



Генеральная Ассамблея

Семидесятая сессия

78-е пленарное заседание

Среда, 16 декабря 2015 года, 10 ч. 00 м.

Нью-Йорк

Официальные отчеты

Председатель: г-н Люккетофт (Дания)

В отсутствие Председателя его место занимает г-н Абдрахманов (Казахстан), заместитель Председателя.

Заседание открывается в 10 ч. 05 м.

Совещание высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященное общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества

Пункт 17 повестки дня (продолжение)

Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития

Доклад Генерального секретаря (A/70/63)

Проект резолюции (A/70/L.33)

Г-н Баррига (Лихтенштейн) (*говорит по-английски*): Мы приветствуем проведение этого обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества. В целом Лихтенштейн удовлетворен проектом итогового документа, который мы примем в ближайшее время. Мы хотели бы искренне поблагодарить сокоординаторов за их компетентное руководство процессом переговоров. Мы полностью поддерживаем выработанную на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества стратегию построения

ориентированного на интересы людей, открытого для всех и направленного на развитие информационного общества.

Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) стали доступными и экономически приемлемыми. В результате этого существенно увеличилось число их пользователей. Такая тенденция сохранится. Доступ к ИКТ приносит огромную пользу, и их использование во многих сферах повседневной жизни стремительно становится стандартной практикой. Однако это также означает, что отсутствие доступа к ИКТ влечет за собой серьезные негативные последствия. Конкретные проблемы включают в себя отсутствие доступа к ИКТ у бедных слоев населения как в развивающихся, так и в развитых странах, гендерное неравенство в плане доступа, а также цифровой разрыв между поколениями. В этой связи наши усилия, направленные на поощрение использования ИКТ, должны сопровождаться заострением внимания на устранении цифрового разрыва во всех его формах.

Кроме того, ИКТ играют важную роль в обеспечении устойчивого развития. Поэтому мы сможем добиться больших успехов, если согласуем нашу дискуссию по этому вопросу с положениями Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1). Что особенно важно, мы должны принять меры к тому, чтобы этому вопросу было уделено надлежащее внимание в процессе последующей деятельности и обзора хода

В настоящем отчете содержатся тексты выступлений на русском языке и тексты устных переводов выступлений на других языках. Поправки должны представляться только к текстам выступлений на языке подлинника. Они должны включаться в один из экземпляров отчета и направляться за подписью одного из членов соответствующей делегации на имя начальника Службы стенографических отчетов (Chief, Verbatim Reporting Service, room U-0506, verbatimrecords@un.org). Отчеты с внесенными в них поправками будут переизданы в электронной форме и размещены в Системе официальной документации Организации Объединенных Наций (<http://documents.un.org>).

15-43213 (R)



Просьба отправить
на вторичную переработку



осуществления Повестки дня на период до 2030 года.

Наше общество уже стало информационным со всеми его благами, однако это также влечет за собой риски и потенциальные негативные последствия. На наш взгляд, особое значение имеют следующие вопросы.

Во-первых, ИКТ меняют характер взаимодействия, потребления людей и общин, а также модель времяпрепровождения. Это порождает новые, непредвиденные социальные последствия и последствия для здоровья. Дети и подростки в особой степени подвержены негативному воздействию чрезмерного использования ИКТ и киберзапугивания. Кроме того, зачастую новые возможности, открывающиеся благодаря ИКТ, ненадлежащим образом используются в преступных целях, таких как мошенничество, шпионаж и вербовка террористов.

Во-вторых, все чаще личные и общественные отношения переносятся в виртуальное пространство. Это не только делает общество связанным в глобальном масштабе, но и повышает риск нарушения неприкосновенности нашей частной жизни, поскольку правительства и частные компании могут легко получать доступ к большим объемам информации личного характера.

Несмотря на то, что мы согласны с тем, что защита прав человека должна быть обеспечена как в Интернете, так и за его пределами, реализация этого принципа на практике по-прежнему представляет собой серьезную проблему. Это особенно касается тех случаев, когда мы пытаемся найти равновесие между свободой выражения и необходимостью борьбы с ненавистническими высказываниями или правом на неприкосновенность частной жизни в борьбе с жестокими преступлениями, в том числе терроризмом. Перед лицом этих проблем мы должны оставаться верными духу международных норм в области прав человека, и когда мы испытываем сомнения, мы должны действовать в интересах прав человека.

Несмотря на эти проблемы мы по-прежнему уверены в положительных результатах распространения ИКТ. Реализация концепции Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества станет одной из ключевых со-

ставляющих нашего успеха в осуществлении Повестки дня на период до 2030 года.

Г-жа Тан (Сингапур) (*говорит по-английски*): В 2003 и 2005 годах мы проводили в Женеве и Тунисе, соответственно, встречи в целях разработки концепции создания информационного общества, ориентированного на интересы людей, инклюзивность и развитие. Эта концепция нашла свое отражение в итоговых документах Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) и является актуальной и по сей день. Десять лет тому назад лишь 16 процентов населения мира имели доступ к Интернету. Сегодня к нему подключены более 40 процентов населения мира. Для многих из нас Интернет стал неотъемлемой частью нашей жизни. Мы используем социальные средства массовой информации, чтобы поддерживать контакты, а приложения в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) — чтобы получать доступ к информации, индустрии развлечений, банковским и государственным услугам. Однако необходимо сделать больше. По данным Международного союза электросвязи, к концу 2014 года около 4 миллиардов человек по-прежнему не имели доступа к Интернету. Мы должны активизировать наши усилия, чтобы подключить к сети тех, кто еще не охвачен.

Сингапурское общество отличается высокими показателями подключения к Интернету: 87 процентов домохозяйств пользуются широкополосной связью, а 9 из 10 домохозяйств имеют смартфон. В 2014 году Сингапур занял второе место в мире, согласно индексу сетевой готовности Всемирного экономического форума, благодаря тому, что использовал ИКТ в целях содействия экономическому росту и повышению благополучия граждан. В то же время в нашем обществе по-прежнему есть те, кто отстает от прогресса в области ИКТ или не может в полной мере пользоваться его преимуществами. Так, например, у нас есть значительная группа престарелых лиц, которые не имеют доступа к Интернету. Кроме того, есть семьи, которые не могут позволить себе подключиться к широкополосной или мобильной связи, а также лица с ограниченными возможностями, которые сталкиваются с рядом специфических проблем в плане доступа к Интернету. В этой связи Сингапур разработал ряд программ, предназначенных для того, чтобы помочь уязвимому населению пользоваться Интернетом

при помощи цифровых технологий. Позвольте мне прокомментировать несколько из них.

Наша инициатива «Силвер Инфокомм» (*Silver Infocomm Initiative*) поощряет пожилых людей пользоваться ИКТ в партнерстве с членами семьи или друзьями, которые могут выступать в качестве их консультантов в области ИКТ. Например, мы призываем внуков выступать в качестве консультантов своих бабушек и дедушек при использовании социальных сетей, таких, как «Ютуб», а также при покупках он-лайн. Для семей, испытывающих финансовые трудности, разработана программа по обеспечению домашнего подключения, за счет которой соответствующие домохозяйства могут пользоваться телефонными услугами и высокоскоростным широкополосным Интернетом менее чем за 5 долл. США в месяц. В пакет услуг входят подсоединение к Интернету по оптоволоконному кабелю и одно базовое компьютерное устройство, например, планшет. Что касается лиц с ограниченными возможностями, то Сингапур в партнерстве с другими заинтересованными сторонами занимается повышением уровня осведомленности о пользе информационных технологий и технических средств реабилитации для инвалидов, лиц, обеспечивающих за ними уход, а также специалистов, работающих с этой группой населения. Прежде чем покупать эти устройства, люди с ограниченными возможностями могут брать их взаймы.

Позвольте мне сказать несколько слов о становлении Сингапура как «умной нации». Сингапурская стратегия, начало которой было положено 24 ноября 2014 года нашим премьер-министром г-ном Ли Сянь Луном, ориентирована на создание «умной нации», в которой люди ведут продуктивную и счастливую жизнь благодаря бесперебойно функционирующим технологиям, которые предоставляют благоприятные возможности для всех. Сейчас, когда мы пытаемся стать одной из первых «умных наций» в мире, мы также делаем все возможное, чтобы никто не был забыт. Мы предлагаем нашим местным заинтересованным сторонам разрабатывать вместе с нами стратегии, которые позволят Сингапуру стать более устойчивым, удобным и оптимальным для всех государством. Платформа «Умная нация» является ключевой инфраструктурой, которая выстроена на основе гетерогенной сети широкополосной связи будущего поколения — сети, объединяющие данные переписи населения,

«большие данные» и анализ данных. Кроме того, эта Платформа также способствует промышленному сотрудничеству в рамках межсекторальных инициатив, например, секторов здравоохранения, транспорта и безопасности. Эта платформа позволяет гражданам находить и использовать информацию, необходимую для того, чтобы принимать более обоснованные решения, положительно влияющие на их жизнь.

Сингапур также работает в тесном контакте со странами Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), чтобы продвигать дело ВВУИО в нашем регионе. Только месяц назад министры ИКТ стран — членов АСЕАН встретились в Дананге, Вьетнам, чтобы утвердить генеральный план АСЕАН в области ИКТ на период до 2020 года, который также известен как План-2020. Генеральный план АСЕАН призван обеспечить руководящие принципы сотрудничества в области ИКТ в странах АСЕАН на ближайшие пять лет в целях создания цифровой экономики, которая отличается безопасным, устойчивым и направленным на преобразования характером, а также придать сообществу АСЕАН инновационный, инклюзивный и интегрированный характер. План-2020 предусматривает восемь стратегических направлений, которые тесно связаны с основными направлениями деятельности ВВУИО.

В течение последних 10 лет ВВУИО является эффективной платформой для работы в рамках многостороннего подхода, предусматривающего сокращение «цифрового разрыва» и внедрение ИКТ в целях развития. После принятия Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1) все еще многое предстоит сделать в деле использования ИКТ для достижения целей в области устойчивого развития. Хотя правительства должны играть уникальную роль в управлении Интернетом, мы считаем, что такое управление должно носить инклюзивный и легко адаптирующийся характер, чтобы быть в полной мере эффективным. Правительства, промышленные предприятия, гражданское общество и другие заинтересованные стороны должны работать сообща на благо всех граждан. В этой связи стоит отметить, что Сингапур поддерживает продление работы Форума по вопросам управления Интернетом, поскольку он представляет собой эффективную платформу для обсуждения широкого круга вопросов, связанных с

использованием Интернета, включая управлением Интернетом.

В заключение следует отметить, что, несмотря на то, что преимущества информационного общества реальны, стоящие перед нами вызовы потребуют широкого сотрудничества всех заинтересованных сторон. Сингапур привержен продлению мандата ВВУИО в качестве процесса, в котором основное внимание уделяется вопросам развития и преодолению «цифрового разрыва». Мы рассчитываем на тесное и взаимовыгодное сотрудничество со всеми заинтересованными сторонами в целях содействия развитию ИКТ, с тем чтобы улучшить жизнь людей и создать более широкие возможности для всех.

Г-жа Франкине (Бельгия) (*говорит по-французски*): Прежде всего Бельгия желает поблагодарить сокоординаторов посла Нусейбу и посла Мажейкиса за столь умелое проведение переговоров в духе открытости, транспарентности и диалога.

Через десять лет после встречи в Тунисе «цифровой разрыв» по-прежнему является одной из основных проблем на трех уровнях: национальном, межгосударственном и в положении мужчин и женщин. Сегодня мы твердо намерены и впредь прилагать усилия, направленные на сокращение этого разрыва, и в то же время учитывать то, что информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) являются не самоцелью, а скорее, инструментом, который позволяет гражданам действовать и определять свою судьбу, который также поощряет экономический рост и укрепляет права человека.

Учитывая тот факт, что информационно-коммуникационные технологии могут играть роль катализатора в области развития человеческого потенциала, Бельгия считает, что углубление «цифровой пропасти» между Севером и Югом неприемлемо. Если не уделять внимание нашему сотрудничеству с развивающимися странами, то существует риск, что наша поддержка лишь увеличит «цифровой разрыв». Таким образом, в рамках осуществляемого сотрудничества Бельгия сосредоточивает свои усилия на развитии, с тем чтобы использовать преимущества ИКТ в интересах международного развития. Мы настоятельно призываем к творческому использованию цифровых технологий в ходе обычных мероприятий. Мы поддерживаем конкретные усилия, направленные на развитие на-

выков, разработку правил и укрепление институтов в наших странах-партнерах, с тем чтобы они могли, как и мы, пользоваться благами информационного общества. Бельгия играет активную роль в Европейском союзе и, кроме того, предлагает свои услуги для укрепления экспертного потенциала в области перевода данных в цифровую форму в целях развития.

Бельгия приветствует однозначное признание взаимосвязи между процессами Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1). Хорошо известны возможности, которые благодаря ИКТ открываются в плане достижения целей в области устойчивого развития. Вместе с тем они не могут быть полностью реализованы без необходимых навыков, нормативно-правовых баз или надежных институтов. Если мы хотим способствовать развитию местных цифровых экосистем и устойчивому развитию, эти элементы должны быть в центре наших усилий. Частному сектору также отводится важная роль в обеспечении всеобщего доступа к преимуществам цифровых технологий. Правительства и частный сектор должны работать сообща над обеспечением возможностей открытого и безопасного сетевого подключения по доступным ценам.

Что касается прав человека, то ИКТ зарекомендовали себя в качестве эффективного фактора, способствующего как осуществлению свобод, так и их ущемлению в тех случаях, когда они используются для осуществления цензуры в Интернете или массовой слежки. Бельгия четко заявляет о том, что подобные действия неприемлемы как в развитых, так и в развивающихся странах.

И, наконец, что касается регулирования Интернета, ни один субъект, будь то правительства, компании, гражданское общество или технические эксперты, не смогут действительно достичь своих целей, если продолжат действовать в отрыве друг от друга. Именно по этой причине Бельгия поддерживает многостороннюю модель, продемонстрировавшую свою способность гарантировать, что общие интересы будут превалировать над узкими национальными интересами. Бельгия признает необходимость более активного участия развивающихся стран в этой модели. Это имеет существенное

значение для решения основных проблем, стоящих перед нами, включая обеспечение защиты частной жизни и безопасности в нашем современном мире, для которого характерны большие массивы данных и феномен «Интернета вещей».

Десять лет тому назад, во время первого заседания Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, никто не мог предугадать темпы, которыми будут развиваться ИКТ, а также то воздействие, которое они окажут на наше современное общество. Несомненно, сохраняются проблемы и определенный разрыв. Однако Бельгия как никогда ранее убеждена в том, что концепция, выработанная на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества, открывает широкие возможности. Сейчас мы должны воспользоваться этими возможностями.

Г-н Ригби (Канада) (*говорит по-английски*): Для правительства Канады большая честь принять участие в проводимом Генеральной Ассамблеей обзоре прогресса, достигнутого со времени проведения Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества. Мы хотели бы поблагодарить постоянных представителей Латвии и Объединенных Арабских Эмиратов за руководство этими очень важными обсуждениями.

Десять лет тому назад мы создали основу для использования потенциала информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в целях расширения возможностей всех людей во всем мире. За прошедшее с тех пор время мы стали свидетелями значительного прогресса. ИКТ, которые становятся все более доступными по цене благодаря быстрому росту беспроводных сетей связи и широкому распространению мобильных телефонов, оказывают существенное воздействие на экономическое, социальное и политическое развитие во всем мире. Обнадеживает тот факт, что в этом году число абонентов мобильной телефонной связи превысило семь миллиардов. Ожидается, что к концу этого года число пользователей Интернета составит 3,2 миллиарда человек. Мы видим, что при благоприятных условиях доступ к ИКТ и их использование способствуют снижению неравенства, позволяют достичь лучших результатов в области здравоохранения и образования, стимулируют создание рабочих мест, способствуют реализации прав человека, укрепля-

ют развитие демократии и стимулируют экономический рост.

Мы добились значительного прогресса в деле осуществления концепции, разработанной на Встрече на высшем уровне, благодаря твердой приверженности совместной работе, которую продемонстрировали все заинтересованные стороны, включая гражданское общество, частный сектор, технические и научные круги, правительства и международные организации.

(*говорит по-французски*)

Со своей стороны, правительство Канады помогает отдельным лицам и общинам в развивающихся странах воспользоваться преимуществами информационно-коммуникационных технологий. В Кении мы помогаем обеспечить доступ девочек к качественному образованию, используя мобильные телефоны для контроля за качеством обучения в отдаленных общинах. В странах Африки к югу от Сахары мы помогаем женщинам получить доступ к информации и интернет-ресурсам, касающимся методов ведения сельского хозяйства, погодных условий и эпидемической обстановки на местах. В странах Карибского бассейна Канада, совместно с Всемирным банком и Международным валютным фондом, содействует внедрению ИКТ в качестве основы для модернизации системы государственного финансового управления в министерствах финансов. Канадские научно-исследовательские учреждения, группы гражданского общества и частный сектор также вносят свой вклад.

