налаживать соединение с Интернетом.

51. В более отдаленной перспективе ИКТ полезны тем, что они способствуют росту образовательного уровня у будущих поколений. Благодаря им учащиеся и преподаватели получают доступ к беспрецедентным объемам информации, которая может быть упорядочена в соответствии с их нуждами. Кроме того, за счет ознакомления с широким спектром идей и мнений у пользователей Интернета может расширяться кругозор, что поможет людям, имеющим за плечами разный жизненный опыт, лучше понять друг друга.

52. Третий генеральный план развития ИКТ и образования в Сингапуре на период 2009-2014 годов призван обогатить и трансформировать среду обучения, дав учащимся средства для того, чтобы

преуспеть в условиях экономики, основанной на знаниях. В учебных планах, на национальных экзаменах и на занятиях в классах будет уделяться больше внимания развитию навыков XXI века и умения вести аргументированную дискуссию и работать в коллективе. Учащиеся должны будут использовать ИКТ для поиска информации, сжатого изложения докладов, подготовки отзывов о работе друг друга и взаимодействия со сверстниками в школе и вне ее. Учителя будут также узнавать друг у друга об эффективных методиках преподавания, предусматривающих использование ИКТ на занятиях в классе. Сингапур делает все возможное для того, чтобы поделиться своими знаниями о преимуществах ИКТ с другими членами международного сообщества.

53. **Г-н Саммис** (Соединенные Штаты Америки) говорит, что ИКТ имеют важное значение как двигатель роста, которого необходимо добиться развивающимся странам для того, чтобы достичь ЦРТ. Однако для того, чтобы в полной мере воспользоваться благами этих технологий, государства должны оберегать ту среду, которая делает возможным прогресс в сфере ИКТ, а общества в целом должны поощрять свободное развитие инновационной деятельности.

54. Форум по вопросам управления Интернетом служит примером того, как воплощается в жизнь это видение: все заинтересованные стороны на равных правах участвуют в дискуссиях по поводу эволюции Интернета, и Форум служит важной платформой для обмена информацией и международного диалога по вопросам государственной политики, связанной с Интернетом. Эти дискуссии вносят большой вклад в формирование национальной и международной политики и способствуют глобализации процесса управления Интернетом.

55. Форум, который, безусловно, воплощает в жизнь идеи, сформулированные на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества, стал динамичным органом, отвечающим потребностям участников, и поэтому его мандат должен быть продлен. Его делегация надеется, что будут найдены новые пути для расширения участия в работе Форума развивающихся стран и что в будущем темы развития и создания потенциала вновь окажутся в центре внимания его участников.

56. **Г-н Борг** (Мальта) говорит, что его страна одобряет рекомендацию о продлении мандата Форума по вопросам управления Интернетом до проведения в 2015 году обзора хода выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, и отмечает, что идея продолжения работы Форума получила всеобщую поддержку. Недавно на пятом ежегодном совещании Форума было указано, что сегодня на первый план вышли такие проблемы, как создание потенциала, техническая и финансовая доступность Интернета.

57. Мальта проводит большую работу по созданию благоприятных условий для развития ИКТ во всех сферах жизни общества, чтобы стать одним из региональных центров передового опыта в области ИКТ, в том числе за счет разработки ряда современных программ в этой области. Кроме того, обсуждается вопрос о создании платформы для изучения компьютерных специальностей.

58. На международном уровне его страна предпринимает шаги по распространению своих знаний в сфере ИКТ за счет поддержки местных неправительственных организаций, занимающихся вопросами развития и гуманитарной помощи. Его правительство также оказывает помощь развивающимся странам при помощи различных форм сотрудничества, включая создание потенциала и передачу технологий, и содействует им в разработке национальных стратегий в области ИКТ, создании нормативной базы телекоммуникации и развитии системы государственных электронных услуг в области обучения и консультирования.

59. Он отдает должное системе Организации Объединенных Наций за ее усилия по актуализации вопросов коммуникации в целях развития по всей системе, поддержку систем электронного управления в государствах-членах и помощь в сфере ИКТ развивающимся странам, направленную на расширение глобальных сетевых возможностей.

