



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
23 October 2018
Russian
Original: English

Семьдесят третья сессия

Второй комитет

Пункт 17 повестки дня

**Использование информационно-коммуникационных
технологий в целях устойчивого развития**

Египет^{*}: проект резолюции

Использование информационно-коммуникационных технологий в целях устойчивого 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, [67/195](#) от 21 декабря 2012 года, [68/198](#) от 20 декабря 2013 года, [69/204](#) от 19 декабря 2014 года, [70/184](#) от 22 декабря 2015 года, [71/212](#) от 21 декабря 2016 года и [72/200](#) от 20 декабря 2017 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, [2012/5](#) от 24 июля 2012 года, [2013/9](#) от 22 июля 2013 года, [2014/27](#) от 16 июля 2014 года, [2015/26](#) от 22 июля 2015 года, [2016/22](#) от 27 июля 2016 года и [2018/28](#) от 24 июля 2018 года и принимая к сведению резолюцию [2017/21](#) Совета от 6 июля 2017 года об оценке прогресса, достигнутого в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества,

подтверждая свою резолюцию [70/1](#) «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» от 25 сентября 2015 года, в которой она утвердила всеобъемлющий, рассчитанный на перспективу и предусматривающий учет интересов людей набор универсальных и ориентированных на преобразования целей и задач в области устойчивого развития, свое обязательство прилагать неустанные усилия для полного осуществления Повестки дня к 2030 году, признание ею того, что ликвидация нищеты во

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



всех ее формах и проявлениях, включая крайнюю нищету, является важнейшей глобальной задачей и одним из необходимых условий устойчивого развития, и свою приверженность сбалансированному и комплексному обеспечению устойчивого развития во всех его трех — экономическом, социальном и экологическом — компонентах, а также закреплению результатов, достигнутых в реализации целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и завершению всего, что не удалось сделать за время, отведенное для их достижения,

ссылаясь на свою резолюцию 70/299 от 29 июля 2016 года об осуществлении последующей деятельности в связи с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и проведении обзора хода ее реализации на глобальном уровне,

подтверждая свою резолюцию 69/313 от 27 июля 2015 года, касающуюся Аддис-Абебской программы действий третьей Международной конференции по финансированию развития, которая является неотъемлемой частью Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, подкрепляет и дополняет ее, способствует переводу предусмотренных в ней задач в отношении средств осуществления в плоскость конкретных стратегий и мер и в которой вновь подтверждается твердая политическая приверженность решению задачи финансирования устойчивого развития и создания благоприятных условий для него на всех уровнях в духе глобального партнерства и солидарности,

подтверждая Новую программу развития городов, принятую на Конференции Организации Объединенных Наций по жилью и устойчивому городскому развитию (Хабитат III), которая проходила в Кито, Эквадор, 17–20 октября 2016 года¹,

учитывая роль, которую Комиссия по науке и технике в целях развития играет в качестве ведущей структуры Организации Объединенных Наций по вопросам науки, техники и инноваций в целях развития и в качестве координационного центра Организации Объединенных Наций по вопросам науки, техники и инноваций в интересах развития в анализе благотворного влияния использования научно-технических достижений и новаторства, в том числе информационно-коммуникационных технологий, на осуществление Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, выполняя функции форума для стратегического планирования, распространения накопленного опыта и передовых методов и прогнозирования важнейших тенденций научно-технического прогресса и новаторства применительно к ключевым секторам экономики, окружающей среде и обществу, а также привлекая внимание к новым и зарождающимся технологиям,

ссылаясь на Декларацию принципов и План действий, которые были приняты на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества на ее первом этапе, проведенном 10–12 декабря 2003 года в Женеве², и одобрены Генеральной Ассамблеей³, и Тунисское обязательство и Тунисскую программу для информационного общества, которые были приняты на Встрече на высшем уровне на ее втором этапе, проведенном 16–18 ноября 2005 года в Тунисе⁴, и одобрены Ассамблеей⁵,

¹ Резолюция 71/256, приложение.

² См. A/C.2/59/3, приложение.

³ См. резолюцию 59/220.

⁴ См. A/60/687.

⁵ См. резолюцию 60/252.

