



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
7 November 2013
Russian
Original: English

Шестьдесят восьмая сессия

Второй комитет

Пункт 16 повестки дня

Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития

Фиджи*: проект резолюции

Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свои резолюции 56/183 от 21 декабря 2001 года, 57/238 от 20 декабря 2002 года, 57/270 В от 23 июня 2003 года, 59/220 от 22 декабря 2004 года, 60/252 от 27 марта 2006 года, 62/182 от 19 декабря 2007 года, 63/202 от 19 декабря 2008 года, 64/187 от 21 декабря 2009 года, 65/141 от 20 декабря 2010 года, 66/184 от 22 декабря 2011 года и 67/195 от 21 декабря 2012 года,

ссылаясь также на резолюции Экономического и Социального Совета 2006/46 от 28 июля 2006 года, 2008/3 от 18 июля 2008 года, 2009/7 от 24 июля 2009 года, 2010/2 от 19 июля 2010 года, 2011/16 от 26 июля 2011 года и 2012/5 от 24 июля 2012 года и принимая к сведению резолюцию 2013/9 Совета от 22 июля 2013 года об оценке прогресса, достигнутого в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества,

ссылаясь далее на Декларацию принципов и План действий, которые были приняты на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества в ходе ее первого этапа, проведенного 10–12 декабря 2003 года в Женеве¹, и одобрены Генеральной Ассамблеей², и Тунисское обязательство и Тунисскую программу для информационного общества, которые были приняты на Встрече на высшем уровне в ходе ее второго этапа, прове-

* От имени государств — членов Организации Объединенных Наций, входящих в Группу 77, и Китая.

¹ См. A/C.2/59/3, приложение.

² См. резолюцию 59/220.



денного 16–18 ноября 2005 года в Тунисе³, и одобрены Генеральной Ассамблеей⁴,

ссылаясь на резолюцию 1179 Совета Международного союза электросвязи, которая была принята на его сессии 2001 года и в которой Совет утвердил предложение о проведении Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на как можно более высоком уровне в два этапа, первый из которых состоялся в Женеве с 10 по 12 декабря 2003 года, а второй — в Тунисе с 16 по 18 ноября 2005 года, и принимая к сведению итоговые документы Всемирной встречи на высшем уровне;

ссылаясь также на Итоговый документ Всемирного саммита 2005 года⁵,

напоминая далее о пленарном заседании высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященном целям в области развития, сформулированным в Декларации тысячелетия, и ссылаясь на его итоговый документ⁶,

напоминая о Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, состоявшейся 20–22 июня 2012 года в Рио-де-Жанейро, Бразилия, и ссылаясь на ее итоговый документ под названием «Будущее, которого мы хотим»⁷,

принимая к сведению доклад Генерального секретаря о прогрессе, достигнутом в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на региональном и международном уровнях⁸,

отмечая организацию 13–17 мая 2013 года в Женеве Форума Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества 2013 года,

отмечая также создание по инициативе Генерального секретаря Международного союза электросвязи и Генерального директора Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры Комиссии по широкополосной связи в интересах цифрового развития, принимая к сведению документ «Цели по охвату к 2015 году широкополосной связью», в котором поставлены цели обеспечения универсального характера политики в области охвата широкополосной связью и повышения доступности и пропускной способности широкополосной связи в поддержку достижения согласованных на международном уровне целей в области развития, в том числе сформулированных в Декларации тысячелетия, и принимая также во внимание доклад Комиссии широкополосной связи, озаглавленный «Состояние широкополосной связи в 2013 году: достижение целей охвата всех цифровыми технологиями», в котором приводятся результаты оценки достижения отдельными странами этих целей и описывается положение в области охвата широкополосной связью во всем мире, а также доклад Комиссии, озаглавленный «Увеличение вдвое цифрового потенциала: более активная интеграция женщин и девочек в информационное общество», в котором обращается внимание на наличие «гендерного цифрового разрыва», а именно на то, что Интернетом пользуются примерно на

³ См. A/60/687.

⁴ См. резолюцию 60/252.

⁵ Резолюция 60/1.

⁶ Резолюция 65/1.

⁷ Резолюция 66/288, приложение.