Канадское отделение Международного исследовательского центра по вопросам развития (МИЦР) приступило к проведению прикладных исследований по вопросу о том, каким образом ИКТ могут быть использованы для достижения устойчивых результатов в области развития. В Монголии, Вьетнаме, Шри-Ланке и многих других развивающихся странах МИЦР стимулировал проведение стратегических реформ и содействует расширению возможностей сетевого подключения лиц и общин к Интернету. Кроме того, он поддерживает ведущую глобальную партнерскую сеть «Сайберстюардс» (*Cyberstewards*), которая работает с проживающими в странах Юга исследователями, правозащитниками и петиционерами, специализирующимися на вопросах киберпространства, в целях создания свободного, открытого и безопасного Интернета.

Программа Торонтского университета «Ситизенлэб» провела новаторские исследования факторов, которые отрицательно сказываются на открытом и безопасном характере Интернета и представляют угрозу для прав человека. Регистрационный орган Канады по вопросам Интернета взаимодействует с заинтересованными сторонами в Канаде по вопросам государственной политики в отношении Интернета.

(говорит по-английски)

Наша совместная работа еще далека от завершения. Мы должны и впредь неуклонно работать над сокращением «цифрового разрыва», причем не только между странами и внутри стран, но и между женщинами и мужчинами, девочками и мальчиками. Увеличение охвата широкополосной Интернет-связью на 10 процентов ведет к росту валового внутреннего продукта на 1,38 процента. Представьте себе импульс, который будет придан глобальной экономике в результате увеличения числа девочек и женщин из развивающихся стран, пользующихся Интернетом. В этом году мы разработали амбициозную Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), направленную на искоренение нищеты и повышение качества жизни людей и расширение имеющихся у них перспектив. В то время как мы берем курс на достижение целей в области устойчивого развития, у нас есть замечательная возможность способствовать реализации этой Повестки дня посредством использования новых технологий. Мы начинаем не с нуля. У нас накоплен более чем десятилетний опыт, на который мы можем опираться.

Мы знаем, что достижению сдвигов в области развития содействуют многие факторы, в частности создание благоприятных условий, способствующих инвестициям, конкуренции и партнерским отношениям между государственным и частным секторами, соблюдению прав человека и демократических норм, верховенству права, разработке национальных стратегий, направленных на обеспечение более широкого использования ИКТ и получение от них большей отдачи, а также организацию профессиональной подготовки и наращивание потенциала с целью привить людям соответствующие навыки и способности для использования ИКТ. Намечая перспективы развития, мы должны искать новые пути применения ИКТ для достижения эффектив-

ных и устойчивых результатов в области развития. По этой причине в течение следующих пяти лет департамент Канады по глобальным вопросам инвестирует 25 млн. канадских долларов в инициативы, способствующие формированию открытой и подотчетной системы управления, обеспечению более широкого демократического участия и повышению уровня открытости правительства, а также налаживанию значимого взаимодействия с гражданами на основе использования технологических платформ. МИЦР Канады выделит примерно 50 млн. канадских долларов на внедрение цифровых инноваций, способствующих созданию широких экономических возможностей и развитию демократии в развивающихся странах.

Из проведенных в последние два дня дискуссий со всей очевидностью следует, что мы по-прежнему сталкиваемся с рядом проблем в построении ориентированного на интересы людей, открытого для всех и направленного на развитие информационного общества: от обеспечения защиты прав человека в Интернете до укрепления доверия пользователей к ИКТ. Значительные усилия, направленные на решение этих проблем, в настоящее время предпринимаются в рамках форумов, объединяющих широкий круг заинтересованных сторон, региональных организаций и групп экспертов Организации Объединенных Наций, работа которых должна и впредь пользоваться нашей поддержкой.

Подходы к вопросам регулирования Интернета, базирующегося на участии различных заинтересованных сторон, помогли в становлении Интернета в качестве мощной, динамично развивающейся и разнообразной в географическом отношении системы, каковой он сегодня является. Канада с удовлетворением отмечает то обстоятельство, что Форум по вопросам управления Интернетом призван и далее служить важной площадкой для укрепления потенциала, где все заинтересованные стороны могут собираться вместе и обмениваться разными точками зрения на развитие Интернета.

Сотрудничество с участием широкого круга заинтересованных сторон будет иметь решающее значение в ближайшие годы, поскольку мы стремимся построить будущее, в котором люди во всех уголках планеты могут генерировать идеи и знания, пользоваться доступом к ним, использовать их и обмениваться ими; в котором права и свободы

каждого человека находятся под защитой, а нищета ликвидирована; в котором сетевые технологии по-прежнему способствуют росту материального благосостояния и стимулируют инновации, а наша инфраструктура ИКТ надежно защищена. Канада намерена сотрудничать со всеми заинтересованными сторонами в реализации этого видения.

Г-жа Швальгер (Новая Зеландия) (*говорит по-английски*): Новая Зеландия приветствует предстоящее принятие проекта итогового документа (A/70L.33) совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО). Мы были рады принять участие в этом обзорном процессе. Мы хотели бы поблагодарить всех его участников за достигнутый прогресс. Мы обращаемся со словами особой благодарности в адрес сокоординаторов — постоянных представителей Латвии и Объединенных Арабских Эмиратов — за помощь, оказанную в ходе обсуждений, что позволило нам успешно достичь нынешнего рубежа.

Новая Зеландия выступает в поддержку глобального Интернета, обеспечивающего всем пользователям возможность иметь доступ к информации, генерировать её и делиться ей, где бы они не находились. Эта открытость лежит в основе уникальной ценности киберпространства и делает его инструментом обеспечения социально-экономического развития.

Значительного прогресса удалось добиться в достижении целей, поставленных на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества. В проекте обзорного документа отмечается бурное развитие информационно-коммуникационных технологий и их широкое распространение по всему миру за последние 10 лет. В документе говорится о значительном росте количества абонентов мобильной и широкополосной связи, а также об успешной работе предприятий, извлекающих максимальные преимущества из тех возможностей, которые открываются в результате перехода на эти технологии.

«Цифровые разрывы» сокращаются, но, безусловно, многое еще предстоит сделать. Новая Зеландия признает, что информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) будут одним из важней-

ших факторов в деле осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1).

На прошлой неделе Новая Зеландия приступила к осуществлению обновленной стратегии кибербезопасности. В нашей стратегии признается, что укрепление доверия и углубление понимания проблем, касающихся кибербезопасности, являются одним из важнейших элементов поддержания экономического роста на базе применения ИКТ. В рамках стратегии кибербезопасности также признается, что подход к решению проблем киберзащиты и безопасности, основанный на партнерских связях, взаимном уважении и доверии, является крайне важным для формирования культуры кибербезопасности. В ходе осуществления своей стратегии Новая Зеландия будет продолжать вносить свой вклад в укрепление потенциала кибербезопасности в развивающихся странах, уделяя особое внимание Тихоокеанскому региону. В программе Новой Зеландии по оказанию помощи также учитывается тот факт, что более эффективная связь может стать катализатором устойчивого экономического развития.

Новая Зеландия выступает за необходимость укрепления процессов и мероприятий с участием различных заинтересованных сторон, которая получила отражение в проекте обзорного документа ВВУИО. Мы с удовлетворением отмечаем стремление привлекать неправительственные организации к работе на всех этапах обзорного процесса. Мы приветствуем возможность расширения участия неправительственных организаций в процессе обзора выполнения решений ВВУИО в 2025 году.

Новая Зеландия с удовлетворением отмечает, что по итогам последнего обзора срок действия мандата Форума по вопросам управления Интернетом был продлен на следующие 10 лет с сохранением его нынешних полномочий. Это будет способствовать дальнейшему укреплению многосторонней модели.

Новая Зеландия признает тот факт, что многие сквозные вопросы управления Интернетом, с которыми приходится сталкиваться в последнее время, касаются как технических аспектов, так и аспектов государственной политики. Мы принимаем во внимание стремление действующих организаций устранить эти проблемы, а также отмечаем пре-

имущества взаимодействия, сотрудничества и координации между заинтересованными сторонами с точки зрения их решения.

В течение последних 10 лет была проделана работа, направленная на укрепление сотрудничества. В частности, мы ценим постоянную финансовую и техническую поддержку со стороны неправительственных организаций, благодаря которой правительства получили возможность участвовать в обсуждении вопросов государственной политики со многими заинтересованными сторонами. Активное сотрудничество представляет собой непрерывный процесс. По мере дальнейшего развития Интернета и появления новых способов пользования им потребность в постоянном диалоге для обеспечения всестороннего внимания всех правительств к этой виртуальной среде будет только возрастать.

В заключение следует отметить, что Новая Зеландия выступает в поддержку поощрения и защиты прав человека как в Интернет-среде, так и вне ее. ИКТ повысили эффективность реализации прав человека и обеспечили многим людям доступ к информации и возможности самовыражения. Право на свободу выражения своего мнения должно по-прежнему поощряться и уважаться, как и право каждого человека на защиту от произвольного или незаконного вмешательства в его частную жизнь.

Г-н Сабарулла Хан (Шри-Ланка) (*говорит по-английски*): Прежде всего, я хотел бы выразить глубокую признательность Председателю за организацию этого важного совещания высокого уровня.

Ровно 12 лет назад, в Женеве, мировое сообщество приняло решение о создании ориентированного на интересы людей, открытого для всех и направленного на развитие информационного общества и, таким образом, вступило на путь использования всего потенциала информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в целях развития. Сегодня мы вышли на важный исторический рубеж: Генеральная Ассамблея проводит обзор хода достижения целей, которые были сформулированы в результате этого решения.

Мы приветствуем проект итогового документа (A/70/L.33) совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного

общества (ВВУИО), который стал результатом процесса интенсивных межправительственных переговоров. Наша делегация хотела бы выразить глубокую признательность постоянным представителям Объединенных Арабских Эмиратов и Латвии за содействие этому межправительственному процессу.

Важность роли ИКТ в качестве одного из существенных средств содействия социально-экономическому развитию и, в частности, одного из важнейших инструментов обеспечения устойчивого развития вряд ли нуждается в подтверждении. Всеобщий доступ к Интернету может принести невероятные социальные и экономические выгоды, и общеизвестно, что Интернет очень положительно сказывается на обеспечении занятости и повышении материального благосостояния.

Отрадно отметить непрерывный рост, который наблюдался в распространении и использовании ИКТ во всем мире в последние годы, особенно в ходе прошедшего десятилетия. Количество пользователей Интернета с примерно 15 процентов от общей численности мирового населения в 2005 году увеличилось до более 40 процентов в настоящее время. Широкополосной Интернет становится все более доступным во всем мире, а благодаря быстрому развитию информационно-коммуникационных технологий расстояние перестало быть помехой для общения людей и ускорились темпы развития.

Несмотря на эти позитивные тенденции, некоторые тревожные моменты продолжают иметь место. Сохраняются «цифровая пропасть» и разрыв в широкополосном доступе между развитыми и развивающимися странами, что не сулит ничего хорошего для устойчивого развития. Хотя мировое сообщество добилось успеха в быстром развертывании широкополосных каналов связи, миллиарды людей до сих пор не имеют к ним доступа, поэтому необходимо продолжить работу на этом направлении. Не менее важно синхронизировать работу по основным направлениям, определенным по итогам ВВУОИ, с работой в рамках Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), поскольку ИКТ выступают общим элементом для всех целей в области устойчивого развития. Эта синхронизация должна проложить мост через «цифровую пропасть» во всех ее формах.

В Шри-Ланке конкретные решения, принятые по итогам ВВУИО, в значительной степени выпол-

нены: Интернет стал доступным и получил широкое распространение по всей стране. Благодаря осуществлению национальной стратегии, разработанной на базе основных направлений, определенных по итогам ВВУОИ, компьютерная грамотность в Шри-Ланке выросла со всего лишь 3 процентов в 2005 году до почти 50 процентов в 2014 году. Национальная политика Шри-Ланки в области широкополосной связи также способствует сокращению «цифровой пропасти» и использованию возможностей информационно-коммуникационных технологий для достижения целей развития. К марту 2016 года благодаря реализации проекта “*Google Loon*” на всей территории страны станет бесплатным беспроводной Интернет, что обеспечит всеобщий доступ к нему для всех жителей страны. Поскольку мы являемся многонациональной и многоязычной страной, мы придаем большое значение инициативам в области многоязычия в Интернете и проводим политику, направленную на поощрение мультилингвизма. Поэтому мы создали техническую среду, облегчающую использование местных языков в Интернете.

Шри-Ланка считает, что с возрастанием роли киберпространства особое значение для будущего информационного общества приобретают инициативы в области укрепления его безопасности. В связи с этим мы приняли важные законы, направленные на борьбу с киберпреступностью, включая сексуальные оскорбления и домогательства, детскую порнографию и нападки на почве ненависти. Шри-Ланка является государством — участником Будапештской конвенции о киберпреступности, которая 1 сентября вступила в силу на территории нашей страны.

Как общество, состоящее из представителей разных рас, религий и культур, сосуществующих друг с другом на протяжении тысячелетий, и как страна, недавно пережившая затяжной конфликт, Шри-Ланка остро осознает опасность злоупотребления Интернетом. Вступив на путь, постконфликтного миростроительства, мы отдаем себе отчет в необходимости принятия всех мер, которые требуются для обеспечения толерантности в Интернете, и острой необходимости изменения представлений и моделей поведения в обществе в целом, особенно в молодежной среде.

Стратегия Шри-Ланки в области электронного управления и связанные с ней проекты способствовали быстрому переходу на электронный формат обслуживания, преимуществами которого пользуется значительная часть населения страны. Успех наших усилий по внедрению электронной системы управления признала и Организация Объединенных Наций. Следует отметить, что, приняв несколько лет назад необходимые законы, регулирующие электронные коммерческие операции, Шри-Ланка создала у себя нормативно-правовую базу электронного управления коммерческой деятельностью на основе типовых законов Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли. Эти и другие наработки помогут нам в использовании потенциала ИКТ для осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года на национальном уровне.

Сегодняшнее заседание высокого уровня дает нам возможность провести ретроспективу осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества. Это поможет нам не только оценить уже достигнутые успехи, но и увидеть те недоработки и проблемы, которые стоят на нашем пути к формированию открытого для всех информационного общества, ставящего во главу угла интересы человека и ориентированного на развитие. Необходимо воспользоваться этой возможностью и подтвердить нашу приверженность построению этого действительно универсального общества.

Г-н ас-Саад (Саудовская Аравия) (*говорит по-арабски*): Делегация Королевства Саудовская Аравия хотела бы, прежде всего, выразить свою признательность делегациям Объединенных Арабских Эмиратов и дружественной Латвийской Республики за их усилия по координации межправительственного процесса подготовки к проведению обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВИО). Мы также хотели бы поблагодарить Южно-Африканскую Республику, председательствующую в Группе 77 и Китая, за координацию работы этой группы.

Мы присоединяемся к заявлению представителя Южной Африки от имени Группы 77 и Китая (см. A/70/PV.76).

Королевство Саудовская Аравия с энтузиазмом выполняет решения Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, исходя из наших национальных особенностей и необходимости достижения согласованных на международном уровне целей развития, включая цели в области развития, сформулированные в Декларации тысячелетия, и направления работы, выработанные в Женеве. В связи с этим следует отметить, что Саудовская Аравия превысила целевые показатели по многим из этих конкретных целей.

Интернет уже доказал, что способен играть эффективную роль во всех областях жизни, и правительство Саудовской Аравии сейчас работает над тем, чтобы обеспечить всех своих граждан, в том числе в отдаленных районах, услугами широкополосной связи. Для достижения этой цели мы не только открыли свой рынок телекоммуникаций и технологий, но и осуществляем крупномасштабные проекты, призванные обеспечить всем высокое качество и доступность широкополосного Интернета. С 2012 года наше правительство за свою работу в области информационно-коммуникационных технологий и электронного управления получило несколько наград Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества.

Королевство Саудовская Аравия гордится своим активным участием в работе Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на ее первом и втором этапах, а также своим участием в Рабочей группе по вопросам управления Интернет-пространством, которая была создана по инициативе Генерального секретаря. Мы по-прежнему поддерживаем итоговые решения Встречи на высшем уровне своим участием в работе Комиссии по науке и технике в развивающихся странах под эгидой Экономического и Социального Совета. Кроме того, мы занимали ряд руководящих должностей в соответствующих комитетах и помимо членства в Международном союзе электросвязи (МСЭ) и руководства Рабочей группой Совета МСЭ по международным вопросам связанной с Интернетом государственной политики исполняли обязанности заместителя Председателя Комиссии по Азии на ее семнадцатой сессии. Кроме того, мы продолжаем возглавлять рабочую группу по вопросу об осуществлении решений ВВУИО и в этой связи приняли участие в подготовительном процессе ВВУИО и в проведении обще-

го обзора хода осуществления решений Встречи на высшем уровне на протяжении 10 лет, прошедших с момента их принятия.