отмечая упоминания информационно-коммуникационных технологий в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и в Аддис-Абебской программе действий и вновь призывая обеспечить тесную увязку процесса осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества с Повесткой дня на период до 2030 года и другими соответствующими межправительственными решениями,

ссылаясь на итоговый документ состоявшегося 15–16 декабря 2015 года в Нью-Йорке совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества⁶, в котором Ассамблея проанализировала ход осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне, рассмотрела потенциальные пробелы в сфере охвата информационно-коммуникационными технологиями и выявила области, требующие постоянного внимания,

подтверждая свое общее стремление и решимость обеспечить реализацию концепции, выработанной на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества и изложенной в Женевской декларации принципов,

учитывая, что информационно-коммуникационные технологии открывают новые возможности и создают новые проблемы и что необходимо в срочном порядке устранить основные препятствия, с которыми сталкиваются развивающиеся страны в плане доступа к новым технологиям, подчеркивая необходимость устранения сохраняющихся проблем, мешающих преодолению неравенства в сфере цифровых технологий, как между странами и внутри стран, так и между женщинами и мужчинами и между девочками и мальчиками, и использования потенциала информационно-коммуникационных технологий в интересах развития и напоминая о том, что для преодоления неравенства в сфере цифровых технологий и в уровне знаний необходимо уделять особое внимание качеству доступа, используя многоаспектный подход, который охватывает такие аспекты, как скорость, надежность, ценовая доступность, используемый язык, обучение, развитие потенциала, местное информационное наполнение и физическая доступность для людей с ограниченными возможностями,

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 уровнях⁷,

отмечая призыв к сохранению практики представления Экономическому и Социальному Совету через Комиссию по науке и технике в целях развития ежегодных докладов о ходе выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и подтверждая роль Комиссии, изложенную в резолюции 2006/46 Совета, в оказании содействия Совету в качестве центра по координации общесистемной последующей деятельности, в частности обзора и оценки хода выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне,

отмечая также проведение 14–18 мая 2018 года в Женеве двадцать первой сессии Комиссии по науке и технике в целях развития и с интересом ожидая двадцать второй сессии, приоритетными темами которой будут «Влияние стратегического технического прогресса на устойчивое развитие» и «Роль науки,

⁶ Резолюция 70/125.

⁷ A/73/66-E/2018/10.

техники и инноваций в создании жизнестойких сообществ, в том числе вклад гражданской науки»,

с удовлетворением принимая к сведению созыв в июле 2018 года Генеральным секретарем Группы высокого уровня по цифровому сотрудничеству с целью подготовки предложений по укреплению сотрудничества в цифровом пространстве, приветствуя предстоящие в 2019 году региональные консультации и ожидая доклада по их итогам, в котором, как она надеется, будут представлены ориентированные на действия рекомендации по использованию потенциала цифровых технологий и сотрудничества для реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, преодоления цифрового разрыва между развитыми и развивающимися странами и улучшения глобального управления в этой сфере,

отмечая проведение Форума Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, который ежегодно организуется Международным союзом электросвязи совместно с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Программой развития Организации Объединенных Наций,

принимая к сведению доклад Комиссии по широкополосной связи в интересах устойчивого развития под названием «Состояние широкополосной связи в 2017 году: широкополосная связь как катализатор устойчивого развития», в котором дается оценка хода достижения намеченных Комиссией по широкополосной связи целей информационно-разъяснительной работы в области охвата широкополосной связью и описывается положение дел в области развития широкополосной связи во всем мире, отмечая необходимость преодоления неравенства в сфере цифровых технологий и принимая к сведению доклад о работе специальной сессии Комиссии под названием «Объединение усилий в целях обеспечения подключения следующих 1,5 миллиарда человек к 2020 году», в котором Комиссия отметила, что в настоящее время к Интернету подключено менее половины населения земного шара, а в наименее развитых странах количество подключенных к сети составляет менее 10 процентов,

принимая к сведению также деятельность Рабочей группы по проблеме неравного доступа мужчин и женщин к цифровым технологиям Комиссии по широкополосной связи в интересах устойчивого развития и содержащиеся в ее докладе о ходе работы рекомендации в отношении действий по решению проблемы неравного доступа мужчин и женщин к цифровым технологиям, а именно в отношении понимания контекста такого неравенства на основе разукрупненных по признаку пола данных, учета гендерной проблематики в стратегиях, директивах, планах и бюджетах, устранения препятствий, в том числе в плане доступа, экономичности, безопасности, уровня навыков использования цифровых технологий и релевантности, и взаимодействия и обмена передовым опытом, и принимая к сведению далее доклад Рабочей группы по вопросам образования Комиссии по широкополосной связи, озаглавленный “Digital skills for life and work” («Навыки использования цифровых технологий для жизни и работы»), в котором особо отмечается возникновение в мире нового разрыва в уровне навыков, заключающегося в том, что аспекты, связанные с полом, социальной принадлежностью, местом проживания и возрастом, могут оказывать существенное воздействие на способность того или иного лица овладеть новыми технологиями, и излагаются стратегии, направленные на обеспечение возможности развития этих навыков всеми группами населения,