⁸ A/68/65-E/2013/11.

200 миллионов меньше женщин, чем мужчин, и отмечается, что если не будут предприняты дальнейшие действия по расширению доступа женщин и девочек к широкополосным каналам связи, то к 2015 году цифровой разрыв в количественном выражении между женщинами и мужчинами, пользующимися Интернетом, может достигнуть 350 миллионов человек,

признавая роль Комиссии по науке и технике в целях развития в оказании содействия Экономическому и Социальному Совету в качестве координационного центра последующей общесистемной деятельности, в частности деятельности по обзору и оценке прогресса, достигнутого в осуществлении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, при сохранении ее первоначального мандата в области науки и техники в целях развития,

отмечая проведение 3–7 июня 2013 года в Женеве шестнадцатой сессии Комиссии по науке и технике в целях развития,

признавая необходимость полного уважения национального суверенитета и международного права при рассмотрении всех аспектов использования информационно-коммуникационных технологий в целях развития,

отмечая, что культурное разнообразие является общим наследием человечества и что информационное общество должно основываться на уважении культурной самобытности, культурного и языкового разнообразия, традиций и религий, стимулировать это уважение и содействовать диалогу между культурами и цивилизациями, и отмечая также, что популяризация, укрепление и сохранение разнообразия культур и языков, как указывается в соответствующих согласованных документах Организации Объединенных Наций, в том числе во Всеобщей декларации о культурном разнообразии Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры⁹, будут и далее обогащать информационное общество,

подтверждая позитивную динамику повышения степени технической и финансовой доступности информационно-коммуникационных технологий, в частности неуклонное расширение доступа к Интернету, число пользователей которого сейчас достигает трети от общей численности населения мира, быстрое распространение мобильной телефонной связи и мобильного Интернета, увеличение количества информационных материалов на различных языках и появление многочисленных услуг и прикладных программных средств в области информационно-коммуникационных технологий, которые открывают широкие возможности для развития информационного общества,

отмечая, что на этапе проведения Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества в 2003 и 2005 годах не ожидалось появления многих инноваций в сфере информационно-коммуникационных технологий, таких как мобильный Интернет, социальные сети и «облачные» компьютерные технологии, и что эта динамичная среда требует от всех заинтересованных лиц постоянно адаптироваться к таким инновациям,

⁹ Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, *Акты Генеральной конференции, тридцать первая сессия, Париж, 15 октября — 3 ноября 2001 года, том 1, Резолюции*, глава V, резолюция 25, приложение I.

признавая постоянные усилия соответствующих международных и региональных организаций и других заинтересованных лиц по концептуализации и определению воздействия информационно-коммуникационных технологий на развитие и призывая международное сообщество и соответствующих заинтересованных лиц поддержать усилия развивающихся стран по использованию обеспечиваемых информационно-коммуникационными технологиями преимуществ в целях искоренения нищеты в качестве всеобъемлющей цели в области устойчивого развития,

подчеркивая при этом, что, несмотря на достигнутый в последние годы прогресс, в сфере цифровых технологий по-прежнему сохраняется заметный и все расширяющийся разрыв между странами с точки зрения наличия информационно-коммуникационных технологий, их ценовой доступности, доступа к широкополосным каналам связи и использования информационно-коммуникационных технологий, и подчеркивая также необходимость ликвидации отставания в сфере цифровых технологий, в том числе решения таких проблем, как международные сборы за межсетевое Интернет-соединение, и предоставления всем возможности пользоваться преимуществами новых технологий, особенно информационно-коммуникационных технологий,

вновь подтверждая необходимость более эффективным образом задействовать потенциал информационно-коммуникационных технологий для содействия достижению согласованных на международном уровне целей в области развития, в том числе сформулированных в Декларации тысячелетия, посредством обеспечения поступательного, всеохватного и справедливого экономического роста и устойчивого развития,

выражая глубокую обеспокоенность в связи с негативными последствиями, особенно в области развития, продолжающегося мирового финансово-экономического кризиса, который выявил давно существующие системные недостатки и диспропорции, подчеркивая, что процессу восстановления угрожает, в частности, приобретающая все более серьезный характер и осязающаяся во многих развитых странах нехватка бюджетных средств в экономике и что системные проблемы, стоящие перед мировой экономикой, необходимо решать, в том числе путем полного осуществления реформы международной финансовой системы и архитектуры,