Концепция многосторонней ответственности занимает центральное место при определении порядка регулирования Интернета на международном уровне в соответствии с Тунисской программой для информационного общества. Это четко оговаривается в проекте итогового документа (A/70/L.33) данного совещания высокого уровня. И, как это предусмотрено в пункте 35 Тунисской программы, поскольку разработка государственной политики в отношении Интернета является суверенным правом государств и должна быть основана на принципе равного суверенитета, Королевство Саудовская Аравия надеется на проведение в рамках настоящего общего обзора работы по реализации решений, которые еще не были выполнены. Что касается вопроса о регулировании Интернета, темпы осуществления решений, принятых на тунисском этапе Встречи на высшем уровне, остаются медленными. Регулирование Интернета на международном уровне, которое предусмотрено в пунктах 29 и 31 Тунисской программы для информационного общества, все еще не достигнуто.

Кроме того, мы еще не наладили сотрудничество, необходимое для того, чтобы правительства могли реализовывать поставленные задачи и нести равную ответственность в области государственной политики, касающейся Интернета, как это предусмотрено в пунктах 68 и 69, с тем чтобы обеспечивать безопасность сети и многомиллиардных национальных инвестиций, создать национальные сети и осуществить переход к проведению всех операций в электронном формате. Следует подчеркнуть, что Королевство Саудовская Аравия поддерживает усилия Международного союза электросвязи по наблюдению за процессом осуществления решений Встречи на высшем уровне путем создания специальных рабочих групп и организации мероприятий, связанных с ВВУИО. Мы вновь заявляем о нашей твердой убежденности в важности непрерывных усилий Международного союза электросвязи, направленных на то, чтобы возглавить организацию и координацию будущих мероприятий, связанных с ВВУИО.

Г-н Суправото (Индонезия) (*говорит по-английски*): Позвольте мне от имени делегации Ре-

спублики Индонезия выразить нашу признательность Председателю Генеральной Ассамблеи за его руководящую роль в ходе этого совещания высокого уровня. Мы хотели бы также поблагодарить постоянных представителей Объединенных Арабских Эмиратов и Латвии, выступавших в роли сокоординаторов общего обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), за их напряженную работу в ходе процесса консультаций.

Десять лет тому назад мы заявили о нашей приверженности реализации концепции создания информационного общества. Для успешного достижения этой цели мы должны создать прочный фундамент на национальном уровне. Со своей стороны, Индонезия приняла политику и нормативные акты, призванные способствовать дальнейшему укреплению процесса разработки информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) для содействия осуществлению целей и направлений деятельности ВВУИО, а также для улучшения сетевого подключения в сельских и городских районах. В настоящее время показатель распространения мобильной связи в Индонезии достиг 150 процентов от общей численности населения, что составляет порядка 350 миллионов абонентов. Число пользователей Интернета достигло 88,1 миллиона человек, а число пользователей широкополосной связи достигло 48 миллионов. Ожидается, что в этом году охват широкополосной связью вырастет на 30 процентов, а к 2025 году — на 70 процентов. В целях ускорения процесса развития широкополосной связи на всей территории архипелага недавно правительство разработало план действий Индонезии в области широкополосной связи и создало «дорожную карту», касающуюся электронной торговли.

Поскольку быстро развивающиеся технологии по-прежнему опережают темпы разработки политики, перед нами стоит задача выработать более эффективные пути решения проблем, появляющихся в сфере ИКТ. В связи с этим наша основная стратегия должна заключаться в принятии коллективных усилий. В этой связи следует отметить, что в сфере ИКТ существуют три новые задачи, которые я хотел бы особо отметить.

Во-первых, я считаю, что наша конечная цель ясна: мы должны преодолеть цифровой разрыв за счет наращивания потенциала развивающихся

стран в области использования ИКТ в качестве одного из факторов и инструментов, способствующих развитию. Мы убеждены в том, что наращивание потенциала, передача технологий и гибкий подход к интеллектуальной собственности будут ключевыми факторами в деле достижения этой цели. В этой связи следует отметить, что ВВУИО следует продолжать координировать взаимодействие широкого круга заинтересованных сторон и активизировать усилия, направленные на сокращение разрыва между имущими и неимущими в сфере доступа к ИКТ.

Во-вторых, Индонезия полагает, что для обеспечения безопасного, надежного и толерантного использования ИКТ в целях развития международному сообществу следует и впредь подчеркивать значение этики для информационного общества, в том числе путем разработки и принятия кодекса киберэтики. Мы убеждены, что сделав это, мы сможем реализовать потенциал ИКТ и одновременно превратить проблемы, усложняющие создание эффективной инфраструктуры ИКТ и ориентированного на развитие информационного общества, в возможности, которые будут содействовать всеобщему прогрессу.

В-третьих, реализация проекта итогового документа (A/70/L.33), касающегося общего обзора хода осуществления решений ВВУИО, должна способствовать укреплению роли ИКТ в деле достижения целей в области устойчивого развития, закрепленных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), и реализации средств ее осуществления, как об этом говорится в Аддис-Абебской программе действий. В будущем ВВУИО также должна способствовать реализации Повестки дня в области глобального развития телекоммуникаций/ИКТ «Соединим мир к 2020 году».

Мы подчеркиваем важность создания рамок регулирования Интернета для решения новых проблем, возникающих в связи с развитием ИКТ. В этой связи мы с удовлетворением отмечаем продление срока действия мандата Форума по вопросам управления Интернетом (ФУИ). ФУИ должен активизировать свое взаимодействие со всеми соответствующими заинтересованными сторонами и выработать конкретные решения, направленные на совершенствование существующего механизма

регулирования Интернета, такие как продолжающийся процесс передачи управления функциями Администрации адресного пространства Интернета широкому кругу заинтересованных сторон.

В связи с этим Индонезия по-прежнему выступает в поддержку многостороннего подхода с участием широкого круга заинтересованных сторон к регулированию Интернета, в рамках которого правительства, частные предприятия, гражданское общество и все соответствующие заинтересованные стороны призваны принимать участие в обсуждениях и вносить в них свой вклад.

В рамках ВВУИО мы должны продолжать взаимодействовать со всеми заинтересованными сторонами и работать над созданием ориентированных на интересы людей, открытых, транспарентных и равнодоступных для всех ИКТ на благо всего человечества. В заключение я хотел бы подчеркнуть, что Индонезия поддерживает усилия по формированию и укреплению глобального информационного общества, что способствует нашему общему прогрессу, безопасности и процветанию.

Г-н Абулатта (Египет) (*говорит по-английски*): Прежде всего, я хотел бы поблагодарить сокоординаторов, постоянных представителей Объединенных Арабских Эмиратов и Латвии, за их умелое и эффективное руководство обзорным процессом Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), а также выразить им глубокую признательность за успешно проделанную работу.

Через десять лет после проведения Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества мы собрались в Организации Объединенных Наций для того, чтобы подвести итоги осуществления решений этой встречи и вновь заявить о своей приверженности основополагающим принципам, которые были на ней определены и в соответствии с которыми роль информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) справедливо рассматривается в качестве фактора развития и одного из важнейших инструментов достижения наших целей в области развития. Наше заседание также стало отражением нашей общей решимости сформировать отвечающее интересам людей, открытое и ориентированное на развитие информационное сообщество.

На протяжении последних 10 лет ИКТ в значительной мере способствуют социально-экономическому развитию за счет поддержки малых и средних инвестиционных проектов. Такая тенденция должна только развиваться и стимулировать реализацию целей в области устойчивого развития, а также обеспечивать использование цифровых технологий всеми за счет повышения доступности, в том числе ценовой, услуг широкополосной связи. Несмотря на значительные успехи, достигнутые в выполнении решений ВВУИО, перед нами по-прежнему стоят задачи, ожидающие своего решения. Для этого мы должны сотрудничать и взаимодействовать друг с другом и уделять особое внимание удовлетворению потребностей развивающихся стран. Предстоит проделать большую работу для того, чтобы ликвидировать «цифровое неравенство» между развивающимися и развитыми странами, а также обеспечить равный доступ к ИКТ, в том числе подключить к Интернету жителей сельских и отдаленных районов.

Невозможно переоценить важность средств осуществления в широком смысле этого слова. Создание надлежащих механизмов финансирования и последовательное направление инвестиций в инфраструктуру и услуги ИКТ, наращивание потенциала и передача технологий в развивающиеся страны имеют ключевое значение. Необходимо понимать, что прогресс развивающихся стран в осуществлении этой стратегии связан с обретением ими необходимого потенциала, а это в свою очередь требует выполнения международных обязательств.

С годами, по мере укрепления взаимосвязи информационно-коммуникационных технологий с развитием, ИКТ все чаще становятся объектом использования в неблагоприятных целях. Поэтому мы должны наращивать наши совместные усилия, направленные на устранение угроз и создавать механизмы по обеспечению кибербезопасности и борьбе с киберпреступностью, чтобы эффективно предотвращать множащиеся угрозы использования ИКТ террористами. В этой связи следует отметить, что мы должны укрепить потенциал в сфере кибербезопасности и передачи знаний развивающимся странам. Египет также решительно выступает за создание международного механизма, который занялся бы такими проблемами.

Что касается улучшения сотрудничества, то Египет по-прежнему обеспокоен тем, что усилия, направленные на расширение сотрудничества, недостаточно крепки для того, чтобы помочь в достижении основных целей, прописанных в Тунисской программе. Таким образом, в ближайшие годы мы должны прилагать дополнительные усилия, чтобы наши планы по расширению сотрудничества полностью заработали. Роль женщин и молодежи в деле формирования информационного общества нуждается в укреплении и усилении в целях повышения их тяги к изобретательству и предпринимательству и в то же время обеспечения им равных условий и возможности активно участвовать в становлении цифровой экономики. Мы также хотим помочь инвалидам интегрироваться в жизнь общества и в полной мере реализовать свой потенциал.

Необходимо принимать дополнительные меры к укреплению ключевой роли механизмов в области ИКТ, будь то в целях обеспечения конфиденциальности информации или защиты детей в Интернете, а также уделять особое внимание мерам, направленным на обеспечение права на свободное выражение мнения, что влечет за собой особые обязанности и особую ответственность. Мы твердо убеждены в том, что информационное общество должно основываться на уважении культурной самобытности, культурного и языкового разнообразия, традиций и религий и поощрять их, а также должно содействовать развитию диалога между культурами и цивилизациями.

Египет придает большое значение принципам ВВУИО, в которых подтверждается, что управление использованием Интернета должно опираться на многостороннюю, прозрачную и демократическую основу. В этой связи мы хотели бы обратить особое внимание на исключительную важность уважения суверенных прав государств в части вопросов, касающихся национальных интересов в области международного Интернет-пространства. В Египте в этой связи частный сектор играет важную роль в рамках сферы своей деятельности, опираясь на постоянную поддержку, которую оказывает ему правительство через создание благоприятного для его развития климата, а гражданское общество вносит значительный вклад в развитие социальной сферы и содействие развитию.

Следует отметить, что Египет с самого начала принимает активное участие в работе Форума по вопросам управления Интернетом, а в 2009 году мы с успехом провели его четвертую ежегодную сессию. В 2014 году мы представили наш национальный доклад о проделанной работе. Мы также учли результаты ВВУИО при разработке нашей стратегии цифрового общества на 2014-2021 годы. Кроме того, всего два дня назад президент Египта выступил с двумя важными инициативами в области электронных разработок и профессионально-технического образования, которые нацелены на дальнейшее наращивание наших национальных усилий по использованию потенциала ИКТ в целях развития.

В заключение я хотел бы подчеркнуть приверженность Египта выполнению всех обязательств, взятых им в рамках ВВУИО. Мы будем и впредь на национальном, региональном и глобальном уровнях прилагать усилия к тому, чтобы вносить свой вклад в эту коллективную деятельность и сотрудничать со всеми соответствующими заинтересованными сторонами и партнерами на всех уровнях.

Г-н Роэт (Израиль) (*говорит по-английски*): Я хотел бы поблагодарить сокоординаторов и всех, кто внес свой вклад в успешное завершение переговоров по проекту итогового документа Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) (A/70/L.33). Мы считаем, что в нем получили всестороннее отражение цели и задачи ВВУИО и что этот документ служит свидетельством наших совместных усилий.

Сегодня мы анализируем огромный прогресс, достигнутый за последнее десятилетие в реализации нашей цели, которая заключается в формировании отвечающего интересам человека, открытого и ориентированного на развитие информационного общества. Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) сегодня проникли практически во все уголки земного шара и во все аспекты нашей повседневной жизни. Они изменяют формы нашего общения, наши связи, маршруты наших путешествий и наши методы ведения бизнеса. Не менее важно то, что ИКТ способствуют укреплению режима прав человека и свободы выражения мнений.

Мы добились больших успехов в обеспечении всеобщего доступа к ИКТ. Более 40 процентов всего мирового населения сейчас тем или иным об-

разом пользуются Интернетом. Это удивительное достижение, ведь многие из нас пользуются им прямо сейчас. В то же время мы не должны забывать о том, что 60 процентов населения по-прежнему не имеют к нему доступа.

Все больше людей во всем мире становятся участниками технологической революции. Расширение доступа к информационно-коммуникационным технологиям означает расширение круга общения и рост уровня материального благосостояния. Сегодня мелкие фермеры в Африке используют беспроводную связь для подключения к глобальной системе определения координат в целях отселживания заблудившегося скота и предупреждения вспышек заболеваний среди домашних животных. В Кении семьи, не имеющие доступа к местному банку, могут совершать покупки посредством проведения безопасных транзакций с помощью своих мобильных телефонов. Прогресс стал возможен благодаря сотрудничеству всех заинтересованных сторон, причем важную роль в его достижении сыграли частный сектор и стремление к созданию благоприятных условий для инвестиций и инновационной деятельности. Сегодня вопрос заключается уже не в том, должны ли сотрудничать все заинтересованные стороны, а в том, как на основе сотрудничества достичь цели построения открытого, инклюзивного и ориентированного на интересы людей общества.

В первую очередь требуется сократить «цифровой разрыв» и обеспечить доступ к средствам связи для тех, кто его не имеет. Хотя мы являемся свидетелями значительного прогресса на этом направлении, разрыв между странами и внутри самих стран по-прежнему сохраняется. Особое внимание следует уделить положению женщин и девочек, а также лиц с ограниченными возможностями, которые относятся к числу наиболее уязвимых групп населения, однако при этом пользуются наименьшим доступом к средствам связи и каналам передачи информации. Неравенство в киберпространстве препятствует достижению прогресса точно так же, как и в реальном мире. До тех пор, пока мы не сумеем закрыть проблему с разрывом в доступе и его качеством, наша задача не будет выполнена.

В сентябре этого года мы приняли Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1). В следующем году, ког-

да мы сосредоточимся на достижении целей и задач Повестки, ИКТ будут играть преобразующую роль в наших усилиях. ИКТ могут подстегнуть экономический рост и появление новых отраслей. Они влекут за собой изменения в образовательной сфере посредством демократизации знаний и способствуют повышению эффективности и качества медицинского обслуживания. Поскольку основные направления деятельности, обозначенные в программе действий ВВУИО, и цели устойчивого развития тесно взаимосвязаны между собой, Израиль считает целесообразным сосредоточиться на реализации потенциала ИКТ для содействия достижению этих целей.

Израиль твердо убежден в том, что для достижения нашей цели построения открытого информационного общества регулирование Интернет-пространства должно оставаться открытым и транспарентным процессом и предусматривать участие в нем всех заинтересованных сторон. В связи с этим Израиль признает чрезвычайно важную роль и эффективную работу Форума по вопросам управления Интернетом и приветствует продление срока действия его мандата.

За 67 коротких лет Израиль из страны болот и песчаных дюн превратился в передовую страну в сфере высоких технологий. Этого замечательного успеха удалось достичь благодаря творческому духу и прогрессивным стратегиям. Израиль делает особый упор на государственно-частном сотрудничестве, направляет значительные инвестиции в образование, поощряет научные исследования и развитие, а также целенаправленно стимулирует инвестиционную деятельность. Израилю не понаслышке известно, насколько важной может быть роль ИКТ на пути к достижению развития. Использование информационно-коммуникационных технологий в нашей стране способствовало налаживанию эффективного управления работой наших сельскохозяйственных предприятий, повышению урожайности и более рациональному использованию водных ресурсов. Кроме того, технологии изменили лицо нашей экономики и помогли Израилю выйти на передовые позиции в сфере информации и телекоммуникаций.