отмечая проведение 4–6 октября 2017 года в Женеве первой сессии Межправительственной группы экспертов по вопросам электронной торговли и

цифровой экономики и рассчитывая на вынесение ею программных рекомендаций по поводу того, что необходимо развивающимся странам для создания конкурентных преимуществ благодаря электронной торговле и цифровой экономике, что могут сделать развивающиеся страны для укрепления их физической и технической инфраструктуры и каким образом развитым странам наладить наиболее плодотворное партнерство с развивающимися странами для создания как можно больших возможностей для трудоустройства молодежи и решения проблем, связанных с электронной торговлей и цифровой экономикой, в целях укрепления аспекта развития,

учитывая, что информационно-коммуникационные технологии, способствуя уменьшению препятствий для участия в экономической деятельности, являются одним из важнейших факторов, создающих возможности для экономического развития и инвестиционной деятельности и, как следствие, повышения уровня занятости и общественного благосостояния, и что все более широкое проникновение информационно-коммуникационных технологий во все сферы общественной жизни самым серьезным образом влияет на то, как государство оказывает услуги, как предприятия взаимодействуют с потребителями и как граждане участвуют в общественной жизни и организуют личную жизнь,

подчеркивая вместе с тем, что, несмотря на достигнутые в последнее время успехи, между развитыми и развивающимися странами и внутри этих стран сохраняется значительное и растущее неравенство в сфере цифровых технологий в плане физической и ценовой доступности и использования информационно-коммуникационных технологий и доступа к широкополосной связи, подчеркивая также неотложную необходимость ликвидации неравного доступа к цифровым технологиям, в том числе решения таких вопросов, как экономичный доступ к Интернету, и обеспечения того, чтобы выгоды от использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе новых технологий, были доступны для всех, подтверждая в этой связи свое обязательство существенно расширить доступ к информационно-коммуникационным технологиям и стремиться обеспечить всеобщий и экономичный доступ к Интернету в наименее развитых странах к 2020 году и отмечая многочисленные усилия, направленные на преодоление неравенства в сфере цифровых технологий и расширение доступа, в том числе Повестку дня в области глобального развития электросвязи/информационно-коммуникационных технологий «Соединим к 2020 году»,

с глубокой озабоченностью отмечая, что между мужчинами и женщинами сохраняется неравенство в сфере цифровых технологий в плане доступа женщин к информационно-коммуникационным технологиям и их использования, в том числе в сфере образования, занятости и других областях экономического и социального развития, и приветствуя в этой связи многочисленные инициативы, в центре которых находятся вопросы доступа, навыков и лидерских качеств и которые призваны способствовать равному участию женщин и девочек во всех областях жизни в цифровую эпоху, такие как Международный день «Девушки в ИКТ», проводимый Международным союзом электросвязи, и Глобальное партнерство в интересах гендерного равенства в цифровую эпоху, которое также называют «Партнерством равных»,

считая необходимым сосредоточить внимание на политике укрепления потенциала и мерах долговременной поддержки для дальнейшего повышения действенности мероприятий и инициатив на национальном и местном уровнях, направленных на оказание консультационной помощи, услуг и поддержки в целях построения открытого для всех, ориентированного на интересы людей и развитие информационного общества,

отмечая, что продолжают возникать такие темы, как программные приложения в сфере охраны окружающей среды и применение информационно-коммуникационных технологий для принятия мер раннего оповещения, смягчения последствий изменения климата, взаимодействия через социальные сети, виртуализации, облачных вычислений и предоставления облачных сервисов, а также обеспечения мобильного Интернета и услуг, базирующихся на мобильной связи, обеспечения кибербезопасности, преодоления неравенства между мужчинами и женщинами, защиты персональных данных в сети и расширения прав и возможностей и защиты уязвимых групп общества, особенно детей и молодежи, в частности от эксплуатации и злоупотреблений в сети,