60. **Г-н Адик** (Индия) говорит, что ИКТ совершили подлинную революцию в жизни людей и в формах ведения предпринимательской деятельности, превратив нашу планету в мировую деревню, в которой расстояния, барьеры и границы утрачивают всякое значение. Поскольку мобильные телефоны, персональные компьютеры и Интернет

превратились в главные инструменты, способствующие развитию, развивающимся странам необходимо оказывать помощь в освоении этих технологий в соответствии с целью 8 ЦРТ. Со своей стороны, Индия оказывает содействие усилиям по созданию потенциала в сфере ИКТ в развивающихся странах.

61. Сегодня охват мирового населения мобильной связью превышает 60 процентов, а некоторые развивающиеся страны добились 100-процентного показателя, что показывает, насколько огромными могут быть успехи в развитии технологий. Одной из таких стран-рекордсменов стала Индия благодаря своей инициативной государственной политике, которая помогла сократить монополизм, дать толчок открытой конкуренции и стимулировать развитие отечественной промышленности. Благодаря этому стоимость мобильной связи в Индии является одной из самых низких в мире и Индия используется другими развивающимися странами как образец для подражания.

62. Несмотря на то что киберпространство открывает неограниченные возможности, а Интернет сулит огромные блага мировому развитию, кибератаки представляют серьезную угрозу для безопасности информационно-коммуникационных систем. Таким образом, международное сообщество должно единым фронтом встать на борьбу с этими транснациональными угрозами. Кроме того, ввиду больших различий в уровнях финансовой и технической доступности Интернета необходимы более активные усилия по преодолению «цифровой пропасти».

63. Приветствуя доклад Генерального секретаря, содержащийся в документе A/65/64-E/2010/12, его делегация призывает международное сообщество оказывать более активную финансовую и техническую поддержку в интересах полного выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на региональном и международном уровнях.

64. ИКТ сыграли большую роль в экономическом росте в Индии, и, несмотря на глобальную рецессию, сектор ИКТ остается одним из наиболее быстро растущих секторов индийской экономики. В самом деле, ИКТ используются для реализации

далеко идущего национального плана развития электронного управления, предусматривающего создание физической инфраструктуры, ввод в действие соответствующих институциональных механизмов, разработку правил и стандартов и принятие необходимых нормативных положений.

65. **Г-н Лакхал** (Туинс) отмечает, что значение ИКТ для процесса развития было подтверждено на недавнем Пленарном заседании высокого уровня Генеральной Ассамблеи по ЦРТ, в итоговом документе которого (A/65/L.1) содержатся четкие обязательства, в частности, в следующих областях: предоставление и использование ИКТ, в том числе за счет обеспечения недорогостоящего доступа к таким технологиям для развивающихся стран; улучшение в количественном и качественном плане существующей телекоммуникационной инфраструктуры; поддержка более современных приложений на базе ИКТ; и улучшение сетевых возможностей и доступа и увеличение инвестиций в инновационную деятельность и развитие. Комитету следует на ежегодной основе изучать прогресс, достигнутый в этих областях.

66. Несмотря на отрядный прогресс в деле обеспечения всеобщего доступа к ИКТ, многие проблемы развития сохраняются до сих пор и появляются новые проблемы как результат мирового финансово-экономического кризиса. Хотя революция в сфере мобильной связи и помогла в каком-то отношении сузить «цифровую пропасть», одной лишь мобильной телефонией невозможно решить всех проблем в области ИКТ и развития. В частности, особого внимания требуют проблемы доступа к широкополосной связи и информационного наполнения программ, учитывая важность Интернета для современной мировой экономики и острую потребность в услугах широкополосной связи для реализации многих социально-экономических задач. Кроме того, необходимы дополнительные усилия для вовлечения маргинализованных и неблагополучных групп в информационное общество посредством обучения и создания учитывающих местную специфику сетевых ресурсов на соответствующих языках.

67. Тунис одобряет продолжение работы Форума по вопросам управления Интернетом и подчеркивает важность содействия эффективному участию в этом процессе развивающихся стран

благодаря решению имеющихся у них проблем с финансированием и созданием потенциала.