Технологии изменили и современный мир, и Израиль гордится тем, что является частью этих изменений. Несмотря на свои небольшие размеры,

Израиль выступает глобальным центром ИКТ, и сегодня по численности стартап-компаний на душу населения не уступает ни одной стране мира. Кроме того, доля пользователей Интернета в стране является одной из самых высоких в регионе. Израильские наукоемкие предприятия находятся на переднем крае инновационной деятельности в таких областях, как нанотехнологии, медицинское оборудование, телекоммуникации и мобильные системы. Кроме того, мы разработали передовые технологии, которые помогают в решении некоторых из наиболее трудных мировых задач.

Например, USB-флеш накопитель, изобретенный израильскими разработчиками, кардинально изменил возможности в сфере обмена информацией и ее хранения, что позволяет сегодня миллионам людей во всем мире беспрепятственно обмениваться информацией и передавать большие массивы данных. *Waze* — крупнейшее в мире локальное мобильное навигационное приложение — позволяет обмениваться информацией в режиме реального времени, что не только облегчает управление автомобилем, но и делает его более безопасным и более устойчивым за счет сокращения времени поездки и расхода топлива, что в свою очередь уменьшает загрязнение воздуха. Израильская компания *Checkpoint* — крупнейший в мире поставщик услуг в сфере безопасности — предоставляет лучшие в отрасли решения по мерам охраны и безопасности и способам защиты от кибератак миллионам пользователей во всем мире. Помимо отечественных инновационных компаний ведущие глобальные компании, такие как *Apple*, *Microsoft* и *Intel*, создают в Израиле свои научно-исследовательские центры, используя местные «ноу-хау» и благоприятный деловой климат.

Приверженность Израиля реализации потенциала ИКТ выходит за рамки наших национальных границ. В прошлом году Израиль заключил соглашение с подразделением Всемирного банка «Глобальная практика по транспорту и ИКТ». Цель соглашения заключается в обмене передовым опытом в области ИКТ с директивными органами развивающихся стран и персоналом Всемирного банка, в том числе в рамках проведения учебных курсов и оказания технической помощи в сфере кибербезопасности.

Сегодня мы сделали еще один важный шаг на пути к построению открытого и инклюзивного информационного общества. Глядя в будущее, давайте возьмем на себя обязательство сотрудничать друг с другом в интересах достижения наших общих целей и полной реализации потенциала информационно-коммуникационных технологий на благо будущих поколений.

Г-н Эстреме (Аргентина) (*говорит по-испански*): Наша делегация присоединяется к заявлениям, с которыми выступили представитель Южной Африки от имени Группы 77 и Китая и представитель Эквадора от имени Сообщества государств Латинской Америки и Карибского бассейна (см. A/70/PV.76).

Прежде всего, я хотел бы поблагодарить координаторов, постоянного представителя Объединенных Арабских Эмиратов и постоянного представителя Латвии, за их неустанные усилия и умелое руководство переговорами в рамках подготовки к этому заседанию, что позволило прийти к соглашению по проекту итогового документа (A/70/L.33), имеющему огромное значение для международного сообщества.

Аргентинская Республика демонстрирует решимость и глобальную приверженность построению ориентированного на интересы людей, открытого для всех и направленного на развитие информационного общества в соответствии с целями Устава Организации Объединенных Наций, нормами международного права, стандартами прав человека и принципом многосторонности. Аргентина всецело привержена использованию информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в рамках осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1). В частности, наша страна убеждена в том, что преодоление цифрового разрыва является одним из ключевых факторов достижения целей в области устойчивого развития, поэтому важно обеспечить возможности для сокращения этого разрыва, поскольку интересы людей занимают центральное место в информационном обществе, основанном на знаниях, и добиться этого можно лишь за счет обеспечения всеобщего доступа к ИКТ и их преимуществам для всего общества, а также посредством их применения для повышения качества жизни и стимулирования преобразований в сфере услуг, что, в свою очередь, будет способствовать повышению

конкурентоспособности, обеспечению равных возможностей и социальной интеграции.

С учетом вышесказанного Аргентина с удовлетворением отмечает включение в проект документа ссылок на гендерную составляющую «цифрового разрыва» и необходимость его ликвидации. Наша страна хотела бы особо отметить, что всем организациям, занимающимся регулированием Интернета, следует обратить внимание на обеспечение гендерного баланса в собственных структурах, особенно на руководящих должностях. Более того, учитывая тот факт, что ИКТ создают возможности для поощрения равенства людей, страны должны содействовать установлению правовых, политических и регулирующих режимов, которые обеспечивали бы наличие и доступность ИКТ для лиц с ограниченными возможностями, лиц с особыми потребностями, а также лиц, находящихся в особенно уязвимом положении.

Аргентина считает применение ИКТ существенно важным, поскольку они могут выступать катализатором рационального энергопотребления и строительства «умных» городов за счет использования преимуществ таких технологий, как так называемый «Интернет вещей». В этой связи образование и наращивание потенциала имеют жизненно важное значение для использования преимуществ ИКТ и связанных с ними услуг. Поэтому необходимо удвоить наши усилия, направленные на обеспечение максимально возможного доступа к услугам и товарам в сфере ИКТ, а также к их наполнению и порталам путем повышения уровня компьютерной грамотности, создания достойных рабочих мест, развития электронного государственного управления и использования всех преимуществ, создаваемых в результате цифровой интеграции.

Мы так же приветствуем включение в проект итогового документа упоминаний о важности поощрения и сохранения как в самой цифровой среде Интернета, так и в рамках связанных с нею услуг культурного многообразия и самобытности, лингвистического разнообразия и местных особенностей. Помимо всего прочего, это будет способствовать всеобщему доступу, повышению уровня жизнеспособности многоязычных обществ, активизации диалога между культурами, большей открытости и взаимопониманию, а также терпимости по отношению к другим, тем самым содействуя демо-

кратической стабильности, международному миру и созданию равных возможностей для всех народов мира.

Наша страна придает большое значение всем вопросам, касающимся безопасности в кибернетическом пространстве, но всегда с тем пониманием, что при принятии в этом отношении тех или иных мер необходимо соблюдать нормы международного права и права человека. Ввиду деликатности и щекотливости этих вопросов мы хотели бы особо указать на значение права на свободу слова и выражения мнений и права на неприкосновенность личной жизни, согласно Всеобщей декларации прав человека и Международному пакту о гражданских и политических правах. Кроме того, что касается кибербезопасности, то нам нельзя по-прежнему полагать, будто двусторонние соглашения о техническом сотрудничестве сами по себе приведут к искоренению киберпреступности. Поэтому мы считаем, что важно поощрять механизмы сотрудничества между всеми странами в качестве единственного способа эффективного решения проблем безопасности в киберпространстве.

Что касается управления Интернетом, то мы считаем, что соответствующая роль в этом деле отведена правительствам и что важно, чтобы в рамках всех структур Интернет-экосистемы и управления ею как сейчас, так и в будущем необходимо учитывать и отражать сбалансированное участие всех субъектов, согласно их соответствующим ролям. В этой связи Аргентина отмечает приверженность всех заинтересованных сторон — правительств, частного сектора, гражданского общества и международных организаций, — которые объединили свои силы и совместно работают в рамках ряда различных международных и межправительственных форумов с тем, чтобы добиться конкретных результатов в решении проблемы эффективности управления. Кроме того, мы приветствуем продление срока действия мандата Форума по вопросам управления Интернетом (ФУИ) еще на 10 лет. Напомним, что Аргентина еще с 2006 года принимает активное участие в работе ФУИ и что наша страна была в числе тех, кто на втором этапе Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, состоявшемся в 2005 году в Ту-ниси, поддержал его создание.

Я хочу завершить свое выступление одобрением договоренности, достигнутой в результате прошедших несколько месяцев переговоров, посвященных согласованию проекта итогового документа этого совещания высокого уровня, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества. Этот проект итогового документа позволит нам развивать успехи, достигнутые с 2005 года в деле создания инклюзивного информационного общества, ориентированного на удовлетворение нужд и интересов людей и обеспечение развития.

Г-н Манонги (Объединенная Республика Танзания) (*говорит по-английски*): Прежде всего, Объединенная Республика Танзания присоединяется к заявлению, сделанному министром телекоммуникаций и почтовых услуг Южноафриканской Республики от имени Группы 77 и Китая (см. A/70/PV.76).

Мы также приветствуем проведение сегодняшнего совещания, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО). Мы благодарим координаторов межправительственных переговоров и воздаем им должное за их неустанные усилия и выдающееся руководство, благодаря которым на основе консенсуса был согласован проект итогового документа (A/70/L.33). Мы также благодарим делегации за их конструктивное взаимодействие в этом процессе, а неправительственных субъектов — за их вклады в него.

За истекшее десятилетие масштабы использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), доступа к ним, а также внедрения инноваций в этой области невероятно расширились. Это привело к созданию весьма благоприятных возможностей для сокращения масштабов нищеты и преодоления других хронических проблем в области развития. Однако, несмотря на такой рост, между развитыми и развивающимися странами, между городскими и сельскими районами и между мужчинами и женщинами сохраняются разительные различия. Поэтому нам настоятельно необходимо прилагать все усилия к тому, чтобы преодолеть этот упорно сохраняющийся разрыв. Этого можно добиться благодаря созданию благоприятных условий и укреплению многостороннего

сотрудничества между разнообразными заинтересованными субъектами, в том числе двустороннего сотрудничества. Нам также следует в полной мере использовать все преимущества политических и финансовых механизмов и инициатив, таких как фонды универсального обслуживания и другие партнерства между государственным и частным секторами.

Большинству таких развивающихся стран, как наша, громадную пользу мог бы принести механизм содействия развитию технологий. Мы видим в нем громадный потенциал в плане обеспечения социально-экономического развития в наших странах. Именно поэтому мы также призываем привести процесс ВВУИО в полное соответствие с Аддис-Абебской программой действий, особенно в том, что касается механизма содействия развитию технологий. Танзания придает большое значение развитию ИКТ. В сотрудничестве с местными и иностранными партнерами мы неустанно стараемся удовлетворять потребности нашего народа в сфере ИКТ. Сознавая важность наличия соответствующей инфраструктуры, наше правительство занимается строительством национальной широкополосной сети для использования ИКТ, которое проводится в пять этапов. По завершении второго этапа протяженность волоконно-оптической линии связи составила в общей сложности 7650 километров, охватив таким образом все административные районы страны.

Благодаря нашим усилиям по содействию развитию ИКТ значительно расширилась сеть услуг в области мобильной и широкополосной связи. В результате, в настоящее время у нас насчитывается 34 миллиона абонентов мобильной связи и 11 миллионов пользователей Интернетом. В нашем случае информационно-коммуникационные приложения применяются в самых различных областях, в том числе, в таких, как государственное управление, образование, просвещения, здравоохранение, сельское хозяйство, банковские операции, трудоустройство, торговля, туризм, почтовое обслуживание и транспорт и другие. Кроме того, по состоянию на июнь текущего года доля сектора ИКТ в общем объеме нашего валового национального продукта составила 3,9 процента. Поэтому нельзя отрицать, что в нашей стране ИКТ оказывают значительное воздействие на жизнь наших людей и получение ими средств к существованию. Они расширяют

возможности тысяч мужчин и женщин, занятых в сфере мобильных финансовых услуг и банковском деле. Они обеспечивают тысячам студентов неограниченный доступ к учебным материалам, как имеющимся в сети Интернет, так и хранящимся в цифровой памяти компьютеров, и благодаря им реализуются мечты многих наших молодых предпринимателей и новаторов.

Поэтому мы обязаны и впредь упорно стремиться расширять и обеспечивать более надежный доступ к качественным и более доступным по цене ИКТ для всех. Мы памятуем о том, что у нас есть уникальная возможность достичь этой цели в контексте реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), в которой признано, что ИКТ служат всеохватной движущей силой ускорения прогресса в деле достижения всех 17 целей в области развития. Поэтому мы обязаны преодолеть «цифровой разрыв» с тем, чтобы способствовать реализации этих целей. Но при этом мы обязаны обеспечивать безопасное и надежное использование ИКТ.

Мы выражаем свою озабоченность по поводу увеличения числа случаев негативного использования ИКТ в такой вредоносной деятельности, как киберпреступность, терроризм, вторжение в частную жизнь, выступления, разжигающие ненависть, фанатизм, а также неподобающее поведение. Если мы хотим содействовать повышению степени общественного доверия к ИКТ, нам необходимо обратить внимание на устранение недостатков в этих областях. По сути, мы также наблюдаем изо дня в день, как ИКТ меняют нашу жизнь, все больше трансформируя то, каким образом мы взаимодействуем друг с другом и как проводим время. В результате ввиду недостатка физической активности некоторые люди более предрасположены к неинфекционным заболеваниям. Другие оказываются менее продуктивными в связи с зависимостью от Интернета и социальных сетей или же оторваны от реальности, и поэтому в меньшей степени способны решать проблемы социального и коммуникационного характера.

Для преодоления всех этих вызовов необходимы коллективные меры. Мы должны стремиться к поощрению ответственного и устойчивого использования ИКТ в целях развития. Мы должны работать над предотвращением злоупотреблений, в том

числе путем эффективного регулирования. Вместе с тем, нам нужно провести исследование для того, чтобы определить масштабы этой проблемы и предложить надежные решения. Мы также должны прилагать усилия по приобщению нашей молодежи к культуре мира, терпимости и взаимного уважения.

В заключение позвольте мне вновь выразить приверженность Танзании итоговым документам в рамках процесса ВВУИО. Мы хотели бы также подтвердить нашу веру в принцип многостороннего сотрудничества и взаимодействия. Рассматриваем этот принцип в качестве прочного стержня процесса ВВУИО. Мы высоко ценим усилия Международного союза электросвязи за постоянные усилия, направленные, в частности, на такие области развития, как инфраструктура, а также на укрепление потенциала. И наконец, мы хотели бы выразить наше согласие с результатами данного совещания.

Г-н Логар (Словения) (*говорит по-английски*): Словения приветствует предстоящее принятие проекта итогового документа этого заседания высокого уровня (A/70/L.33). Я хотел бы также выразить признательность постоянным представителям Объединенных Арабских Эмиратов и Латвии за координацию этого процесса.

Словения приветствует и поддерживает цели Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), которые предусматривают построение глобального, инклюзивного и ориентированного на развитие информационного общества, в центре которого находятся интересы людей. Мы считаем очень важным, чтобы будущие усилия были направлены на развитие информационного общества и преодоление «цифрового разрыва» между различными регионами мира, государствами и народами. Концепция ВВУИО, в соответствии с которой люди рассматриваются в качестве главной движущей силы создания и формирования информационного общества, не может быть реализована без открытого и нейтрального Интернета. Огромная ценность Интернета как новой технологии в целях развития кроется в его открытости и нейтралитете. Без открытого и нейтрального Интернета не будет новых средств коммуникации, обмен опытом и знаниями будет иметь ограниченный характер, параллельно с ростом Интернет-гигантов у людей будет меньше возможностей — все эти факторы будут препятство-

вать развитию современного общества и цифровой экономики.

Применение практики нулевых рейтингов открывает доступ только к определенным услугам и, таким образом, ограничивает использование Интернета в полном объеме. Интернет является слишком значительным фактором развития общества для того, чтобы под предлогом продвижения идеи обеспечения доступа низвести его до роли простой услуги. В будущем нам также придется уделять больше внимания дискриминационной маркетинговой практике в отношении Интернет-контента, которая направлена на предупреждение монополистической деятельности в области цифровой экономики. Государства должны развивать надлежащие знания и инфраструктуру, необходимые для решения проблем в области Интернета, должным образом соблюдая права человека, в том числе право на свободу выражения мнения.

Точки обмена трафиком Интернета, которые должны быть доступны для всех поставщиков Интернет-услуг, крайне важны для развития и доступности Интернета. В Словении были созданы точки обмена трафиком Интернета на некоммерческой основе, и национальные компании, предоставляющие Интернет-услуги, могут производить обмен трафиком на безвозмездной основе. Это позволило обеспечить приемлемый с финансовой точки зрения обмен трафиком на национальном уровне, а также дало возможность другим поставщикам Интернет-услуг выйти на рынок, чтобы сделать Интернет более доступным для конечных пользователей. Опыт, накопленный в других секторах, свидетельствуют о том, что точки обмена трафиком Интернета могут выполнять свои функции в качестве мощнейшего рычага обеспечения развития и расширения доступа в Интернет для конечных пользователей и деловых кругов.