подтверждая, что права, которыми люди пользуются в обычной жизни, должны защищаться и при пользовании Интернетом, и особо отмечая, что прогресс в достижении цели, поставленной на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества, следует рассматривать не только как одну из производных экономического развития и распространения информационно-коммуникационных технологий, но и как одну из производных прогресса в осуществлении прав человека и основных свобод,

подтверждая также, что регулирование Интернета, включая процесс активизации сотрудничества и созыва Форума по вопросам управления Интернетом, должно по-прежнему осуществляться в соответствии с положениями, сформулированными в итоговых документах встреч на высшем уровне, проведенных в Женеве и Тунисе,

с удовлетворением отмечая предпринятые принимающими странами усилия по организации совещаний Форума по вопросам управления Интернетом, состоявшихся 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, в 2013 году на Бали, Индонезия, в 2014 году в Стамбуле, Турция, в 2015 году в Жуан-Песоа, Бразилия, и в 2016 году в Гвадалахаре, Мексика, и в 2017 году в Женеве,

с удовлетворением отмечая также создание Рабочей группы по активизации сотрудничества на основе предложения Председателя Комиссии по науке и технике в целях развития, которое касалось структуры и состава Рабочей группы и которое было представлено в соответствии с просьбой Генеральной Ассамблеи, содержащейся в ее резолюции [70/125](#) от 16 декабря 2015 года, и одобрено Экономическим и Социальным Советом в его резолюции [2017/21](#),

отмечая проведение 15–17 мая 2018 года в Женеве Международным союзом электросвязи в партнерстве с 34 другими учреждениями и органами Организации Объединенных Наций второго Всемирного саммита «Искусственный интеллект во благо», который обеспечил правительствам, учреждениям Организации Объединенных Наций, гражданскому обществу, частному сектору и экспертам в области искусственного интеллекта платформу для обсуждения этических, технических, общественных и стратегических вопросов, связанных с искусственным интеллектом, с целью задействовать его потенциал в поддержку осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года,

отмечая также, что стремительный технический прогресс открывает возможности и создает новые проблемы и что правительствам, частному сектору, международным организациям, гражданскому обществу и техническим и научным кругам следует принимать во внимание связанные со стремительным техническим прогрессом социальные, экономические, этические, культурные и технические проблемы, с тем чтобы понять, каким образом можно задействовать

его потенциал в целях поддержки осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года,

подтверждая ценность и принципы сотрудничества и взаимодействия широкого круга заинтересованных сторон, которые с самого начала характеризуют процесс осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, и учитывая, что эффективное участие, партнерство и сотрудничество правительства, частного сектора, гражданского общества, международных организаций, технических и научных кругов и всех других соответствующих заинтересованных сторон в рамках их соответствующих функций и обязанностей, особенно при сбалансированной представленности развивающихся стран, имело и по-прежнему имеет исключительно важное значение для развития информационного общества,

сознавая проблемы, с которыми сталкиваются государства в области предотвращения и пресечения использования информационно-коммуникационных технологий в преступных целях, в том числе террористами, и особо отмечая необходимость продолжения международного сотрудничества в этой сфере и усиления деятельности по оказанию технической помощи и укреплению потенциала по их просьбе в целях предотвращения такого использования и уголовного преследования и наказания на него в соответствии с нормами национального и международного права,

подтверждая торжественное обещание, что никто не будет забыт, подтверждая признание того, что достоинство человеческой личности имеет основополагающее значение, и желание добиться того, чтобы эти цели и задачи были реализованы в интересах всех стран и народов и всех слоев общества, и вновь подтверждая обязательство приложить все усилия к тому, чтобы в первую очередь оказать помощь самым обездоленным,

подтверждая обязательство обеспечить, чтобы ни одна страна и ни один человек не были обойдены вниманием, и сосредоточить усилия на наиболее серьезных проблемах, в том числе путем охвата и обеспечения участия самых обездоленных,

1. *принимает во внимание, что информационно-коммуникационные технологии способны обеспечить нахождение 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, торговле и развитию, ликвидации нищеты и преодолению социальной маргинализации, что поможет ускорить процесс интеграции всех стран, особенно развивающихся, и в частности наименее развитых, в мировую экономику;*