выражая обеспокоенность в связи с тем, что негативные последствия проблем, наблюдаемых в глобальной экономике, продолжают отрицательно сказываться на способности развивающихся стран развиваться и сокращать «цифровой разрыв»;

выражая также обеспокоенность по поводу все большего отставания развивающихся стран от развитых в деле внедрения широкополосной связи, а также по поводу новых проявлений отставания в сфере цифровых технологий,

признавая необходимость решения проблемы недостаточного развития потенциала в области производительного использования информационно-коммуникационных технологий для преодоления отставания в сфере цифровых технологий,

признавая также, что число пользователей Интернета растет и что при этом меняется характер отставания в сфере цифровых технологий: если раньше это отставание проявлялось в разной доступности, то теперь речь идет о разном качестве доступа, информации и навыков, которые могут получить пользователи, и о ценности, которую они представляют для пользователей, и признавая в этой связи необходимость уделять приоритетное внимание использованию информационно-коммуникационных технологий посредством применения инновационных подходов, в том числе подходов, предусматривающих вовлечение многих заинтересованных сторон, в рамках национальных и региональных стратегий развития,

признавая далее тот факт, что информационно-коммуникационные технологии представляют собой важнейшее средство обеспечения возможностей для экономического развития и инвестиций с вытекающими отсюда положительными результатами с точки зрения трудоустройства и социального благополучия и что все более широкое распространение информационно-коммуникационных технологий в обществе оказало существенное влияние на способы оказания государственных услуг, налаживания взаимодействия между деловыми кругами и потребителями и обеспечения граждан в общественной и частной жизни,

признавая огромный потенциал информационно-коммуникационных технологий в области содействия передаче технологий в широком круге областей социально-экономической деятельности,

подчеркивая важную роль правительств в обеспечении эффективного использования информационно-коммуникационных технологий в процессе разработки ими государственной политики и предоставлении государственных услуг, учитывающих национальные потребности и приоритеты, при участии других заинтересованных лиц по мере необходимости в целях оказания поддержки национальным усилиям в области развития,

признавая, что помимо средств, выделяемых государственным сектором, финансирование инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий частным сектором играет важную роль во многих странах,

вновь подтверждая пункты 4, 5 и 55 Декларации принципов, принятой в Женеве в 2003 году, и признавая, что свобода выражения мнений и свободное распространение информации, идей и знаний имеют существенное значение для информационного общества и благоприятствуют развитию,

сознавая трудности, с которыми сталкиваются государства, в частности развивающиеся страны, в борьбе с киберпреступностью, и особо отмечая необходимость активизации технической помощи и деятельности по наращиванию потенциала для предупреждения использования информационно-коммуникационных технологий в преступных целях, уголовного преследования лиц, виновных в таком использовании, и наказания за такую деятельность,

принимая во внимание, что Интернет является одним из центральных элементов инфраструктуры информационного общества и общедоступным глобальным ресурсом,

признавая, что свободное распространение информации, знаний и данных имеет принципиальное значение для информационно-коммуникационных технологий и играет крайне важную роль в обеспечении развития, и в этой связи выражая обеспокоенность по поводу непропорциональной практики незаконного перехвата и искажения сообщений и данных от граждан, предприятий и членов правительств иностранными правительствами и предприятиями и подчеркивая, что такие действия представляют собой серьезное нарушение международного права, национального суверенитета и прав личности и являются несовместимыми с принципами и целями Устава Организации Объединенных Наций и демократического сосуществования стран, и еще раз заявляя о необходимости того, чтобы государства-члены открыто обсудили эти вопросы и сотрудничали друг с другом в рамках соответствующих межправительственных форумов в целях разработки надлежащих международных руководящих принципов по вопросам кибербезопасности,

обращая внимание в этом контексте на важность обсуждения обязанностей каждого заинтересованного лица,