В настоящее время мы занимаемся внедрением Интернет-протокола версии 6, который, вне сомнения, в корне изменит развитие в области Интернет-технологий, а также откроет новые возможности в сфере цифровой экономики. Для того, чтобы не допустить нового «цифрового разрыва» и предотвратить негативные последствия, развитым странам следует поощрять передачу и обмен знаниями с развивающимися странами на основе использования продуктов ноу-хау и инфраструктуры.

В заключение следует отметить, что странам рекомендуется создавать условия для внедрения и развития новых технологий, которые лучше всего соответствуют их потребностям. Опыт показывает, что открытые, демократические и ориентированные на развитие страны имеют наибольший успех в деле внедрения новых технологий. Таким образом, выводы, сделанные по итогам процесса в рамках ВВУИО, должны также касаться соблюдения прав человека, в том числе посредством осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), которую мы приняли несколько месяцев назад.

Г-н ар-Ровайей (Бахрейн) (*говорит по-арабски*): Прежде всего я хотел бы поздравить Международный союз электросвязи со 150-летней годовщиной. Я хотел бы также дать высокую оценку многим достижениям Союза как одной из старейших организаций системы Организации Объединенных Наций. Кроме того, я хотел бы приветствовать достижения сокоординаторов, представителей дружественных стран Объединенных Арабских Эмиратов и Латвийской Республики, и поблагодарить их за приложенные усилия.

Важность сегодняшнего заседания состоит в том, что по времени оно совпадает с началом реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1). Использование информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) играет важную роль в деле достижения целей в области устойчивого развития на период после 2015 года. Сложность и глубина Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года требуют использования всех возможностей, которые предлагает прогресс в сфере ИКТ. Мечта международного сообщества будет реализована только в том случае, если мы преодолеем «цифровой разрыв» между развивающимися и развитыми государствами.

В мае 2012 года Королевство Бахрейн приступило к осуществлению национальной стратегии по внедрению электронного правительства на период до 2016 года. Это стало важным шагом на пути к электронному правительству и укрепило наше положение в качестве международного поставщика электронных услуг. Стратегия на четырехлетний период предусматривает более 90 инициатив. Данные инициативы включают в себя, в частности, за-

коны и законодательные акты, которые способствуют обеспечению безопасной электронной среды; создание прогрессивной инфраструктуры во всех правительственных учреждениях; повышение эффективности услуг, предоставляемых правительством, путем внедрения системы «единого окна» и новых видов услуг; создание открытой платформы данных в целях продвижения изобретений и инициатив в области развития, а также новых услуг в сфере приложений. Эта национальная стратегия также поможет повысить конкурентоспособность будущих поколений, обеспечивая более эффективное предоставление высококачественных услуг, способствуя более активному участию наших партнеров и формируя культуру новаторства и предпринимательства.

Два года назад по инициативе Его Величества короля Хамада бен Исы Аль Халифы в Королевстве Бахрейн состоялся первый на Ближнем Востоке Форум Организации Объединенных Наций по вопросам государственной службы. В работе Форума приняли участие более 600 видных представителей интеллигенции, политических и деловых кругов, международных управленческих организаций и частного сектора из более чем 80 стран. Он дал государствам, и в первую очередь развивающимся странам, возможность поделиться и воспользоваться успешным опытом в области электронного государственного управления.

Королевство Бахрейн готово стать информационным обществом. Мы прошли долгий путь и хотим стать информационным обществом, основанным на принципе безопасности информационной среды и неприкосновенности частной жизни. Для этого Королевство Бахрейн намерено не просто создать информационную сеть, но и разъяснять своим гражданам важность экономических знаний и знаний об информационном обществе и расширять оказание электронных услуг государством и другими субъектами. Этот проект, возможно, станет символом технологических инициатив Королевства, поскольку, согласно докладу Организации Объединенных Наций за 2010 год, в области построения информационного общества Королевство Бахрейн занимает первое место в арабском регионе, третье в Азии и тринадцатое среди 192 стран всего мира. Кроме того, мы входим в первую пятерку стран по процентному показателю использования Интернета.

Следует упомянуть и то, что Международный союз электросвязи отметил усилия Его Королевского Высочества принца Халифы бен Сальмана Аль Халифы и правительства Королевства Бахрейн в области информационно-коммуникационных технологий Премией за использование ИКТ в области устойчивого развития за 2015 год. Мы также гордимся премией за развитие общегосударственных подходов в век информации и Первой премией Организации Объединенных Наций за вклад в развитие государственной службы, полученной в 2012 году за развитие управления знаниями в государственных учреждениях.

В заключение, я хочу сказать, что Королевство Бахрейн будет и впредь развивать эти важные направления в области информационно-коммуникационных технологий.

Г-н Вадет (Норвегия) (*говорит по-английски*): Киберпространство изменило наш мир. Оно изменило нашу работу, нашу коммуникацию, наш бизнес и наш образ жизни. За 10 лет, которые прошли после Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, киберпространство открыло нам такие возможности, которые были немыслимы, когда мы согласовывали Тунисскую программу для информационного общества. Оно стало важным фактором устойчивого развития и будет способствовать достижению наших согласованных целей в области развития.

Интернет стал сегодня важнейшим объектом мировой инфраструктуры, который с каждым днем становится все важнее, соединяя все больше и больше людей. По оценкам, вклад Интернета в развитие 20 ведущих экономик мира составляет 4 трлн. долл. США. К 2020 году примерно 60 процентов мирового населения будут иметь доступ к Интернету и всем тем неисчислимым возможностям для развития, которые он открывает. Киберпространство играет сегодня определяющую роль в мировой торговле, в мировой экономике и в мировой безопасности.

Однако, спустя 10 лет после Тунисского этапа Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, тот «цифровой разрыв», который эта Всемирная встреча была призвана ликвидировать, по-прежнему сохраняется. Обеспечение всеобщего доступа к Интернету и по доступным ценам — это приоритет глобального масштаба. Доступа к Интернету не имеют миллиар-

ды людей, которые в силу этого лишены тех огромных экономических и социальных преимуществ, которые он открывает. На каждого человека, имеющего доступ к высокоскоростной широкополосной связи, приходится пять человек, такого доступа не имеющих. Доступа к Интернету не имеют 4 млрд. человек. Два миллиарда человек не пользуются мобильными телефонами. Нерешенная задача подключения к Интернету каждого человека остается неотложным политическим приоритетом и не только по экономическим причинам, но и потому, что это необходимо в интересах утверждения общечеловеческих ценностей и чувства общности.

С точки зрения развития доступ к Интернету имеет чрезвычайно большое значение, однако самого по себе его недостаточно. Не будем забывать, что определять, станет ли процесс развития более инклюзивным, эффективным и новаторским благодаря информационно-коммуникационным технологиям, во многом будет политический выбор, который вполне может привести к большему неравенству, более низкому уровню развития, усилению контроля и появлению новых монополий. Таким образом, в число компонентов, которые необходимо развивать параллельно с расширением доступа к Интернету, входят благоприятные условия для бизнеса, в которых компании могут конкурировать и внедрять новшества; навыки и способности, позволяющие людям пользоваться возможностями, которые им дает киберпространство; и сильные и подотчетные институты, использующие Интернет в интересах расширения возможностей граждан.

Норвегия поддерживает процесс Всемирной встречи на высшем уровне с самого его начала и будет делать это и в дальнейшем. Мы верим во всесторонний подход, представленный в программе Всемирной встречи на высшем уровне. Позвольте мне остановиться на трех принципах программы этой Всемирной встречи, которые представляют особый интерес для Норвегии. Все они между собой связаны, и мы рады видеть, что они отражены в нынешней редакции проекта итогового документа (A/70/L.33).

Первый — всеобщие права человека сохраняются в киберпространстве так же, как и вне его. Каждый человек, где бы он ни находился, должен иметь возможность выражать свое мнение и беспрепятственно искать и получать информацию и

обмениваться идеями. Интернет оказался весьма эффективным инструментом в борьбе за права человека и демократические ценности. Норвегия имеет давнюю традицию помогать людям, стремящимся к общению, и будет делать это и в киберпространстве.

Второй — глобальная культура кибербезопасности, которую необходимо создать и утвердить. Для того чтобы можно было пользоваться теми преимуществами развития, которые дает Интернет, необходимо безопасное и активное киберпространство. Повышение уровня кибербезопасности отвечает интересам всех, будь то в странах развитых или развивающихся. Главное в этом отношении — обмен информацией и тесное сотрудничество между всеми заинтересованными сторонами. Необходимо постоянное наращивание потенциала, который позволит предотвращать киберинциденты и бороться с киберпреступностью во всем мире, и при этом нужно помнить о том, что в киберпространстве стратегии безопасности и стратегии развития нередко совпадают. Ненадежность цифровых сетей является помехой для развития и внедрения инноваций.

Третий — Интернет стал огромным достижением в рамках постоянного многостороннего процесса его регулирования. Так будем же осмотрительны, чтобы не сделать ничего, что могло бы подорвать его ценность для развития и новаторства. Все большая важность Интернета для национальных экономик и безопасности может побудить страны к установлению более жесткого государственного контроля за его регулированием. Это было бы ошибкой и поставило бы под угрозу ту «тонкую» архитектуру, на которой зиждется Интернет и которая оказалась столь удачной.

Международная киберполитика и, может быть, в частности, регулирование Интернета дают нам новые арены для дискуссий и принятия решений, арены, которые, возможно, все еще не известны многим из нас, привыкшим решать международные вопросы в строго многостороннем формате, место в котором отведено государствам и только государствам. В регулировании Интернета государства играют важную роль, но они являются всего лишь одной из многих заинтересованных сторон. Не будем забывать, что все заинтересованные субъекты одинаково важны с точки зрения дальнейшего поддержания и развития свободного, безопасного, ак-

тивного и надежного Интернета, на который мы все полагаемся.

Г-н Мухаммед (Судан) (*говорит по-арабски*): Я хотел бы выразить свою благодарность и признательность Председателю за созыв этого заседания высокого уровня Генеральной Ассамблеи для проведения общего обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и принятия итогового документа по его результатам (см. A/70/L.33).

Наша делегация присоединяется к заявлению, с которым выступил представитель Южной Африки от имени группы 77 и Китая. Мы также хотели бы выразить признательность сокоординаторам, постоянным представителям Объединенных Арабских Эмиратов и Латвии, за их умелое руководство процессом переговоров, а также за проявленное ими терпение во время работы над консенсусным документом.

Несмотря на все трудности и препятствия, нашей стране удалось достигнуть значительного прогресса в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Судан был в числе первых стран в мире, где начали использоваться мобильные телефоны. В настоящий момент в стране насчитывается 28 миллионов абонентов мобильной связи. Из 35 миллионов жителей страны 13 миллионов пользуются сетью Интернет. У нас есть три крупные компании, работающие в области телекоммуникаций и связанных с ними технологий, и две компании в сфере проводной связи. Мы хотели бы обратить внимание на то, что у суданской компании «Судател» есть три филиала в таких дружественных африканских странах, как Сенегал, Мавритания и Джибути. Суданские телекоммуникационные компании сейчас работают над переходом с 1 января 2016 года от технологии 3G к технологии 4G. Мы хотели бы привлечь внимание к жизненно важной и ведущей роли, которую играет частный сектор в этой области.

ИКТ являются одним из необходимых факторов достижения наших целей в области устойчивого развития. В Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1) и Аддис-Абебской программе действий по финансированию развития подчеркивается важное значение передачи технологий и поощрения и распространения научно-технических знаний в рамках наших

усилий, направленных на искоренение нищеты и голода и достижение целей устойчивого развития. Мы хотели бы подчеркнуть несколько моментов, связанных с темами, фигурирующими в проекте итогового документа (A/70/L.33), который будет принят по итогам нашего совещания.

Во-первых, это необходимость сокращения «цифровой пропасти» между Севером и Югом и обеспечения того, чтобы развивающиеся страны пользовались доступом к ИКТ через преференциальные соглашения, призванные помочь этим странам в достижении целей в области устойчивого развития и укреплении их потенциала и инфраструктуры.

Во-вторых, признавая заслуги организаций гражданского общества и частного сектора в этой области, мы не можем не отметить исключительно важную роль, которая отводится правительствам в рамках ответственности за обеспечение защиты населения, а также в обеспечении того, чтобы плодами научно-технического развития пользовались широкие слои населения благодаря проведению соответствующей государственной политики и распространению ИКТ.

В-третьих, в проект итогового документа включен раздел, посвященный правам человека. Несмотря на то, что мы поддерживаем и подчеркиваем необходимость и важное значение обеспечения защиты и поощрения прав человека, нам не следует подходить к этому вопросу избирательно. Мы должны сосредоточиться на согласованных на международном уровне принципах прав человека, в том числе на праве на развитие, в соответствии с положениями Устава Организации Объединенных Наций, нормами международного права и Всеобщей декларации прав человека, принципах невмешательства во внутренние дела стран и защиты национального суверенитета. Вопросы прав человека, связанные с социально-экономическими аспектами нашей жизни, это именно те вопросы, которые должны приниматься нами во внимание и которые тесно связаны с тематикой Всемирной встречи на высшем уровне и ее итогами.

В-четвертых, мы должны поощрять партнерские отношения между правительствами, организациями гражданского общества и частного сектора на основе сотрудничества и координации совместной деятельности с целью обеспечить, чтобы ИКТ приносили пользу обществу и содействовали

в достижении целей устойчивого развития и улучшении образования, а не в продвижении культуры насилия, и не использовались в преступных целях. В этой связи мы хотели бы подчеркнуть важность сотрудничества в области кибербезопасности, где правительства играют незаменимую роль.

В-пятых, что касается Форума по вопросам управления Интернетом, то от нас требуется обеспечить, чтобы на нем правительствам отводилась роль, соответствующая взятым ими обязательствам, в частности в таких областях, как общественная безопасность и политика в сфере безопасности, не забывая при этом о роли, которую играют частный сектор и организации гражданского общества в содействии тому, чтобы мы извлекали максимальную пользу из наших партнерских отношений.

В-шестых, мы хотели бы присоединиться к содержащемуся в проекте итогового документа призыву воздерживаться от введения односторонних санкций и мер принуждения, противоречащих целям и принципам Устава Организации Объединенных Наций и нормам международного права, которые оказывают негативное воздействие на продвижение страны вперед по пути социально-экономического развития и на достижение ею целей устойчивого развития.

В-седьмых, мы хотели бы подчеркнуть важность обеспечения универсальной системы Интернет-управления посредством укрепления сотрудничества между правительствами. Управление должно быть демократичным и транспарентным и основываться на конструктивном партнерстве с участием частного сектора, организаций гражданского общества и заинтересованных международных организаций.

И, наконец, в-восьмых, мы подчеркиваем, что Женевские и Тунисские документы были и остаются основой для прогресса в области ИКТ и построения информационного общества во благо устойчивого развития.

Г-н Салам (Ливан) (*говорит по-английски*):
Наша делегация присоединяется к заявлению, с которым выступил представитель Южной Африки от имени Группы 77 и Китая (см. A/70/PV.76).

Мы хотели бы начать со слов благодарности в адрес сокоординаторов, постоянных представителей Объединенных Арабских Эмиратов и Латвии,

за их умелое руководство и за их усилия, направленные на выработку всеобъемлющего и консенсусного проекта итогового документа (A/70/L.33) по результатам общего обзора хода выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВИО).

Ключевыми моментами обзора являются развитие, права человека и безопасность. Касаясь прежде всего развития, мы видим, что с момента принятия Тунисской программы для информационного общества 10 лет тому назад информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) значительно эволюционировали и развились. Тем не менее, несмотря на то, что мы живем во взаимосвязанном мире, не все пользуются доступом к этим технологиям. «Цифровой разрыв» по-прежнему является причиной развития, а не технологий.

В свете принятия повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/E) и обещания никого не оставить без внимания сегодняшней обзор предоставляет нам возможность подтвердить основополагающее право человека на доступ к информации и информационно-коммуникационным технологиям. Роль ИКТ в качестве катализатора социальной, экономической и политической борьбы не нуждается в демонстрации. Начиная с обслуживания сельских районов и заканчивая гуманитарными и чрезвычайными ситуациями, ИКТ зарекомендовали себя надежным инструментом, который доступен каждому и с помощью которого можно добиться реализации в полном объеме всех прав человека и целей устойчивого развития. Преодоление гендерного цифрового разрыва также остается одной из первоочередных задач.

Во-вторых, что касается прав человека, одной из парадоксальных проблем в использовании ИКТ является поощрение и защита права на свободу мнений и их свободное выражение. Вызывает сожаление тот факт, что во многих районах мира эта свобода неправомерно ограничивается, а в целом ряде районов ей злоупотребляют либо используют ее для пропаганды насильственного экстремизма и нетерпимости. Интернет должен оставаться средой межкультурного обмена и диалога. В этой связи важно сохранить культурное многообразие мира на основе наращивания цифрового потенциала в интересах всех людей.