2. *с удовлетворением отмечает впечатляющее развитие и распространение благодаря усилиям как государственного, так и частного сектора информационно-коммуникационных технологий, проникших практически во все уголки земного шара и открывающих новые возможности для социального взаимодействия, создающих предпосылки для формирования новых бизнес-моделей и способствующих обеспечению экономического роста и развития во всех других секторах, обращая при этом внимание на уникальные и новые проблемы, возникающие в связи с развитием и распространением этих технологий;*

3. *учитывает потенциал информационно-коммуникационных технологий с точки зрения достижения целей Повестки дня в области устойчивого*

развития на период до 2030 года⁸ и других согласованных на международном уровне целей в области развития, отмечая, что они могут ускорить ход достижения всех 17 целей в области устойчивого развития, в связи с этим настоятельно призывает правительства всех стран, частный сектор, гражданское общество, международные организации, научно-технические круги и все другие соответствующие заинтересованные стороны учитывать информационно-коммуникационные технологии в своих подходах к осуществлению целей и просит структуры Организации Объединенных Наций, содействующие работе по направлениям действий, определенным на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества, провести обзор своих механизмов представления докладов и планов работы в поддержку осуществления Повестки дня на период до 2030 года;

4. подтверждает свою приверженность преодолению неравенства в сфере цифровых технологий и в уровне знаний, принимает во внимание, что применяемый ею подход должен носить многогранный характер и учитывать формирующееся осознание того, что следует понимать под доступом к Интернету, с особым упором на качестве такого доступа, и признает, что в настоящее время основными составляющими качества являются скорость, стабильность, ценовая доступность, используемый язык, местное информационное наполнение и физическая доступность для людей с ограниченными возможностями и что высокоскоростная широкополосная связь уже стала важнейшим фактором устойчивого развития;

5. подчеркивает важную роль частного сектора, гражданского общества и сообществ технических специалистов в развитии информационно-коммуникационных технологий;

6. рекомендует продолжать и расширять сотрудничество между заинтересованными сторонами из развитых и развивающихся стран на двусторонней и многосторонней основе в рамках их соответствующих функций и обязанностей, с тем чтобы обеспечить эффективное выполнение решений, принятых в ходе этапов Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества в Женеве² и Тунисе⁴, в частности посредством содействия укреплению многосторонних партнерских отношений на национальном, региональном и международном уровнях, в том числе в рамках государственно-частного партнерства, 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;

7. 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 работе по направлениям действий, изложенным в итоговых документах Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, и рекомендует использовать эти направления действий для осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года;

8. отмечает также, что цифровая экономика является важной и растущей составляющей мировой экономики и что имеется корреляция между масштабами подключения к сети и увеличением объема валового внутреннего

⁸ Резолюция 70/1.

продукта, и признает исключительную важность расширения участия в цифровой экономике всех стран, особенно развивающихся;

9. *настойтельно призывает* продолжать уделять особое внимание получению максимальной отдачи от электронной торговли в области развития посредством осуществления таких инициатив, как «Электронная торговля для всех», которая была провозглашена на четырнадцатой сессии Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, состоявшейся 17–22 июля 2016 года в Найроби, и которая призвана дать новый подход к развитию торговли с помощью электронного обмена, позволяющего развивающимся странам легче ориентироваться в массе предложений о технической помощи в создании потенциала для участия в электронной торговле, а донорам — получить более четкое представление о программах, которые они могли бы финансировать;

10. *учтывает* в этой связи, что Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию в сотрудничестве с другими донорами и организациями инициировала и провела оценку готовности наименее развитых стран к оперативному переходу к электронной торговле, с тем чтобы повысить осведомленность о возможностях и проблемах, связанных с использованием электронной торговли в наименее развитых странах;

11. *приветствует* проведение второй сессии Межправительственной группы экспертов по электронной торговле и цифровой экономике ЮНКТАД, вынесенные ею рекомендации по вопросам политики и ее решение рекомендовать Совету по торговле и развитию Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию создать рабочую группу по измерению электронной торговли и цифровой экономики;

12. *приветствует также* проведение Недели электронной торговли 16–20 апреля 2018 года по теме «Цифровые платформы в аспекте развития» и ожидает проведения первой Африканской недели электронной торговли в Найроби 10–14 декабря 2018 года;