признавая, что, как говорится в Тунисской программе для информационного общества, управление использованием Интернета на международном уровне необходимо осуществлять на многосторонней, транспарентной и демократичной основе при полномасштабном участии правительств, частного сектора, гражданского общества и международных организаций,

признавая также важность Форума по вопросам управления Интернетом и его мандата как площадки для проведения диалога между многими заинтересованными сторонами по различным вопросам, как указано в пункте 72 Тунисской программы, включая обсуждение вопросов государственной политики в связи с ключевыми элементами управления Интернетом, принимая при этом во внимание призывы совершенствовать методы работы Форума и учитывая рекомендации Рабочей группы Комиссии по науке и технике в целях развития, касающиеся совершенствования методов работы Форума по вопросам управления Интернетом,

ссылаясь на свое решение о том, что государствам-членам следует вернуться к рассмотрению вопроса о желательности сохранения Форума по вопросам управления Интернетом на заседании Генеральной Ассамблеи в контексте проведения 10-летнего обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества в 2015 году,

вновь заявляя о важности и неотложности начала процесса активизации сотрудничества в полном соответствии с мандатом, предусмотренным в Тунисской программе для информационного общества, и необходимости активизации сотрудничества, с тем чтобы правительства могли на равной основе играть свою роль и выполнять свои функции в решении международных вопросов государственной политики, касающихся Интернета, но не в сфере повседневной деятельности технического и эксплуатационного характера, которая не влияет на эти вопросы, и приветствуя создание Рабочей группы Комиссии по науке и технике в целях развития по активизации сотрудничества, которая подготовит рекомендации относительно способов полного осуществления этого мандата в качестве вклада в проводимый Генеральной Ассамблеей общий

обзор хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества,

вновь подтверждая, что осуществление решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, касающихся управления Интернетом, а именно процесса активизации сотрудничества и созыва Форума по вопросам управления Интернетом, должно обеспечиваться Генеральным секретарем в рамках двух различных процессов, и признавая, что эти два процесса могут дополнять друг друга,

вновь подтверждая также пункты 35–37 и 67–72 Тунисской программы,

с удовлетворением отмечая предпринятые принимающими странами усилия по организации совещаний Форума по вопросам управления Интернетом, проведенных в 2006 году в Афинах, в 2007 году в Рио-де-Жанейро, Бразилия, в 2008 году в Хайдерабаде, Индия, в 2009 году в Шарм-эш-Шейхе, Египет, в 2010 году в Вильнюсе, в 2011 году в Найроби, в 2012 году в Баку и в 2013 году в Бали, Индонезия,

отмечая проведение Форума Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), который организуется на ежегодной основе Международным союзом электросвязи в сотрудничестве с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Программой развития Организации Объединенных Наций и который стал ключевым форумом для проведения многосторонних обсуждений по соответствующим вопросам, связанным с процессом по итогам Всемирной встречи, и отмечая, что инклюзивность, открытость и тематическая направленность Форума способствовали повышению способности реагировать на запросы заинтересованных сторон и более активному, непосредственному и дистанционному участию в работе Форума,

подтверждая роль Генеральной Ассамблеи в проведении общего обзора осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, который должен быть проведен в 2015 году, как это предусмотрено в пункте 111 Тунисской программы для информационного общества, и подчеркивая важность начала подготовительного процесса для обзорной Встречи на высшем уровне с учетом опыта проведения двух этапов Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества,

учитывая, что Встреча на высшем уровне проводилась под эгидой Генерального секретаря Организации Объединенных Наций при участии в ее подготовке Международного союза электросвязи в сотрудничестве с заинтересованными органами Организации Объединенных Наций и другими международными организациями, а также принимающими странами,

отмечая инициативы, предпринимаемые организациями системы Организации Объединенных Наций, такими как Международный союз электросвязи, Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Программа развития Организации Объединенных Наций и Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, в целях внесения вклада в подготовительный процесс к проведению общего обзора,

признавая уникальную роль молодежи, ее проблемы и возможности в нашем тесно взаимосвязанном мире и отмечая торжественные мероприятия по случаю Всемирного молодежного саммита “BYND 2015”, который был проведен в Коста-Рике в сотрудничестве с Международным союзом электросвязи 9–11 сентября 2013 года, в качестве вклада в обсуждение повестки для в области развития на период после 2015 года в сфере использования информационно-коммуникационных технологий в целях развития,