68. Для привлечения внимания к своим ИКТ Тунис начал реализацию важных национальных, региональных и международных инициатив, которые включают в себя второй этап Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, состоявшийся в ноябре 2005 года в Тунисе, и форум «ИКТ для всех», ежегодно организуемый Тунисом с 2006 года, который дает ценную возможность различным заинтересованным сторонам обмениваться информацией и вносить вклад в осуществление решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и Декларации тысячелетия.

69. **Г-н Таг-Эддин** (Египет) говорит, что инструментарий ИКТ имеет важное значение для достижения ЦРТ. Хотя во многих частях мира, в том числе в Африке, был достигнут существенный прогресс с точки зрения мобильной телефонии и доступа к ИКТ, необходимы дополнительные усилия для преодоления разрыва между развитыми и развивающимися странами в том, что касается доступа в Интернет и широкополосной связи. Это особенно актуально сегодня, когда мир преодолевает последствия финансово-экономического кризиса.

70. Нынешний мандат Форума по вопросам управления Интернетом следует продлить еще на пять лет, и Форум должен оставаться многосторонней платформой. Форум служит важным местом для обсуждения вопросов политики, связанной с Интернетом, и обмена информацией, опытом и данными о передовой практике. Правительство Египта продемонстрировало готовность развивать диалог по вопросам управления Интернетом, выступив организатором четвертой ежегодной конференции заинтересованных сторон Форума в 2009 году.

71. Его делегация ожидает подготовки доклада рабочей группы, которая будет учреждена Комиссией по науке и технике в целях развития для обсуждения путей совершенствования работы Форума, согласно резолюции 2010/2 Экономического и Социального Совета, и подчеркивает важность того, чтобы эта группа была сформирована как открытый и инклюзивный орган.

Своими усилиями рабочая группа поможет улучшить процедурные и организационные стороны работы Форума, в том числе связанные с укреплением потенциала его секретариата и устранением недостатков в работе Консультативной группы широкого состава и механизма открытых консультаций. Обсуждения в рабочей группе также послужат ценным подспорьем при решении вопросов существа, включая необходимость обеспечения того, чтобы в повестке дня и дискуссиях Форума больше внимания уделялось развитию и важнейшим сетевым ресурсам. Рабочая группа должна также дать рекомендации о путях расширения участия заинтересованных сторон из развивающихся стран во всех мероприятиях Форума.

72. В последние пять лет усилия по укреплению сотрудничества в сфере ИКТ без всяких видимых причин сошли на нет. Его делегация надеется, что благодаря открытым и инклюзивным консультациям, которые будут организованы Генеральным секретарем в соответствии с резолюцией 2010/2 Экономического и Социального Совета, удастся сдвинуть с мертвой точки процесс активизации сотрудничества, с тем чтобы правительства могли на равноправной основе выполнять свои роли и обязанности в отношении вопросов международной политики, связанной с Интернетом.

73. В заключение он подчеркивает, что Египет также демонстрирует свою приверженность более широким целям, поставленным на Всемирной встрече на высшем уровне, благодаря постоянному сотрудничеству со своими региональными и международными партнерами в деле разработки международной программы действий в секторе ИКТ, в том числе путем вынесения рекомендаций в отношении приоритетов и необходимых мер. Его страна выступила организатором первой и второй сессий общеарабской региональной конференции, посвященной тематике Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, и конференции министров Африканского союза по вопросам коммуникации, информации и технологий. На последней конференции обсуждался ход осуществления Африканского регионального плана в отношении экономики, основанной на знаниях, цель которого – обеспечить полный охват региона услугами в области ИКТ к 2015 году. На

национальном уровне Египет создает соответствующую инфраструктуру, программы и стратегии, и телекоммуникационные услуги стали одним из главных двигателей социально-экономического развития.

74. **Г-н Игенбаев** (Казахстан) призывает развитые страны выполнить свои обязательства по увеличению объема финансовой и технической помощи и развитию обменов и сотрудничества, чтобы помочь государствам раскрыть потенциал ИКТ в интересах достижения ЦРТ. Кроме того, международное сообщество должно решить проблему «цифровой пропасти» между развитыми и развивающимися странами.

75. Эффективные партнерские связи в сфере ИКТ между всеми заинтересованными сторонами имеют важное значение для распространения информации и знаний, необходимых для развития. В то же время страны должны разработать национальные стратегии в области ИКТ, учитывающие специфику их ситуации. Важное значение имеет и наличие инфраструктуры и человеческого капитала в сфере информации и коммуникации.

76. Доступность и эффективное использование ИКТ имеют важное значение для социально-экономического развития Казахстана. Его правительство поощряет создание благоприятного инвестиционного климата и политических и нормативно-правовых предпосылок для успешного экономического роста и развития.

77. Организация Объединенных Наций должна играть важную роль в содействии расширению возможностей развивающихся стран для освоения ИКТ и их интеграции в мировую экономику, основанную на знаниях. Таким образом, Форум по вопросам управления Интернетом с его многосторонним, демократичным и транспарентным стилем работы представляет собой уникальное и ценное начинание и должен быть сохранен. Его делегация полностью одобряет продление мандата Форума еще на пять лет и согласна с тем, что на шестом совещании Форума в 2011 году следует обсудить пути совершенствования его формата, функций и деятельности.

78. Условием устойчивого развития в общемировом масштабе является ускоренная передача развитыми странами знаний и технологий,

в особенности ИКТ, развивающимся странам. Значительный прогресс, которого добился Казахстан в сфере электронного государственного управления, подтверждает важность приобретения современных возможностей в области ИКТ наряду с современными промышленными технологиями и высококвалифицированными людскими ресурсами. Правительство обязало все государственные ведомства открыть собственные веб-сайты, и пользователи Интернета могут получать различные государственные услуги в онлайн-режиме. Правительство намерено и далее развивать использование инструментария ИКТ для общественных нужд, повышая уровень транспарентности и подотчетности и укрепляя кадровый потенциал.

79. Подчеркивая важность добротного базового образования и знаний и навыков, необходимых для жизни в информационном обществе, он говорит, что к 2009 году большинство школ и университетов в Казахстане были оснащены компьютерами последнего поколения и получили скоростной доступ в Интернет.

80. Его делегация призывает все заинтересованные стороны активнее настроиться на творческую, инновационную работу и сотрудничество для строительства такого основанного на знаниях общества, которое было бы гармоничным, благополучным и безопасным и учитывало интересы всех своих членов.

81. **Г-н Луквия** (Уганда) говорит, что для освоения ИКТ в интересах создания основанной на знаниях экономики в развивающихся странах необходимы огромные финансовые и людские ресурсы, обязательства на длительную перспективу, сотрудничество между заинтересованными сторонами и, прежде всего, положительный настрой общества. Уганда добилась немалых успехов в содействии выполнению решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на региональном уровне. Например, сегодня она через национальную магистральную сеть подключена к волоконно-оптической кабельной линии, которая в июле 2009 года связала Южную Африку с Восточной.

82. На национальном уровне, однако, его страна сталкивается с проблемами, свойственными всем развивающимся странам, такими как низкий

уровень грамотности в области информационных технологий (ИТ); плохой и неодинаковый доступ к средствам информации и коммуникации; изначально высокая стоимость доступа в Интернет, сетевого оборудования и электроэнергии; культурные установки и низкий материальный достаток.

83. Мандат Форума по вопросам управления Интернетом должен быть продлен, поскольку Форум является подходящей платформой для ведения весьма актуальных дискуссий на тему нормативных гарантий, обеспечивающих безопасность и стабильность Интернета. Форум должен заняться и другими проблемами, включая защиту личных данных и конфиденциальность, доступ и многообразие, проблема киберпреступности и противодействие использованию Интернета в террористических целях. Несмотря на серьезные и добросовестные усилия, предпринятые с целью добиться поддержки сформулированных на Всемирной встрече на высшем уровне принципов в области управления Интернетом, для выработки консенсуса по этому вопросу потребуется проделать большую дополнительную работу.

84. Для Африки более актуальными по-прежнему являются проблемы повышения базовой доступности ИКТ и улучшения управления Интернетом на континенте. Форум не имеет прямых полномочий на принятие решений и не в состоянии предложить формулы, которые необходимы Африке. Необходимо обеспечить более серьезное участие развивающихся стран, в том числе африканских, в деятельности Форума. Секретариат Форума должен найти способы для того, чтобы побудить правительства этих стран к более активному подключению к его работе.

85. **Г-н Кохона** (Шри-Ланка) говорит, что необходимо изучить новые возможности для преодоления «цифровой пропасти» и использования ИКТ как катализатора глобального развития. Форум по вопросам управления Интернетом – это подходящая платформа для активизации сотрудничества в вопросах, связанных с ИКТ. Его делегация полностью одобряет открытую и многостороннюю структуру Форума и поддерживает идею продления его мандата еще на пять лет. Тунисская программа для информационного общества служит солидной

основой для межправительственных дискуссий по тематике Интернета, и итоговый документ пятого совещания Форума в Вильнюсе в сентябре 2010 года еще более упрочил международное сотрудничество на этом направлении. Хотя его правительство и одобряет включение вопроса об управлении Интернетом в целях развития в качестве новой темы в повестку дня главного заседания Форума, оно подчеркивает необходимость увязывания работы Форума с региональными инициативами в области управления Интернетом.

86. Политика Шри-Ланки в сфере ИКТ опирается на многосторонний подход. Шри-ланкийское Агентство по информационно-коммуникационным технологиям разрабатывает и осуществляет стратегии и программы в области ИКТ как в государственном, так и в частном секторе. Разработанный Агентством «Проект развития электронных средств в Шри-Ланке» – национальный план действий в сфере ИТ – представляет собой партнерское объединение государственного и частного секторов, направленное на создание соответствующей инфраструктуры, формирование благоприятной среды, подготовку кадров в сфере ИТ, модернизацию государственных и гражданских служб, использование ИКТ на благо экономического и социального развития и превращение Шри-Ланки в центр ИКТ и соответствующих знаний в Южной Азии.

87. Был достигнут существенный прогресс в следующих областях: уровень компьютерной грамотности вырос с 5 процентов в 2005 году до почти 30 процентов на сегодняшний день, и в президентском программном документе «Махинда Чинтана» поставлена цель увеличения этого показателя до 50 процентов в течение следующих пяти лет. Его правительство также принимает меры по преодолению «цифровой пропасти» в стране за счет открытия центров ИКТ в сельской местности и реализации других образовательных проектов.

88. Использование ИКТ в образовательных целях оказалось эффективным с точки зрения затрат. Благодаря обращению учащихся к сетевым ресурсам сэкономлены большие средства на закупку учебников. При содействии Всемирного банка был развернут партнерский проект государства и бизнеса по созданию

высокоскоростной волоконно-оптической магистральной сети для улучшения доступа в Интернет. В течение следующих трех лет правительство намерено предоставить доступ в Интернет всем домохозяйствам по конкурентным расценкам.

89. Его делегация одобряет содержащиеся в документе A/65/276 предложения о разработке стратегии разъяснения необходимости коммуникации в целях развития для Межучрежденческого совещания Организации Объединенных Наций «за круглым столом» по вопросам коммуникации в целях развития и о создании общей базы для обучения и распространения знаний по коммуникации в целях развития. Подход системы Организации Объединенных Наций к вопросам ИКТ должен дополнять собой национальные усилия.

90. Г-н Абдулаал (Бахрейн) говорит, что национальные стратегии Бахрейна имеют целью использование ИКТ на благо экономического, социального и культурного развития и разработку технологий для таких отраслей, как промышленное производство, медицина, здравоохранение и строительство. Бахрейн придает большое значение экологически безопасным технологиям, так как они являются залогом устойчивого развития.

91. В издании «United Nations e-Government Survey» («Обследование Организации Объединенных Наций по электронизации государственного управления») Бахрейн стоит на 13-м месте среди 192 стран по индексу развития электронных средств государственного управления. Это можно считать большим достижением, учитывая, что бахрейнское Агентство по электронному управлению было создано только в 2007 году. Бахрейн был выбран в качестве места размещения регионального электронного центра для оказания содействия в достижении ЦРТ, и благодаря своим успехам в развитии систем статистики и сбора данных в 2010 году он провел первую в истории страны перепись населения.

92. Обращаясь к вопросам образования и здравоохранения, он говорит, что в Бахрейне начата реализация проекта «Школы будущего», имеющего целью внедрение новейших технологий в образование, а министерство здравоохранения использует ИТ в профилактических программах,

при оказании первичных медико-санитарных услуг и создании сетей медицинских служб и государственных медицинских учреждений.

93. Бахрейн готов поделиться своими достижениями в деле создания систем электронного государственного управления со всеми заинтересованными сторонами и планирует предоставлять учебно-консультационные услуги, через бахрейнское Агентство по электронному управлению, для оказания помощи странам в удовлетворении их потребностей и достижении ЦРТ.

94. Г-н Ханнан (Бангладеш) подчеркивает, что развивающимся странам необходимо срочно дать возможности для интеграции в мировую экономику и преодоления «цифровой пропасти» между ними и развитыми странами. Мировая гармония, мир, стабильность и процветание наступят лишь тогда, когда развивающиеся страны, и особенно наименее развитые из них, перестанут плестись в хвосте всего остального мира.

95. Для преодоления «цифровой пропасти» и задействования ИКТ в ликвидации отставания в уровне развития стран Юга необходимо незамедлительно выполнить решения, принятые на Женевской и тунисской сессиях Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества. Его делегация ожидает подготовки доклада рабочей группы, которая будет создана Комиссией по науке и технике в целях развития для улучшения работы Форума по вопросам управления Интернетом. Она согласна с тем, что мандат рабочей группы следует продлить еще на пять лет. Вместе с тем она подчеркивает, что группа должна иметь открытый и географически сбалансированный характер и что особое внимание в ней должно быть уделено представленности наименее развитых стран.

96. Его правительство считает всеобщую доступность ИКТ одним из ключевых средств для достижения целей своей политики в области развития и реализации стратегий борьбы с нищетой. Имея примерно 60 млн. абонентов мобильной телефонной связи и почти 99-процентный охват телекоммуникационными сетями, Бангладеш готов к переходу на новый этап развития ИКТ. Правительство уже проложило около 15 000 километров волоконно-оптических линий для

улучшения сетевых соединений по всей стране и создает магистральную инфраструктуру для развития широкополосной связи. Оно также изучает возможность создания фонда всеобщего доступа для субсидирования сетевых услуг на равноправной основе, в особенности для сельского населения.

97. В самом деле, увеличение разрыва в уровнях развития широкополосной связи в странах и между географическими регионами – это серьезное препятствие на пути к строительству инклюзивного глобального информационного общества. Для того чтобы развивающиеся страны, и особенно наименее развитые из них, могли ощутить преимущества ИКТ, необходимы меры в таких областях, как передача низкочастотных технологий, в том числе недорогих технологий широкополосной связи, и создание потенциала.

98. **Г-жа Сильвейра** (Уругвай) говорит, что всеобщая доступность инструментария ИКТ имеет важное значение с точки зрения развития и социального единства. Кроме того, образовательные программы и стратегии должны предлагать новаторские решения для удовлетворения спроса на рабочую силу с особыми техническими навыками.

99. Начиная с 2007 года его правительство осуществляет финансируемый государством новаторский «План Сейбаля», согласно которому каждый ученик и учитель государственной начальной школы получит по портативному компьютеру, а учителя государственной начальной школы смогут пройти подготовку. Его цель состоит в том, чтобы открыть беспроводной доступ в Интернет для всех – в школе, в общественных местах и дома – и уменьшить «цифровую пропасть». Благодаря этой программе к сегодняшнему дню 96 процентов уругвайских учащихся получили доступ в Интернет и была распространена 371 000 портативных компьютеров. В результате этого система преподавания и обучения претерпевает радикальные изменения, открывая равные возможности для доступа к информации и знаниям, необходимым для построения более инклюзивного и менее асимметричного общества.

100. Опыт Уругвая мог бы оказаться полезным для других развивающихся стран, сталкивающихся с аналогичными проблемами. Ее делегация призывает международное сообщество, в

особенности Организацию Объединенных Наций, использовать возможности международного сотрудничества для повышения доступности ИКТ для самых неблагополучных стран и секторов общества.

Заседание закрывается в 13 ч. 00 м.