13. *принимает во внимание*, что, несмотря на достигнутый в последнее время прогресс и значительные успехи, по-прежнему наблюдается неравномерное расширение доступа к информационно-коммуникационным технологиям и их использования, выражает озабоченность по поводу сохранения значительного неравенства в сфере цифровых технологий и широкополосной связи между развитыми и развивающимися странами и внутри этих стран, в том числе того, что из каждого 100 человек в развитых странах абонентами мобильной широкополосной связи являются 90 человек, тогда как в развивающихся странах — 41 человек, а в наименее развитых странах — менее 20 человек и что в развивающихся странах стоимость доступа составляет более высокую долю от среднего дохода домашних хозяйств, что означает отсутствие недорогого доступа к информационно-коммуникационным технологиям, и в этой связи настоятельно призывает все соответствующие заинтересованные стороны направить усилия на преодоление растущего неравенства в сфере цифровых технологий между странами и внутри стран путем принятия, в частности, таких мер, как создание более благоприятных режимов регулирования на всех уровнях и осуществление международного сотрудничества в целях повышения ценовой доступности таких технологий, улучшение качества образования, создание потенциала, передача технологий на взаимно согласованных благоприятных условиях, в том числе на льготных и преференциальных условиях, и надлежащее финансирование, продолжая при этом уделять особое внимание проведению в жизнь политики в области информационно-коммуникационных технологий в интересах малоимущих слоев населения, включая обеспечение доступа к широкополосной связи на низовом уровне;

14. рекомендует проводить исследования и разработки и разрабатывать эффективные стратегии, которые могли бы привести к дальнейшему укреплению конкурентоспособности, привлечению инвестиций и быстрому снижению стоимости информационно-коммуникационных технологий, и настоятельно призывает все соответствующие заинтересованные стороны направить усилия на преодоление растущего неравенства в сфере цифровых технологий между странами и внутри стран путем принятия, в частности, таких мер, как создание более благоприятных режимов регулирования на всех уровнях и разработка нормативно-правовой базы, способствующей расширению инвестиций и инновационной деятельности, созданию государственно-частных партнерств, разработке стратегий обеспечения всеобщего доступа и осуществлению международного сотрудничества, в целях повышения доступности таких технологий, улучшения образования, создания потенциала, поддержки многоязычия, сохранения культурных ценностей, привлечения инвестиций и передачи технологий на взаимно согласованных условиях;

15. принимает во внимание также, что сохраняется проблема неравного доступа мужчин и женщин к цифровым технологиям и что доля женщин, пользующихся Интернетом, по сравнению с соответствующей долей мужчин на 12 процентов меньше во всем мире и на 31 процент меньше в наименее развитых странах, с озабоченностью отмечает, что тогда как в большинстве регионов масштабы цифрового гендерного неравенства сократились за период с 2013 года, в Африке они увеличились, в этой связи призывает все заинтересованные стороны обеспечивать всестороннее участие женщин в информационном обществе и доступ женщин к информационно-коммуникационным технологиям в целях развития, включая новые технологии, в связи с этим вновь обращается к соответствующим структурам Организации Объединенных Наций, в том числе к Структуре Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин («ОН-женщины»), с просьбой оказывать поддержку в деле осуществления и контроля за ходом работы по направлениям действий, сформулированным в итоговых документах Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, уделяя еще больше внимания гендерной проблематике, и подтверждает приверженность обеспечению всестороннего участия женщин в процессах принятия решений, связанных с информационно-коммуникационными технологиями;

16. отмечает предпринимаемые при поддержке региональных комиссий усилия по выполнению на региональном уровне решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, которые описываются 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 уровнях⁷;

17. рекомендует, чтобы фонды и программы Организации Объединенных Наций и специализированные учреждения, действуя в рамках их соответствующих мандатов и стратегических планов, вносили вклад в осуществление решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, и в этой связи особо отмечает важность выделения надлежащих ресурсов;

18. подтверждает продление срока действия мандата Форума по вопросам управления Интернетом до 2025 года включительно, как указано в итоговом документе совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества⁶;

19. *принимает во внимание* важность Форума по вопросам управления Интернетом и его мандата как форума для ведения многостороннего диалога между заинтересованными сторонами по различным вопросам, как отражено в пункте 72 Тунисской программы для информационного общества⁴, в том числе обсуждений по вопросам государственной политики, касающимся ключевых элементов управления Интернетом, и просит Генерального секретаря и впредь представлять в рамках своего 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, информацию о ходе выполнения рекомендаций, содержащихся в докладе Рабочей группы по укреплению Форума по вопросам управления Интернетом⁹, в частности рекомендаций, касающихся расширения участия развивающихся стран;