признавая ключевую роль системы Организации Объединенных Наций в содействии обеспечению развития, в том числе в расширении доступа к информационно-коммуникационным технологиям, в частности на основе налаживания партнерских отношений со всеми соответствующими заинтересованными сторонами,

с удовлетворением отмечая — в свете существующих различий в уровне развития инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий — проведение в 2007 году в Кигали и в 2008 году в Каире саммитов на тему «Подключим Африку», в 2009 году в Минске саммита на тему «Соединим пространство Содружества Независимых Государств», в 2010 году в Коломбо совещания стран Содружества, в 2011 и 2012 годах первой и второй ассамблей Европейского союза по цифровой повестке дня, в 2012 году в Панаме саммита на тему «Подключим страны Америки», в 2012 году в Катаре саммита на тему «Подключим арабские государства», в 2013 году в Таиланде саммита на тему «Подключим Азиатско-Тихоокеанский регион», 28–31 октября 2013 года в Кигали саммита на тему «Трансформируем Африку», ежегодного Общеамериканского диалога по управлению Интернетом, а также проекты создания мезоамериканской информационной магистрали и трансевразийской информационной супермагистрали, которые представляют собой региональные инициативы, направленные на мобилизацию людских, финансовых и технических ресурсов для ускорения процесса достижения целей по обеспечению охвата информационно-коммуникационной сетью, поставленных на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества.

1. *признает*, что информационно-коммуникационные технологии способны обеспечить выработку новых решений проблем в области развития, особенно в условиях глобализации, и могут способствовать активизации поступательного, всеохватного и справедливого экономического роста и устойчивого развития, повышению конкурентоспособности, расширению доступа к информации и знаниям, ликвидации нищеты и обеспечению социальной сплоченности, что поможет ускорить интеграцию всех стран, в первую очередь развивающихся, и в частности наименее развитых стран, в мировую экономику;

2. *признает также* стремительное развитие сетей широкополосной связи, особенно в развитых странах, и выражает обеспокоенность в связи с растущим разрывом в сфере цифровых технологий, проявляющимся в различиях между странами с высоким уровнем дохода и другими регионами, в наличии, доступности, качестве подсоединения и использовании широкополосных каналов связи, причем наименее развитые страны и весь Африканский континент отстают от остального мира;

3. *выражает обеспокоенность* по поводу обусловленного отставанием в сфере цифровых технологий различий в доступе к информационно-коммуникационным технологиям и масштабах внедрения широкополосной связи, существующих между странами, находящимися на разных уровнях развития, что сказывается на возможностях использования многих имеющих большое экономическое и социальное значение программных приложений в таких областях, как государственное управление, предпринимательская деятельность, здравоохранение и образование, и выражает также обеспокоенность по поводу особых проблем в сфере внедрения широкополосной связи, с которыми сталкиваются развивающиеся страны, в том числе наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства и развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю;

4. *признает*, что одним из аспектов проблемы отставания в сфере цифровых технологий является гендерное неравенство, и рекомендует всем заинтересованным сторонам обеспечить полноценное участие женщин в жизни информационного общества и открыть женщинам доступ к информационно-коммуникационным технологиям и предоставить возможность их использования в целях общего расширения их прав и возможностей и в их интересах в целом;

5. *подчеркивает*, что для большинства малоимущих надежды на использование достижений науки и техники, включая информационно-коммуникационные технологии, в целях развития остаются несбывшимися, и особо отмечает необходимость эффективного освоения технологий, включая информационно-коммуникационные технологии, для преодоления отставания в сфере цифровых технологий;

6. *подчеркивает также* важную роль правительств в разработке национальной государственной политики и в обеспечении обслуживания населения с учетом национальных потребностей и приоритетов посредством, в частности, эффективного использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе на основе применения подхода, предусматривающего участие многих заинтересованных сторон, в поддержку национальных усилий в области развития;