В-третьих, что касается безопасности, то после принятия 10 лет назад Тунисской программы для информационного общества была достигнута договоренность о том, что «все права, которыми человек обладает вне Интернета, должны быть гарантированы ему при нахождении в сети». Поэтому кибербезопасность подразумевает не только защиту от киберпреступлений, кибератак, шпионажа и саботажа, но также защиту неприкосновенности частной жизни, персональных данных и частной переписки. Государственное регулирование в этой области не должно препятствовать соблюдению основных прав человека под предлогом безопасности.

В Ливане мы приступили к развитию широкополосной связи в 2010 году, создав национальную оптоволоконную сеть, охватившую всю территорию страны. Крупные пользователи, такие как университеты, больницы, инкубаторы и предприятия, будут в скором времени подключены к этой оптоволоконной сети. В конечном итоге, все жилые дома будут подключены к оптоволоконному кабелю к 2020 году. Необходимо отметить, что сотрудничество всех заинтересованных сторон имеет чрезвычайно важное значение для управления национальными доменными именами и проведения кампаний по поддержке перехода к использованию адресов интернет-протокола версии 6.

В заключение, подводя итоги наших достижений после 2005 года, мы хотели бы высоко оценить участие всех заинтересованных сторон и их важный вклад в развитие ИКТ. Такое сотрудничество должно оставаться движущей силой достижения ориентированного на интересы людей, открытого для всех и направленного на развитие глобального информационного общества.

Г-н Мендонса-э-Мора (Португалия) (*говорит по-английски*): Для меня большая честь выступать перед Генеральной Ассамблеей от имени Португалии. Прежде всего позвольте мне поблагодарить сокоординаторов, Постоянного представителя Объединенных Арабских Эмиратов г-жу Лану Заки Нусейбу и Постоянного представителя Латвии г-на Яниса Мажейкса, а также все государства-члены и группы государств, представителей различных заинтересованных сторон за их весьма усердные и коллективные усилия, приложенные в ходе десятилетнего обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопро-

сам информационного общества. Мы пришли к сбалансированному проекту итогового документа (A/70/L.33), который закладывает основу для нашей работы на протяжении следующего десятилетия.

Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) оказали колоссальное воздействие на экономики, общества и отдельные лица во всем мире. ИКТ являются главной магистралью Интернета, платформой, имеющей универсальную ценность и открывающей неограниченные возможности для доступа к знаниям, развития творческого потенциала и поощрения инноваций. В повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), принятой в сентябре 2015 года, прямо признается важная роль образования, науки, техники и инноваций в достижении универсальных целей, а также обеспечении того, чтобы никто не был забыт, и недопущении ухудшения состояния окружающей среды нашей планеты. ИКТ и Интернет призваны сыграть чрезвычайно важную роль в этих усилиях.

Мы сталкиваемся с новыми проблемами в области ИКТ и новыми тенденциями на будущее, — такими как появление «Интернета вещей», использование облачных технологий, «больших данных», систем формирования данных при взаимодействии компьютеров, мобильных технологий, социальных сетей и интерфейса между человеком и машиной — которые оказывают глубокое воздействие на жизнь общества, отрасли, организаций и предприятий, а также на привычки и поведение людей. Следовательно, крайне важно сохранить Интернет в качестве единой, открытой, ориентированной на интересы людей, многоязыковой, безопасной, надежной и нефрагментированной сети, поощряющей социальное, культурное и устойчивое развитие. Не случайно «Всемирная паутина» была разработана в одной из важнейших международных научно-исследовательских лабораторий — Европейской организации ядерных исследований — в качестве открытого инструмента для свободного доступа ко всем научно-исследовательским учреждениям во всем мире.

Место Председателя занимает г-жа Мехия Велес (Колумбия), заместитель Председателя.

Что касается сетевого подключения и доступа, несмотря на значительный прогресс и совершенствование базовых интернет-услуг в последние

годы, мы по-прежнему сталкиваемся с цифровым разрывом на различных уровнях: между странами, вне зависимости от их уровня развития, между населением сельских и городских районов и между различными поколениями. Необходимо и впредь прилагать совместные усилия, с тем чтобы все могли ощутить преимущества информационного общества, повышения качества жизни уязвимых групп населения и расширения возможностей. Это будет возможно лишь на основе применения подхода, предусматривающего участие многих заинтересованных сторон.

В Португалии широко признается мнение о том, что в разработке государственной политики по вопросам информационного общества следует обеспечивать широкое участие заинтересованных сторон в обсуждении этих вопросов. Вот почему мы приветствуем продление срока действия мандата Форума по вопросам управления Интернетом (ФУИ) еще на 10 лет. Действительно, взаимодействие широкого круга заинтересованных сторон принесло позитивные преимущества, поскольку оно способствует обмену передовым опытом, передаче знаний, наращиванию потенциала и достижению общего международного понимания между различными сторонами и их участниками, а также между развитыми и развивающимися странами и внутри них. Это позволит обеспечить более эффективное выполнение решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, таких как соблюдение свободы выражения мнений, укрепление сотрудничества, обеспечение защиты и безопасности и применение различных правовых систем, и, в конечном итоге, позволит укрепить доверие к развитию цифровой экономики и общества на глобальном уровне — и все это, я подчеркиваю, при полном уважении прав человека и основных свобод.

Что касается ФУИ, то не вызывает сомнений тот факт, что он оказал влияние на разработку государственных стратегий в течение последнего десятилетия, и мы признаем его уникальную роль в качестве платформы для обсуждения широким кругом сторон вопросов регулирования Интернета. Одно из основных достижений ФУИ заключается в ежегодном создании открытой рабочей обстановки, которая делает его гибким, применимым и подходящим механизмом продвижения работы любой группы заинтересованных сторон, в частности в

области разработки стратегий и принятия решений. Этот открытый диалог необходимо расширить, поощряя участие заинтересованных сторон и более широкого круга участников. В этой связи мы хотели бы поздравить себя с тем, что региональные и национальные инициативы ФУИ осуществляются и распространяются по всему миру.

Мы должны на постоянной основе развивать гибкие механизмы, которые позволили нам выйти на этот этап. Как граждане и представители правительств, деловых кругов, неправительственных организаций, технических и научных кругов мы гордимся тем, что принимаем участие в этом необычном человеческом и научном «путешествии», в ходе которого происходит освоение обществом Интернета. Португалия гордится тем, что была первой страной, объединившей в XV и XVI веках Европу, Азию, Африку и Северную и Южную Америку и содействовавшей культурному обмену между ними. Поэтому мы готовы встать на этот путь.

Г-н Джавхара (Сирийская Арабская Республика) (*говорит по-арабски*): Позвольте мне прежде всего поблагодарить посредников на переговорах по проекту итогового документа совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (A/70/L.33).

Наша страна присоединяется к заявлению, сделанному представителем Южной Африки от имени Группы 77 и Китая (см. A/70/PV.76).

Проект итогового документа напоминает нам о том прискорбном факте, что сохраняющийся «цифровой разрыв» между развитыми и развивающимися странами увеличивается, несмотря на международные усилия и принятие нами десятков резолюций, в которых подчеркивается необходимость расширения международного сотрудничества и выполнения обязательства устранить этот пробел, сужая его как можно быстрее. Перед лицом этой реальности мы стали более четко сознавать, что для того, чтобы сократить этот разрыв и дать развивающимся странам возможность пользоваться благами, приносимыми информационно-коммуникационными технологиями (ИКТ), а также поддерживать их усилия в области развития, развитые страны обязаны выполнить свои исторические обязанности и, взяв на себя инициативу, предоставить развиваю-

щимся странам необходимые финансовые ресурсы и технологии, а также обеспечить укрепление их потенциала. Мы также хотели бы подчеркнуть необходимость передачи технологий развивающимся странам и укрепления их роли.

Наша делегация поддерживает содержащееся в проекте документа напоминание о необходимости сосредоточить внимание на оказании помощи государствам и народам, которые сталкиваются с исключительными обстоятельствами, например, народам, страдающим под игом иностранной оккупации, включая наш народ на оккупированных сирийских Голанах и палестинцев. Наша делегация решительно поддерживает заявление о необходимости приверженности и сотрудничества стран с целью предотвратить использование этих технологий террористами и преступниками для совершения преступных деяний в отношении невинных людей во всем мире. Наша страна, Сирия, которая страдает от бедствия трансграничного терроризма, находится в первых рядах стран, крайне нуждающихся в таком международном сотрудничестве и координации в рамках этой поддержки.

Террористы в Сирии, к сожалению, способны использовать ИКТ для проведения своих операций, вербовки новых сторонников, использования наемников из всех уголков земного шара и совершения самых ужасных преступлений против сирийцев. Они используют ИКТ для финансирования своей деятельности и осуществления своих актов, для закупки оружия, перевода средств на свои счета, для совершения актов пиратства и продажи похищенных ими ценностей. В этом контексте мы подчеркиваем ответственность развитых стран и их компаний, которые контролируют большинство ИКТ сетей и объектов во всем мире, за недопущение ненадлежащего их использования или злоупотребления ими террористами. В этом контексте мы решительно осуждаем некоторые европейские компании, которые предоставляют террористам в Сирии услуги в области ИКТ, о чем сообщил немецкий журнал «Шпигель», который поведал о том, что некоторые европейские компании, с помощью турецких посредников, предоставили технические средства и услуги для подключения через спутник к системам Интернета в районах Сирии и Ирака, где находятся террористы «Исламского государства Ирака и Леванта». Это идет вразрез с основными

резолюциями нашей Организации, в частности резолюцией 2199 (2015) Совета Безопасности.

Правительство Сирии, в сотрудничестве со своим местными партнерами из Организации Объединенных Наций и международными партнерами, прилагает значительные усилия, чтобы обеспечить стабильные и качественные услуги, предоставляемые сирийским гражданам, в том числе, связанные с ИКТ, в частности для обеспечения гражданам и учреждениям возможности подключаться к интернет-сетям и спутникам связи, несмотря на то, что эти объекты и сети систематически становятся мишенями для вооруженных террористических групп. Этот сектор, его объекты и сети также становятся мишенями, как и все другие жизненно важные сектора в Сирии, в рамках серии односторонних принудительных экономических мер, введенных некоторыми странами и охватывающих такие аспекты, как контроль за веб-сайтами в интернете и услугами в сфере ИКТ и распространение информации некоторых сирийских медиа-компаний с помощью спутника, в дополнение к изоляции жизненно важных сирийских секторов, таких, как сектор гражданской авиации, от соответствующих глобальных сетей.

В этом контексте прискорбно то, что, в то время как Сирия живет в условиях всех этих санкций, киберпространство остается открытым и свободным от ограничений, технология разрабатывается и свобода предоставляется средствам массовой информации и веб-сайтам нашего региона, тем самым веб-сайтам, которые помогают распространять яд подстрекательства к межрелигиозной вражде, поощряют ненависть и экстремизм, вербуют террористов по всему миру и занимаются «промыыванием мозгов» детей и молодых людей. В результате мы наблюдаем чуму экстремизма и террористические акты во всем мире.

В заключение, наша делегация подчеркивает необходимость согласованных усилий по поддержке ИКТ в интересах развития при соблюдении наших международных обязательств в соответствии с Уставом Организации Объединенных Наций и принципами международного права. Мы подчеркиваем необходимость всестороннего выполнения проекта итогового документа без какой-либо политизации или дискриминации, включая необходимость того, чтобы государства-члены положили

конец односторонним принудительным мерам, которые препятствуют международному развитию, особенно в развивающихся странах.

Г-н Мендоса-Гарсия (Коста-Рика) (*говорит по-испански*): Наша делегация присоединяется к заявлениям, сделанным представителем Южной Африки от имени Группы 77 и Китая и представителем Эквадора от имени Сообщества государств Латинской Америки и Карибского бассейна (см. A/70/PV.76). Мы отмечаем и высоко оцениваем выдающуюся и трудную работу сокоординаторов, постоянных представителей Объединенных арабских Эмиратов и Латвии, в рамках процесса рассмотрения, а также их соответствующих рабочих групп.

Этот год запомнится как год, в котором были заключены важнейшие соглашения, в том числе Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, Аддис-Абебская программа действий третьей Международной конференции по финансированию развития и Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), была проведена двадцать первая Конференция сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и был принят Итоговый документ совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (A/70/L.33). Не могло быть лучше года, чем этот. Мы пересмотрели наше понимание развития и будущего, которое мы хотим обеспечить для себя и будущих поколений. В настоящее время задача заключается в выполнении этих соглашений.

Что касается информационного общества, то мы считаем, что проект итогового документа, который должен быть принят на этой встрече высокого уровня, станет результатом адекватного баланса, в контексте которого будут учтены наиболее актуальные проблемы в нынешнем информационном обществе и прогресс, достигнутый в области информационно-коммуникационных технологий и управления Интернетом, и должен полностью соответствовать основополагающим принципам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, которые должны привести к созданию информационного общества,

основанного на результатах социального, культурного, экономического и технического развития.

Мы хотели бы подчеркнуть важность признания роли различных заинтересованных сторон в этом процессе. Модель управления Интернетом должна быть основана на подходе, предполагающем наличие многих заинтересованных сторон, независимых от нашей политической, корпоративной или финансовой власти, и должна преследовать три основные цели: во-первых, поддерживать свободный и открытый Интернет; во-вторых, поддерживать модель, которая обеспечивает конфиденциальность и безопасность; и, в-третьих, поддерживать общепризнанные принципы в области прав человека.

Равновесие сил в рамках данной модели управления имеет ключевое значение для того, чтобы Интернет оставался творческим и перманентно инновационным пространством. Достижение устойчивого развития в наших обществах будет зависеть главным образом от нашей способности поддерживать инновационный и преобразующий потенциал, который, в частности, должен найти отражение в наших моделях потребления и производства, а также в более горизонтальных и динамичных властных структурах, которые создают возможности для участия всего населения и различных заинтересованных сторон.

Коста-Рика разделяет приверженность глобального сообщества созданию информационного общества, открытого для всех, ставящего во главу угла интересы людей и ориентированного на развитие, которое поощряет и гарантирует признание всех прав человека как в реальной жизни, так и в виртуальной реальности. Поэтому мы выражаем нашу твердую поддержку включению в проект итогового документа раздела, посвященного правам человека в информационном обществе. Тем самым мы гарантируем соблюдение основных свобод, в том числе свободы мнений и их свободного выражения, свободы собраний и ассоциаций, независимости прессы, а также защиту журналистов, блогеров и правозащитников. Именно этим принципам мы привержены и именно им оказываем поддержку в реализации, председательствуя в «Коалиции за свободу в Интернете» в этом году.

Поэтому мы считаем необходимым обеспечить тесную увязку этого процесса с Аддис-Абебской программой действий, Повесткой дня в обла-

сти устойчивого развития на период до 2030 года и двадцать первой сессией Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата. Необходимо, чтобы права человека нашли должное отражение в направлениях деятельности, которые мы сейчас разрабатываем. Такая координация усилий будет содействовать осуществлению этих соглашений и построению более миролюбивых и более открытых обществ, чему также будет способствовать преобладающий потенциал информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Информационно-коммуникационные технологии и процесс перевода данных в цифровую форму по-прежнему играют ключевую роль в обеспечении экономического роста во всем мире и в Коста-Рике в частности. В нашем конкретном случае на данный сектор приходится примерно 3 процента валового внутреннего продукта, и он обладает огромным потенциалом роста. В течение последних пяти лет страна поднялась на 23 позиции в индексе развития ИКТ и была отнесена Международным союзом электросвязи к числу наиболее динамично развивающихся стран в этом периоде. Количество домохозяйств, подключенных к Интернету, удвоилось, увеличившись с 24 до 55 процентов. Охват мобильной связью вырос на 150 процентов, а число абонентов широкополосной связи увеличилось в десять раз. Эти результаты говорят о том, что благодаря последовательным усилиям государственных организаций и предприятий частного сектора сегодня страна может служить образцом для подражания в масштабах всего региона. Это убеждает нас в необходимости и далее придерживаться выбранного нами политического курса.

В стране разработан национальный план развития телекоммуникаций «Развитие сетевых технологий: 2015–2021 годы», который базируется на трех следующих компонентах: на доступности цифровых технологий, на создании транспарентного электронного правительства и на цифровой экономике. Наша цель заключается в том, чтобы заполнить существующие пробелы в сфере инфраструктуры, в гендерной области и в плане доступа к ИКТ, которые характерны для многих стран со средним уровнем дохода и для устранения которых требуется поддержка международного сообщества. Три наших главных цели заключаются в расширении пользования Интернет-пространством населением

одновременно с расширением доступа к нему, с тем чтобы выполнить требования Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) к странам-членам в части выхода на средний уровень пользования Интернетом, обеспечить 100-процентный охват домохозяйств цифровым телевидением к 2017 году и повысить качество широкополосной связи и тем самым обеспечить 80 процентам населения доступ к широкополосной связи со скоростью, сопоставимой с ее средними значениями в странах — членах ОЭСР.