20. *подчеркивает* необходимость более активного участия правительств и заинтересованных сторон из всех развивающихся стран, и в частности наименее развитых, во всех совещаниях Форума по вопросам управления Интернетом и в этой связи предлагает государствам-членам и другим соответствующим заинтересованным сторонам содействовать участию правительств и всех других заинтересованных сторон из развивающихся стран как в работе самого Форума, так и в подготовительных совещаниях;

21. *отмечает* осуществляющую Рабочей группой по активизации сотрудничества, учрежденной Председателем Комиссии по науке и технике в целях развития в соответствии с просьбой, с которой Генеральная Ассамблея обратилась в резолюции [70/125](#), подготовку рекомендаций в отношении путей дальнейшей активизации сотрудничества, предусмотренной в Тунисской программе, и отмечает также, что Рабочая группа обеспечила полноценное участие правительств и других соответствующих заинтересованных сторон, в частности из развивающихся стран, с учетом различных мнений и опыта всех участников;

22. *отмечает также*, что Рабочая группа провела в период с сентября 2016 года по январь 2018 года пять заседаний, на которых она в соответствии с резолюцией [70/125](#) Генеральной Ассамблеи обсудила соображения, представленные государствами-членами и другими заинтересованными сторонами;

23. *принимает к сведению* доклад Председателя Рабочей группы¹⁰, содержащий ссылки на полные тексты всех предложений и представленных материалов, и выражает признательность Председателю и всем участникам, которые представили свои соображения и внесли вклад в работу Рабочей группы;

24. *приветствует* существенный прогресс, достигнутый Рабочей группой по многим направлениям, и тот факт, что, как представляется, по некоторым вопросам сформировался консенсус, хотя и сохраняются значительные расхождения во мнениях по ряду других вопросов, и в этой связи выражает сожаление по поводу того, что Рабочая группа не смогла прийти к согласию относительно рекомендаций в отношении путей активизации сотрудничества, предусмотренной Тунисской программой, и поэтому постановляет повысить уровень Рабочей группы;

25. *признает*, что отсутствие доступа к недорогим и надежным технологиям и услугам остается острой проблемой для многих развивающихся стран, в частности для африканских стран, наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, малых островных развивающихся государств, стран со средним уровнем дохода, стран, находящихся в состоянии

⁹ [A/67/65-E/2012/48](#) и [A/67/65/Corr.1-E/2012/48/Corr.1](#).

¹⁰ См. [E/CN.16/2018/CRP.3](#).

конфликта, постконфликтных стран и стран, пострадавших от стихийных бедствий, и что должны быть предприняты все возможные усилия для снижения цен на информационно-коммуникационные технологии и доступ к широкополосной связи, с учетом того, что для ускорения разработки более низкозатратных вариантов подключения к сети может потребоваться принятие целенаправленных мер, в том числе в области научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и передачи технологий на взаимно согласованных условиях;

26. 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 работы с новыми технологиями и доступа к ним, таких как отсутствие соответствующих благоприятных условий, достаточных ресурсов, инфраструктуры, образования, потенциала, инвестиций и возможностей пользоваться сетевыми ресурсами, а также решения вопросов, связанных с правом собственности на технологии, определением стандартов и технологическими потоками, и в этой связи настоятельно призывает все заинтересованные стороны обеспечить развивающимся странам, в частности африканским странам, наименее развитым странам, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, малым островным развивающимся государствам, странам со средним уровнем дохода, странам, находящимся в состоянии конфликта, постконфликтным странам и странам, пострадавшим от стихийных бедствий, надлежащие средства осуществления, включая активизацию усилий по наращиванию потенциала;

27. признает далее необходимость задействовать потенциал информационно-коммуникационных технологий как важнейшего фактора обеспечения устойчивого развития и преодоления неравенства в сфере цифровых технологий и подчеркивает необходимость уделять должное внимание вопросам наращивания потенциала в целях продуктивного использования таких технологий при осуществлении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Аддис-Абебской программы действий третьей Международной конференции по финансированию развития¹¹;