7. *признает*, что во многих странах важную роль в финансировании инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий наряду с государственным сектором стал играть частный сектор и что внутренние финансовые ресурсы дополняются средствами, поступающими по линии Север-Юг и в рамках сотрудничества Юг-Юг, и признает также, что сотрудничество Юг-Юг и трехстороннее сотрудничество могут быть полезными инструментами содействия развитию информационно-коммуникационных технологий;

8. *признает также*, что информационно-коммуникационные технологии открывают новые возможности и одновременно порождают новые проблемы и что существует насущная необходимость устранения серьезных препятствий, с которыми сталкиваются развивающиеся страны в плане доступа к новым технологиям, таких как нехватка средств, недостаточный уровень развития инфраструктуры, низкий уровень образования, отсутствие достаточного потенциала, инвестиций и возможностей пользоваться сетевыми ресурсами, и решения вопросов, связанных с правом собственности на технологии, соответствующими стандартами и потоками, и в этой связи призывает все заинтересо-

ванные стороны выделять адекватные средства, активизировать усилия по наращиванию потенциала и обеспечивать передачу технологий развивающимся странам, в частности наименее развитым странам, на взаимно согласованных условиях;

9. *признает далее* огромный потенциал информационно-коммуникационных технологий в плане содействия передаче технологий, относящихся к широкому кругу областей социально-экономической деятельности;

10. *рекомендует* продолжать и расширять сотрудничество между заинтересованными сторонами на двусторонней и многосторонней основе, с тем чтобы обеспечить эффективное выполнение решений, принятых на этапах Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества в Женеве¹ и Тунисе³, в частности посредством содействия укреплению многосторонних партнерских отношений на национальном, региональном и международном уровнях, в том числе в рамках государственно-частных партнерств, и содействия формированию национальных и региональных тематических платформ с участием многих заинтересованных сторон в рамках совместных усилий и диалога с развивающимися странами, включая наименее развитые страны, партнерами по процессу развития и представителями сектора информационно-коммуникационных технологий;

11. *с удовлетворением отмечает* усилия Туниса, выступившего в качестве принимающей стороны второго этапа Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, по организации во взаимодействии с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, Международным союзом электросвязи и другими соответствующими международными и региональными организациями ежегодного Форума под девизом «ИКТ для всех» и выставки технических достижений в качестве платформы для содействия формированию динамичного делового климата в интересах развития сектора информационно-коммуникационных технологий во всем мире в рамках последующей деятельности по итогам Встречи на высшем уровне;

12. *отмечает* прогресс, достигнутый структурами Организации Объединенных Наций в сотрудничестве с правительствами стран, региональными комиссиями и другими заинтересованными сторонами, включая неправительственные организации и частный сектор, в осуществлении мероприятий по направлениям действий, изложенным в итоговых документах Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, и рекомендует использовать эти направления действий для достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия;

13. *отмечает также* достигнутый на региональном уровне при содействии региональных комиссий прогресс в осуществлении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, который описывается в докладе Генерального секретаря о прогрессе, достигнутом в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на региональном и международном уровнях⁸;

14. *рекомендует* фондам и программам Организации Объединенных Наций и специализированным учреждениям, действуя в рамках их соответствующих мандатов и стратегических планов, вносить вклад в осуществление решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и в этой связи особо отмечает важность выделения новых и дополнительных ресурсов;

15. *признает* настоятельную необходимость задействования потенциала знаний и технологий и в этой связи рекомендует системе развития Организации Объединенных Наций продолжать усилия по содействию более широкому использованию информационно-коммуникационных технологий как одного из важнейших средств обеспечения возможностей для развития и катализатора достижения согласованных на международном уровне целей в области развития, в том числе сформулированных в Декларации тысячелетия;

16. *признает также* роль Группы Организации Объединенных Наций по вопросам информационного общества как межучрежденческого механизма Координационного совета руководителей системы Организации Объединенных Наций, призванного координировать деятельность Организации Объединенных Наций по осуществлению решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества;

17. *принимает к сведению* доклад Рабочей группы по совершенствованию методов работы Форума по вопросам управления Интернетом¹⁰ и просит Генерального секретаря представить в рамках его ежегодного доклада о прогрессе, достигнутом в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, информацию о прогрессе, достигнутом в выполнении рекомендаций, содержащихся в докладе Рабочей группы, в частности по вопросу об активизации участия развивающихся стран;