Обеспечение доступности цифровых технологий является частью цифровой стратегии Коста-Рики, которая направлена на решение проблемы доступа к услугам в области телекоммуникаций уязвимых групп, включая инвалидов и представителей коренного населения, и на содействие формированию навыков и знаний и наращивание опыта в области плодотворного и эффективного использования ИКТ. Эти усилия дополняются реализацией программы подключения домохозяйств к Интернету, по каналам которой с 2018 года почти 10 процентам домохозяйств в масштабах всей страны будут предоставляться субсидии на оплату интернет-услуг и приобретение специального устройства для пользования ими. Помимо этой программы есть еще одна, которая направлена на оказание конкретной помощи домохозяйствам, возглавляемым женщинами, и женщинам-предпринимателям в преодолении барьеров на пути доступа к Интернету. Мы предложили сделать телекоммуникационные услуги доступными для всех и охватить ими те районы страны, которые сетевыми операторами считаются малоперспективными в финансовом отношении. С помощью программы подключения общин к Интернету мы обеспечим доступ к услугам фиксированной телефонной связи и к Интернету жителям тех районов, где эти услуги пока не получили широкого распространения.

Расширение прав и возможностей молодежи на базе использования ИКТ, несомненно, является неотложной задачей. Мы привлекли к этой проблеме внимание Совета Международного Союза электросвязи, который в этом году принял резолюцию, посвященную расширению прав и возможностей молодежи посредством использования Интернета. Кроме того, в этом году президенту Луису Гильермо Солису Международный союз электросвязи присвоил звание покровителя молодежи и ИКТ. Поэто-

му, на заседании постоянного консультативного комитета Межамериканской телекоммуникационной комиссии Организации американских государств мы представили проект регионального плана действий по расширению прав и возможностей молодежи посредством развития телекоммуникаций и ИКТ, который был одобрен несколько недель назад и который служит подтверждением нашей приверженности отстаиванию интересов молодежи.

Наша главная цель заключается в том, чтобы превратить Коста-Рику в страну передовых информационных технологий через обеспечение всеохватного подхода к получению доступа к ИКТ и их использованию и распространению безопасным, ответственным и плодотворным образом. С учетом этого мы разрабатываем, как уже было отмечено, конкретные стратегии, призванные способствовать реализации наших усилий по реализации целей в области устойчивого развития.

Г-н Нина (Албания) (*говорит по-английски*): Прежде всего, я хотел бы выразить признательность Председателю Генеральной Ассамблеи за организацию этого совещания высокого уровня, посвященного Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества.

Албания приветствует предстоящее принятие проекта итогового документа по результатам совещания высокого уровня и хотела бы поблагодарить координаторов за проделанную ими работу (A/70/L.33).

В настоящее время одна из крупнейших проблем заключается в том, как не отстать от убаюкивающих темпов глобализации. В этом плане представляется важным создание сильного, динамичного, открытого и свободного информационного общества. По примеру других стран мира Албания вступила на путь цифровой революции и поиска новых возможностей для своих граждан и хозяйствующих субъектов. Правительство страны демонстрирует твердую решимость поддерживать и поощрять инициативы в сфере цифровых технологий, которые являются мощными инструментами модернизации и управления, построения открытого общества и обеспечения устойчивого экономического развития в интересах всех граждан. Наши усилия в этом отношении направлены на поощрение регионального сотрудничества и координируются с европейскими правовыми и институциональными структурами в

рамках интеграции Албании в состав Европейского союза.

В этом плане межотраслевая повестка дня в области цифровых технологий определяет направления нашей работы по формированию нового поколения информационного общества в европейском контексте. Вот почему Албания привела свою нормативно-правовую базу информационного общества в соответствие с наработанными требованиями Сообщества Европейского союза, но при этом постоянно отслеживает динамику на едином цифровом рынке. Государственный информационный центр, созданный в соответствии с международными стандартами, оказывает широкий спектр услуг местным и центральным органам. С другой стороны, уникальный портал государственных услуг предлагает все большее количество электронных услуг. Правительство инвестирует ресурсы в развитие цифровых технологий как с точки зрения совершенствования аппаратного обеспечения, так и с точки зрения разработки учебных программ, и использует различные стимулы с целью поощрения инновационных инициатив среди молодежи.

В Албании доля одного только сектора электронной связи, в контексте использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), согласно расчетам, составляет порядка 5–6 процентов от общего объема валового внутреннего продукта. Из числа долгосрочных приоритетов Стратегической программы развития цифровых технологий на период 2015–2020 годов я хотел бы выделить несколько направлений, первым из которых является совершенствование национальной инфраструктуры в сфере ИКТ — главного фактора быстрого развития информационного общества и повышения уровня готовности к участию в электронной коммерческой деятельности. Высокоскоростной доступ следует увеличить, по меньшей мере, до 100 мегабитов в секунду для 50 процентов семей и до, по меньшей мере, 30 мегабитов в секунду для всего остального населения. Доля населения, пользующегося Интернетом, к концу 2020 года должна вырасти до 90 процентов; доля коммерческих предприятий, использующих ИКТ для электронной торговли, должна составить приблизительно 50 процентов; и, наконец, доступ к широкополосному Интернету должны иметь все школы.

Другими целевыми направлениями в рамках усилий правительства являются развитие электронного управления и предоставление гражданам и коммерческим предприятиям государственных услуг через Интернет. ИКТ и процессы перевода информации в цифровую форму на национальном уровне способствуют модернизации экономических процессов за счет укрепления производственных потенциалов на основе ИКТ, экономики знаний, создания новых предприятий, развития новаторства и интеллектуальной деятельности в городах и общинах, росту сельскохозяйственного производства и деятельности социальных предприятий. Что касается социальных процессов, то в этом контексте совершенствуется оказание услуг общинам и совместное производство товаров, поощряется и стимулируется новаторство в социальной сфере, совместно мобилизуются и используются ресурсы и финансовые средства. Наконец, что касается институциональных и административных процессов, то в их рамках оказываются электронные услуги правительства, выдаются цифровые удостоверения личности, оказывается содействие межучрежденческому взаимодействию, упрощаются институциональные и административные процедуры, обеспечивается оказание дополнительной помощи через Интернет, а также участие граждан и коммерческих предприятий в процессах принятия решений и т.д.

Говоря об ИКТ, в своих мыслях мы видим общество, основанное на знаниях и информации благодаря консолидации цифровой инфраструктуры на всей территории нашей Республики; повышение качества государственных услуг, оказываемых в онлайн-режиме; и более транспарентное государственное управление. Поэтому в заключение я хотел бы особо отметить, что технологии являются будущим мирового экономического развития. Наша задача заключается в использовании их в качестве одного из инструментов с тем, чтобы обеспечить благое управление и создать возможности в области развития для следующего поколения.

Г-н Торнберри (Перу) (*говорит по-испански*): Сначала позвольте мне от имени правительства Перу воздать координаторам должное за их умелое руководство межправительственными переговорами, проводившимися в последние несколько недель. Мы уверены, что их усилия нашли свое отражение в проекте итогового документа этого со-

вещания (A/70/L.33), и весьма признательны им за проделанную работу.

Мы вновь заявляем о нашей полной приверженности принципам Женевской декларации, Женевскому плану действий и содержащимся в нем направлениям деятельности, Тунисскому обязательству и Тунисской программе для информационного общества, а также выводам Глобальной сети, и хотим особо отметить две стоящие перед нами сегодня здесь основные проблемы: возможность оценки процесса выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) и возможность достижения согласия относительно средств для пропагандирования основополагающих ценностей, идеалов, целей и задач, которые мы будем представлять в предстоящие годы.

Нам выпала честь стать свидетелями технологической революции. Доступ в Интернет и к связанным с ним технологиям должен позволить людям, независимо от их происхождения, улучшить свою жизнь во всех отношениях. Но, к сожалению, пока это не произошло. «Цифровой разрыв» реален и расширяется в геометрической прогрессии. Глобальное неравенство по сути своей несправедливо и не является проблемой, затрагивающей только маргинализированных людей. Нам надо преодолевать и устранять «цифровой разрыв» на всех направлениях, каковыми являются доступность, наращивание потенциала и обучение. Для решения колоссальной проблемы, которую представляет собой «цифровое неравенство», необходимо ее осознание в масштабах всего мира. Сегодня мы также сосредоточили внимание на таких вопросах, как сотрудничество, управление Интернетом, безопасность и укрепление доверия, и отмечаем те значительные усилия, которые мы уже прилагаем для выхода на этот этап.

Перу считает, что транспарентность, инклюзивную ответственность и надлежащее управление Интернетом можно обеспечить только благодаря нормативно-правовой базе, зиждущейся на Уставе Организации Объединенных Наций и применимых нормах международного права и международных пактах, включая Всеобщую декларацию прав человека. В этой связи Перу также выступает за международное управление Интернетом на основе такого многостороннего решения, которое предусматривало бы создание структуры, охватывающей

многочисленных заинтересованных субъектов. Мы все должны быть готовы и хотеть добиваться такого сценария на будущее, действуя в том же новаторском и открытом духе, который был продемонстрирован в процессе ВВУИО. Перу предлагает начать дебаты с участием многих заинтересованных сторон с тем, чтобы добиться конкретной цели формирования глобального консенсуса относительно создания применимой нормативно-правовой базы, необходимой для обеспечения управления Интернетом в глобальном масштабе и признаваемой всеми.

Наконец, существует множество примеров аналогичных процессов, в которых наши страны принимали участие в прошлом. В каждом случае международному сообществу удавалось обогащать международную нормативно-правовую базу, заключая ряд важных соглашений, которые служили отправными точками в контексте решения широкого круга разнообразных проблем. Нам следует сделать то же самое и в отношении управления Интернетом.

Г-н Лархмаид (Марокко) (*говорит по-французски*): Делегация Марокко присоединяется к заявлению, сделанному представителем Южной Африки от имени Группы 77 и Китая (см. A/70/PV.76).

Делегация Марокко хотела бы поблагодарить двух координаторов — послов Объединенных Арабских Эмиратов и Латвии — и воздать им должное за их замечательную работу на протяжении всего процесса переговоров с целью достижения консенсуса в отношении проекта итогового документа (A/70/L.33), который сегодня позднее мы будем принимать.

Марокко приняло активное участие в проведенной в Тунисе Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества и привержено духу принципов, закрепленных в Женевской декларации, преследуя цель укрепить свой национальный потенциал в области информационных систем в качестве инструмента социально-экономического развития. Такую приверженность наша страна будет проявлять, предпринимая усилия по укреплению ее цифровых систем, что позволит ей достичь целей, закрепленных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1), будучи вдохновлена возможностями, предоставляемыми Аддис-Абебской программой действий, которая была принята на тре-

тей Международной конференции по финансированию развития.

Делегация Марокко считает, что проблемы управления Интернетом на международном уровне следует обсуждать и решать открыто и демократично в рамках многосторонних форумов с участием всех заинтересованных субъектов, уважая при этом суверенитет и целостность государств. В этой связи наша делегация поддерживает продление мандата Форума по вопросам управления Интернетом с целью активизировать многосторонний диалог с участием разнообразных заинтересованных субъектов по вопросам государственной политики управления Интернетом.

В соответствии с указаниями его Величества короля Мохаммеда VI в 2009 году правительство Марокко приняло план действий в области цифровых технологий на период до 2013 года с задачей интегрировать Марокко в мировую экономику по упрощенной процедуре, предполагающей широкое распространение информационно-коммуникационных технологий и их внедрение на всех уровнях государственного управления, с привлечением к ее реализации всех слоев общества и деловых кругов. Тем самым Королевство Марокко сделало информационно-коммуникационные технологии своим инструментом в борьбе с социальным неравенством и неравенством в масштабах всего региона и в приведении рыночных требований в соответствии с требованиями, продиктованными общими интересами. Такой подход обусловлен существующей в Марокко социальной моделью гражданства, ставящей развитие человека в центр «цифровой революции».

В контексте достижений Марокко с точки зрения демократизации и расширения доступа к телекоммуникационным услугам к концу 2014 года общее число пользователей Интернета достигло 10 миллионов человек, или 30,5 процента. Помимо этого, к концу 2014 года насчитывалось 44 миллиона абонентов мобильной телефонной связи, что соответствует показателю в 133 процента. Кроме того, Марокко включило развитие своей оффшорной деятельности на основе информационно-коммуникационных технологий в число главных компонентов своей стратегии экономического развития, а также разработало волонтаристскую стратегию, призванную повысить привлекательность Марокко в глазах иностранцев. О ее эффективности говорит

количество многонациональных корпораций, которые открыли свои филиалы в нашей стране.

Учитывая позитивные результаты осуществления плана действий в области цифровых технологий на период до 2013 года, которые позволили Марокко занять в регионе лидирующие позиции в этой области, министерство промышленности, торговли, инвестиций и цифровой экономики приняло решение о разработке стратегии в области цифровых технологий на период до 2020 года на основе достижений в работе по созданию информационного общества. В основу разработки новой стратегии будет положен подход, предполагающий широкое участие в ней всех заинтересованных сторон и обеспечивающий учет достигнутых результатов и опыта реализации плана действий в области цифровых технологий на период до 2013 года. Проект концентрируется на четырех основных направлениях: граждане, компании, предпринимательская среда и оптимизация административного управления. В части внедрения инноваций приоритет будет отдаваться телекоммуникациям и инфраструктуре Интернета. Речь конкретно идет о высокоскоростном широкополосном доступе к Интернету в Марокко и обеспечении подключения к Интернету в наиболее отдаленных районах. В то же время сама Африка оказалась в центре этой новой стратегии, направленной на укрепление партнерских отношений между африканскими странами в рамках сотрудничества по линии Юг-Юг. В этом контексте совместно с Организацией исламского сотрудничества Марокко организует проведение в Марракеше с 17 по 19 декабря медиафорума «Африканский континент: имидж и возможности».

В интересах борьбы с ростом киберпреступности с 2011 года Марокко проводит курс на усиление национального потенциала в области безопасности информационных систем. Тогда же было учреждено Главное управление безопасности информационных систем — национальный орган, ответственный за кибербезопасность. С этой же целью в 2012 году правительство Марокко приняло национальную стратегию обеспечения кибербезопасности и приступило к созданию в Марокко механизма для обеспечения безопасности информационных систем и важнейших объектов инфраструктуры и институтов. Кроме того, в 2014 году была принята национальная директива по безопасности информационных систем, которая предусматривает допол-

нительные меры, обеспечивающие единообразие практики и более высокий уровень охраны и защиты информационных систем в целом, включая административные и общественные учреждения.

И последнее. Наша делегация считает, что в отсутствие международного документа по киберпреступности необходимо активизировать техническое сотрудничество на международном и региональном уровне для борьбы с этим злом. Особое внимание в таком сотрудничестве должно уделяться, среди прочего, оказанию содействия развивающимся странам в развитии их потенциала в области безопасности информационных систем.

Г-жа Биайдже (Руанда) (*говорит по-английски*): Прежде всего, позвольте мне поблагодарить координаторов, постоянных представителей Объединенных Арабских Эмиратов и Латвийской Республики, за их похвальную работу над подготовкой документа по итогам общего обзора выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества.

В своем итоговом документе Конференция Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, состоявшаяся в Рио-де-Жанейро в июне 2012 года, признала чрезвычайно важную роль информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в ускорении выполнения обязательств в области устойчивого развития. Очевидно, что ИКТ продолжают изменять наш образ жизни, наши способы коммуникации и взаимодействия друг с другом и характер нашей работы. Поэтому необходимо овладевать новыми технологиями и, если мы хотим максимально использовать их потенциал, поспевать за их быстрыми темпами развития. Таким образом, нынешняя тема представляет собой своевременный отчет в части недавно принятых универсальных и преобразующих целей устойчивого развития, особенно для нас, учитывая тот прогресс, который достигнут в нашей стране, Руанде, где в индустрии мобильной связи произошел самый настоящий прорыв.

Руанда не жалеет инвестиций для расширения доступа к широкополосной связи, поскольку мы считаем, что это окажет реальное влияние на устойчивое экономическое и социальное развитие. Только работая сразу по обоим этим направлениям, удастся обеспечить устойчивое будущее и построить более открытое для всех общество. Руанда

отдает себе отчет во взаимосвязи между информационно-коммуникационными технологиями и устойчивым развитием, поскольку ей приходится решать задачи, вытекающие из ее уникальных особенностей как одной из наименее развитых стран и страны, не имеющей выхода к морю. Единственный способ обеспечить экономический рост состоит в использовании ИКТ и подключении к мобильной широкополосной сети, что обеспечит всеобщий и надежный доступ к услугам, необходимым для удовлетворения экономических и социальных нужд страны, и позволит максимально задействовать новые возможности, открывающиеся в связи с устранением «цифровой пропасти» в таких областях, как инновации, создание рабочих мест и развитие предпринимательства и торговли.

Цели в области развития, сформулированные в Декларации тысячелетия, стали первым шагом, который помог избавиться от нищеты миллионам людей, а развивающимся странам взять на себя главную роль в формировании собственной программы развития в соответствии с национальными приоритетами и конкретными нуждами. С тех пор мы знаем, что ИКТ — это нечто большее, чем просто ключевой фактор. Без них невозможно обеспечить благосостояние людей, поскольку мы все больше и больше зависим от доступа к своевременной и точной информации — в области здравоохранения и в других областях, таких, как образование, сельское хозяйство, предпринимательство, торговля и т.д. Поэтому необходимо полностью обеспечить широкополосной связью сельские районы, чтобы их жители пользовались доступом к цифровым технологиям. В процессе развития после 2015 года мы ставим своей задачей обеспечить всеобъемлющий и устойчивый экономический рост в рамках программы поступательного развития, где центральное место по-прежнему будет отводиться информационно-коммуникационным технологиям. Эта задача созвучна нашей «Концепции 2020», нацеленной на превращение Руанды в страну со средним уровнем дохода, в число главных целей которой входят развитие и применение ИКТ.

Для того чтобы перейти от аграрной экономики к инновационной экономике, мы должны укрепить наш курс на развитие инфраструктуры и наладить более тесные партнерские связи между государством и частным сектором. Для Руанды ИКТ являются одним из главных инструментов создания бла-

гоприятных условий для развития сферы услуг, образования, здравоохранения, сельского хозяйства, государственного управления и предпринимательства. Кроме того, мы твердо уверены в том, что информационно-коммуникационные технологии могут позволить Руанде быстро преодолеть ключевые этапы индустриализации и дадут нам возможность инвестировать ресурсы в развитие адекватной инфраструктуры и производство электроэнергии, что будет способствовать созданию инновационной базы людских ресурсов с тем, чтобы сделать нашу страну сетевым ИКТ узлом в нашем регионе.

Для того чтобы достичь наших целей, упор был сделан на развитии пяти областей, которые будут и впредь ускорять оказание услуг и стимулировать постоянный рост при одновременном обеспечении транспарентности и подотчетности. Во-первых, мы делаем упор на развитии профессиональных навыков, стремясь подготовить высококвалифицированных профессионалов и создать широкую базу знаний, используя ИКТ. Во-вторых, мы уделяем особое внимание развитию частного сектора с целью формирования эффективного, конкурентоспособного сектора ИКТ и частного сектора, использующего ИКТ. В-третьих, мы уделяем особое внимание развитию общин с целью расширить их возможности и преобразовать их посредством расширения доступа к услугам в области информационно-коммуникационных технологий. В-четвертых, особое внимание уделяется электронному управлению в интересах обеспечения эффективности работы правительства и предоставления им услуг. Наконец, мы уделяем пристальное внимание кибербезопасности с целью обеспечения безопасности киберпространства и информационных ресурсов Руанды.

Для того чтобы способствовать развитию ИКТ, мы инициировали проект “*Smart Kigali*”, который предусматривает обеспечение бесплатного доступа населения к беспроводному Интернету в городских автобусах, административных зданиях и в других общественных местах. Что касается расширения сети Интернета, то наша цель заключается в том, чтобы обеспечить 95-процентный охват Интернетом населения к 2017 году. На этом этапе я хотел бы обратить особое внимание на некоторые наши достижения в сфере ИКТ.

Мы добились огромных успехов в развитии сети Интернета, особенно в сфере развития ин-

фраструктуры с использованием оптоволоконной технологии, с целью охвата ею всей территории государства. Руанда станет одной из немногих африканских стран, которая подключит к Интернету каждый уголок своей территории, когда она развернет первую в истории сеть беспроводной высокоскоростной широкополосной связи формата 4G в этом регионе. Новая технология, которая дает возможность пользоваться высокоскоростным Интернетом, вывела Руанду в число лидеров в плане обеспечения Интернет-услугами в Африке. Мы даже планируем разработать сеть беспроводной высокоскоростной широкополосной связи формата 5G с целью обеспечения сверхскоростной связи.

Что касается развития людских ресурсов, то в настоящее время мы инвестируем средства в качественное образование и подготовку с тем, чтобы устранить пробелы в области профессиональной подготовки, и нам удалось привлечь таких авторитетных субъектов, как Гарвардский университет и Университет Карнеги-Меллона. Программа «Ноутбук — каждому ребенку» позволила предоставить портативные компьютеры сотням школьников в Руанде. Кроме того, у нас имеется технопарк ИКТ «*kLab*», который представляет собой открытое пространство для сотрудничества разработчиков ИКТ и создания ими инновационных проектов при одновременном повышении уровня конкурентоспособности в глобальных масштабах.

Точки бесплатного предоставления беспроводного доступа населения к Интернету теперь приносят пользу тем, кто не может оплачивать ежемесячный абонемент на подключение. Еще важнее то, что эта технология принесла пользу сельским женщинам, позволив им ежедневно пересылать деньги и делать платежи с помощью мобильных устройств, и в этой области Руанда занимает лидирующие позиции. Мы осуществили все эти преобразования, чтобы обеспечить для наших граждан лучшее образование, медицинскую помощь и образ жизни, уделяя особое внимание женщинам и девочкам, с тем, чтобы гарантировать учет их интересов. Стремясь обеспечить прозрачность и инклюзивность посредством достижения цели 16, которая уже реализована, поскольку Руанда является «экспериментальной» страной Программы развития Организации Объединенных Наций, мы предоставили нашим гражданам возможность высказать свое мнение, оценить уровень обеспечения услугами и

работу их лидеров с целью обеспечения подотчетности, поскольку большинство государственных услуг можно получить в электронной форме.

В заключение, следует отметить, что для обеспечения устойчивого роста и благосостояния населения страны необходимо иметь компетентных руководителей и действенную систему управления. В этом контексте Руанда уверенно реализует повестку дня, содержащуюся в нашей «Концепции 2020» и направленную на превращение нашей страны в «узловой центр» глобальной предпринимательской и инвестиционной деятельности, в интересах ускоренного развития экономики с использованием ИКТ в качестве основной движущей силы. Чтобы преодолеть «цифровой разрыв», мы решили повысить уровень подключения к Интернету с тем, чтобы улучшить нашу экономическую ситуацию как страны, не имеющей выхода к морю, чтобы решить проблему безработицы среди молодежи и женщин и способствовать активизации предпринимательской деятельности.

И наконец, Руанда хотела бы заверить Генеральную Ассамблею в своей решимости осуществлять свою деятельность в соответствии с выработанной на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества стратегией построения ориентированного на интересы людей, открытого для всех и стремящегося к развитию информационного общества, в котором каждый человек мог бы генерировать информацию и знания, иметь к ним доступ и пользоваться ими, чтобы в полной мере раскрыть свой потенциал.

Исполняющий обязанности Председателя (*говорит по-испански*): Прежде чем продолжить заседание, я хочу проконсультироваться с государствами-членами по поводу предоставления в ходе заседания высокого уровня слова представителям Международного союза электросвязи, Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Программы развития Организации Объединенных Наций, учреждений, которые играют ведущую роль в содействии осуществлению Женевского плана действий, разработанного в соответствии с Тунисской программой для информационного общества, а также представителю Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, которая обеспечивает секретариатское обслуживание Комиссии по науке и

технике в целях развития, органу, учрежденному Экономическим и Социальным Советом в его резолюции 2006/46 с целью оказания эффективной помощи Совету в качестве координационного центра по реализации в масштабах всей системы мер по осуществлению решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества.

Соответствующими представителями являются г-н Малкольм Джонсон, заместитель Генерального секретаря Международного союза электросвязи; г-н Гетачью Энгида, заместитель Генерального директора и помощник Генерального директора по информационно-коммуникационным технологиям Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры; г-н Патрик Кюлеерс, Директор и руководитель программы по профессиональной подготовке в области управления и миростроительства Программы развития Организации Объединенных Наций; и Директор и руководитель сектора науки, технологии и ИКТ Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию г-н Торбьёрн Фредрикссон.

Если не будет возражений, я буду считать, что Генеральная Ассамблея согласна, не создавая прецедента, пригласить вышеупомянутых представителей учреждений Организации Объединенных Наций выступить с заявлениями на этом заседании высокого уровня.

Решение принимается.

Исполняющий обязанности Председателя (*говорит по-испански*): В соответствии с только что принятым решением я предоставляю слово заместителю Генерального секретаря Международного союза электросвязи.

Г-н Джонсон (Международный союз электросвязи) (*говорит по-английски*): Для меня является честью возможность выступить с заявлением от имени Международного союза электросвязи (МСЭ) на этом заседании высокого уровня, посвященном Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), особенно с учетом того, что в этом году мы празднуем 150-летие создания МСЭ.

Я хотел бы поздравить координаторов, государства-члены и все заинтересованные стороны, которые способствовали проведению этого успешного

обзора, результатом которого стал превосходный проект итогового документа ((A/70/L.33), который ляжет в основу осуществления решений ВВУИО в последующие годы.

В период после 1998 года, когда члены МСЭ впервые предложили провести Всемирную встречу на высшем уровне по вопросам информационного общества, были достигнуты невероятные успехи в сфере информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Тем не менее, как нам всем известно, сделать предстоит еще многое. В развивающихся странах почти две трети населения все еще не имеют доступа к Интернету, а в наименее развитых странах, которые, согласно классификации Организации Объединенных Наций, не имеют выхода к морю, к Интернету подключен только один из каждых десяти человек. С учетом того, что более половины населения мира по-прежнему не подключено к Интернету, все еще преждевременно говорить о глобальном информационном обществе. Миссия МСЭ заключается в том, чтобы подключить к Интернету всех субъектов мирового сообщества, и мы будем продолжать предпринимать усилия, направленные на то, чтобы граждане всего мира — в развитых и развивающихся странах, в городских и сельских районах — могли пользоваться благами информационного общества вне зависимости от их пола и инвалидности.

2015 год был важным и успешным годом — в июле было заключено соглашение о финансировании в целях развития; в сентябре были утверждены цели в области устойчивого развития (ЦУР); не далее как на прошлой неделе на двадцать первой сессии Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата было заключено Парижское соглашение; а сейчас завершился общий обзор осуществления решений ВВУИО. ИКТ будут иметь ключевое значение для реализации всех этих непростых соглашений.

МСЭ, в состав которого, помимо 193 государств — членов Организации Объединенных Наций, входят 700 структур частного сектора, более 100 высших учебных заведений и организаций гражданского общества, обладает идеальными возможностями для того, чтобы внести активный вклад в реализацию всех этих усилий. Ежегодный Форум ВВУИО, проводимый МСЭ совместно с Организацией Объ-

единенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию и Программой развития Организации Объединенных Наций в сотрудничестве с другими учреждениями системы Организации Объединенных Наций, стал глобальной платформой для участия многих заинтересованных сторон, которые занимаются координацией и осуществлением решений ВВУИО, обменом информацией, обобщением знаний и обменом передовым опытом, в связи с чем я хотел бы поблагодарить все заинтересованные стороны ВВУИО за их приверженность и преданность Форуму.

Форум будет и далее развиваться за счет укрепления взаимодействия между направлениями деятельности ВВУИО и ЦУР при учете итогов всеобщего обзора. В ходе Форума ВВУИО в этом году МСЭ координировал матричную таблицу направлений деятельности ВВУИО и ЦУР — один из инструментов, разработанных рядом учреждений системы Организации Объединенных Наций для того, чтобы создать план, согласно которому направления деятельности ВВУИО могли бы содействовать достижению ЦУР. Мы надеемся на то, что эта таблица будет служить удобной точкой отсчета для заинтересованных сторон, которые участвуют в разработке плана осуществления ЦУР и решений в рамках процесса ВВУИО на период после 2015 года, а также основой для дальнейшей работы в рамках Форума ВВУИО.

Я призываю Ассамблею поддержать Форум ВВУИО и с нетерпением жду возможности приветствовать участвующие стороны в МСЭ и на следующем форуме, который будет проходить со 2 по 6 мая 2016 года. Я хотел бы также призвать участников внести свой вклад в разработку тематики, программы, повестки дня и формата Форума в рамках проводимого нами открытого процесса консультаций, чтобы повысить эффективность и результативность Форума. В открытый процесс консультаций вовлечены правительства, гражданское общество, научные круги и предприниматели.

Одной из наиболее важных приоритетных задач в рамках Форума ВВУИО является обмен передовым опытом. В этой связи мы буквально на этой неделе объявили о более чем 150 первоначальных номинациях на награды ВВУИО в 2016 году, вручение которых будет проходить во время проведения

Форума в 2016 году. Выдвинутые проекты направлены на поддержку осуществления направлений деятельности ВВУИО и, таким образом, на осуществление ЦУР. Я хотел бы призвать всех участников принять участие в конкурсе, который открыт для всех заинтересованных сторон ВВУИО.

Таким образом, стратегия ВВУИО как никогда актуальна, и МСЭ по-прежнему в полной мере привержен укреплению и осуществлению решений ВВУИО. 2015 год стал историческим годом: пусть и крайне напряженным, но успешным. Я хотел бы пожелать участникам хорошего отдыха в конце года, а также здоровья, процветания и успеха в 2016 году.

Исполняющий обязанности Председателя (*говорит по-испански*): В соответствии с принятым ранее решением я предоставляю слово заместителю Генерального директора и помощнику Генерального директора по вопросам коммуникации и информации в Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры г-ну Гетачу Энгиде.

Г-н Энгиде (Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры) (*говорит по-английски*): Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) готова продвигаться вперед в осуществлении согласованного проекта документа по итогам обзора (A/70/L.33) открытого процесса консультаций по общему обзору осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО). ЮНЕСКО внесла существенный вклад в 10-летний процесс обзора, и прежде всего я хотел бы поблагодарить обоих координаторов за успешную работу и поздравить их с таким результатом. Тематика ЮНЕСКО занимает видное место в проекте итогового документа. Мы также очень признательны многим государствам-членам и партнерам, которые активно поддерживают работу ЮНЕСКО.

ЮНЕСКО предлагает концепцию универсальности Интернета, которой мы руководствуемся в нашей деятельности по содействию такому Интернету, который будет защищать права человека и отличаться открытым и доступным для всех характером, а также развиваться за счет участия широкого круга заинтересованных сторон. В результате ЮНЕСКО будет и далее вносить еще более существенный вклад в осуществление решений ВВУИО.

ЮНЕСКО является одним из главных субъектов, выступающих с позиции «мягкой силы», в процессе последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне. Мы содействуем реализации 6 из 18 направлений деятельности ВВУИО.

Почему я заговорил о «мягких» аспектах? Какие два основных вывода мы должны сделать из процесса обзора ВВУИО? Во-первых, я хотел бы отметить, что, несмотря на важность инфраструктуры, устройств и связи, они теряют свое значение, если девочки, женщины, мальчики и мужчины не знают, как ими пользоваться, не обладают знаниями, необходимыми для создания контента на местных языках, или опытом использования преимуществ культурного разнообразия в Интернет-пространстве, а также не имеют права на свободу выражения мнений, неприкосновенность частной жизни и доступ к информации и знаниям и если нужные меры не находят более широкой поддержки. Только при применении этих важных «мягких» измерений мы сможем реализовать потенциал технологий. ЮНЕСКО стремится к достижению именно этой цели.

Что касается второго вывода, то я бы предложил перейти от информационного общества к более инклюзивному обществу знаний. Сегодня мы должны преобразовать информацию в знания, придать им более эффективный и актуальный характер, а также обеспечить их применение в интересах устойчивого развития. В наш век, когда предельные параметры эксплуатации нашей планеты уже столь очевидны, мы обязаны инвестировать в наш важнейший возобновляемый ресурс, а именно: в свободу человека, его изобретательность, творческий подход и знания. Мы должны сделать все возможное, чтобы решения ВВУИО на период после 2015 года и Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция 70/1) были максимально ориентированы на образование, науку, культуру, коммуникации и информацию. Исходя из этого, я считаю, что вывод, который присутствуют делают по итогам этого знаменательного совещания, станет тот факт, что ЮНЕСКО всегда готова оказывать им помощь в деле создания инклюзивных и мирных обществ, основанных на знаниях, которые так необходимы нашей планете.

Заседание закрывается в 13 ч. 10 м.