28. отмечает, что, хотя во многих сферах деятельности заложена прочная основа для создания потенциала в области информационно-коммуникационных технологий в целях построения информационного общества, по-прежнему необходимо продолжать усилия по решению текущих задач развивающихся стран, в частности африканских стран, наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, малых островных развивающихся государств, стран со средним уровнем дохода, стран, находящихся в состоянии конфликта, постконфликтных стран и стран, пострадавших от стихийных бедствий, и обращает внимание на положительные результаты расширенной работы по укреплению потенциала, в которой участвуют учреждения, организации и структуры, занимающиеся вопросами информационно-коммуникационных технологий и управления Интернетом;

29. признает важность оказания развивающимся странам, в частности наименее развитым странам, содействия в решении проблем и реализации возможностей в связи с использованием Интернета и средств ведения электронной торговли в целях развития, в частности, их потенциала в области международной торговли;

30. признает также важность свободного движения информации и знаний в свете увеличения объема распространяемой во всем мире информации и

¹¹ Резолюция 69/313, приложение.

с учетом того, что функция коммуникации приобретает все более важную роль, и принимает во внимание, что включение информационно-коммуникационных технологий в программу обучения в школах, обеспечение открытого доступа к данным, поощрение конкуренции, создание гласных, предсказуемых, независимых и недискриминационных регулирующих и правовых систем, введение пропорционального налогообложения и лицензионных сборов, обеспечение доступа к финансовым ресурсам, содействие налаживанию государственно-частного партнерства, осуществление сотрудничества между многими заинтересованными сторонами, реализация национальных и региональных стратегий в области подключения к широкополосной связи, эффективное распределение радиочастотного спектра, внедрение моделей совместного пользования инфраструктурой, применение общинных подходов и создание пунктов публичного доступа способствовали достижению значительных успехов в области сетевого подключения и устойчивого развития во многих странах;

31. *призывает* все заинтересованные стороны продолжать считать первоочередной задачей преодоление неравенства в сфере цифровых технологий в его различных проявлениях, разрабатывать действенные стратегии, способствующие созданию электронного правительства, и продолжать держать в поле зрения вопросы политики в области информационно-коммуникационных технологий и их применения в интересах малоимущих слоев населения, включая доступ к широкополосной связи на низовом уровне, с целью добиться сокращения неравенства в сфере цифровых технологий между странами и внутри них и построения, в свою очередь, информационных обществ, основанных на знаниях;

32. *отмечает* обязательства, принятые в Аддис-Абебской программе действий, и учитывает, что официальная помощь в целях развития и другие потоки льготных финансовых ресурсов на цели информационно-коммуникационных технологий могут внести существенный вклад в достижение конечных результатов в области развития, в частности в тех случаях, когда они могут снизить уровень риска для государственных и частных инвестиций, и обеспечить более широкое использование информационно-коммуникационных технологий в целях укрепления благого управления и системы сбора налогов;

33. *признает* исключительную важность инвестиций частного сектора в информационно-техническую и коммуникационную инфраструктуру, информационное наполнение и информационно-коммуникационные услуги, рекомендует правительствам создать благоприятную для роста капиталовложений и активизации новаторства нормативно-правовую базу и признает также важность государственно-частных партнерств, стратегий обеспечения всеобщего доступа и других подходов в этой области;

34. *с удовлетворением отмечает* проведение третьего ежегодного форума Экономического и Социального Совета по вопросам финансирования развития, принимает к сведению согласованные на нем межправительственные выводы и рекомендации, с интересом ожидает дальнейшего развития процесса последующей деятельности по его итогам и с удовлетворением отмечает работу Межчурожденческой целевой группы по финансированию развития, прогресс, достигнутый в деле введения в действие трех компонентов Механизма содействия развитию технологий, и проведение третьего ежегодного многостороннего форума заинтересованных сторон по науке, технике и инновациям в интересах достижения целей в области устойчивого развития;

35. *призывает* соответствующие организации системы Организации Объединенных Наций к тому, чтобы они, действуя в рамках своих мандатов и имеющихся ресурсов, обеспечивали, чтобы при осуществлении настоящей резолюции ни один человек и ни одна страна не были обойдены вниманием;

36. просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее семьдесят четвертой 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 с учетом Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, Аддис-Абебской программы действий, результатов обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, резюме сопредседателей многостороннего форума заинтересованных сторон по науке, технике и инновациям в интересах достижения целей в области устойчивого развития¹² и других соответствующих процессов 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;

37. постановляет включить в предварительную повестку дня своей семьдесят четвертой сессии пункт, озаглавленный «Использование информационно-коммуникационных технологий в целях устойчивого развития».

¹² E/HLPF/2017/4.