18. *подчеркивает* необходимость активизации участия всех развивающихся стран, в частности наименее развитых, во всех совещаниях Форума по вопросам управления Интернетом и в этой связи предлагает государствам-членам и другим заинтересованным сторонам поддерживать участие правительств и всех других заинтересованных сторон из развивающихся стран как в самом Форуме, так и в подготовительных совещаниях;

19. *предлагает* государствам-членам и другим заинтересованным сторонам при обсуждении повестки дня в области развития на период после 2015 года уделять должное внимание вопросам об использовании информационно-коммуникационных технологий в целях развития и использовании Интернета и управлении им;

20. *вновь подтверждает* признанную в пункте 111 Тунисской программы роль Генеральной Ассамблеи в общем обзоре хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, который состоится в 2015 году;

¹⁰ A/67/65-E/2012/48 и Corr. 1.

21. *постановляет* в соответствии с пунктом 111 Тунисской программы провести в 2015 году Встречу на высшем уровне для десятилетнего обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества;

22. *постановляет также* начать к январю 2014 года процесс подготовки к обзорной Встрече на высшем уровне, который будет проходить при посредстве межправительственного подготовительного комитета открытого состава, соответствовать порядку проведения двух предыдущих этапов Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и опираться на их опыт и по итогам которого будет определена повестка дня обзорной Встречи на высшем уровне, доработан подготовленный путем переговоров итоговый документ Встречи на высшем уровне и определены формы участия других заинтересованных сторон;

23. *предлагает* правительствам принять активное участие в процессе подготовки к Встрече на высшем уровне по проведению общего обзора и обеспечить как можно более высокий уровень своего представительства на ней;

24. *признает* вклад, внесенный Международным союзом электросвязи в проведение встреч на высшем уровне в Женеве и Тунисе, и предлагает Союзу внести аналогичный вклад в проведение Встречи на высшем уровне по общему обзору и в процесс подготовки к ней;

25. *просит* Комиссию по науке и технике в целях развития представить Экономическому и Социальному Совету рекомендации по вопросам содействия многостороннему, транспарентному и демократическому международному управлению Интернетом с полноценным участием правительств, а также частного сектора, гражданского общества, научного и технического сообществ, международных и межправительственных организаций, играющих соответствующую роль, как это предусмотрено Тунисской программой в качестве вклада в работу Генеральной Ассамблеи в связи с проведением в 2015 году Встречи на высшем уровне по десятилетнему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества;

26. *просит* Председателя Комиссии по науке и технике в целях развития обеспечить, чтобы Рабочая группа по активизации сотрудничества рассмотрела вопросы, касающиеся нынешней международной системы управления Интернетом, с целью добиться того, чтобы информационно-коммуникационные технологии, и в частности Интернет, использовались таким способом, который позволял бы поощрять и защищать все основные права человека, в частности право на неприкосновенность личной жизни, при полном соблюдении национального суверенитета и норм международного права, и вынести Комиссии на ее семнадцатой сессии в 2014 году рекомендации в качестве вклада в общий обзор осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества;

27. *просит* Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее шестьдесят девятой сессии доклад о ходе подготовки к обзорной Встрече на высшем уровне с учетом работы межправительственного подготовительного комитета;

28. *просит также* Генерального секретаря представить доклад с изложением в общих чертах проблем, связанных с несанкционированными методами перехвата и искажения сообщений и данных, и вариантов решения вопросов, касающихся права на неприкосновенность частной жизни, национального суверенитета и международного права, в качестве вклада в процесс подготовки к обзорной Встрече на высшем уровне;

29. *просит далее* Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее шестьдесят девятой сессии через Комиссию по науке и технике в целях развития и Экономический и Социальный Совет отчет о ходе осуществления настоящей резолюции и последующей деятельности в связи с ней в рамках его ежегодного доклада о прогрессе, достигнутом в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на региональном и международном уровнях;

30. *постановляет* включить в предварительную повестку дня своей шестьдесят девятой сессии пункт, озаглавленный «Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития».