



Сессия 2024 года

Пункт 18 b) повестки дня

**Экономические и экологические вопросы:
наука и техника в целях развития**

Резолюция, принятая Экономическим и Социальным Советом 23 июля 2024 года

[по рекомендации Комиссии по науке и технике в целях развития (E/2024/31)]

2024/13. Оценка прогресса, достигнутого в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества

Экономический и Социальный Совет,

ссылаясь на итоговые документы Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества¹,

ссылаясь также на свою резолюцию 2006/46 от 28 июля 2006 года о последующей деятельности в связи с итогами Всемирной встречи на высшем уровне и об обзоре работы Комиссии по науке и технике в целях развития и напоминая о мандате, предоставленном им Комиссии,

ссылаясь далее на свою резолюцию 2023/3 от 7 июня 2023 года об оценке прогресса, достигнутого в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне,

ссылаясь на резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи от 25 сентября 2015 года, озаглавленную «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года»,

ссылаясь также на резолюцию 70/125 Генеральной Ассамблеи от 16 декабря 2015 года под названием «Итоговый документ совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества», в которой Ассамблея вновь подтвердила выработанную на Всемирной встрече на высшем уровне концепцию построения ориентированного на интересы людей, открытого для всех и направленного на развитие информационного общества, в котором каждый мог бы создавать

¹ См. A/C.2/59/3 и A/60/687.



информацию и знания, иметь к ним доступ, пользоваться и обмениваться ими, что дало бы людям, общинам и народам возможность в полной мере реализовать свой потенциал, содействуя своему устойчивому развитию, повышая качество своей жизни на основе целей и принципов Устава Организации Объединенных Наций и соблюдая в полном объеме и поддерживая Всеобщую декларацию прав человека², проанализировала достигнутые на сегодняшний день успехи, выявила проблемы и трудности и вынесла рекомендации в отношении будущих действий,

ссылаясь далее на резолюцию [77/150](#) Генеральной Ассамблеи от 14 декабря 2022 года, в которой Ассамблея отметила, что ожидает разработки глобального цифрового договора для укрепления цифрового сотрудничества на основе открытого и инклюзивного процесса, резолюцию [78/132](#) Ассамблеи от 19 декабря 2023 года об использовании информационно-коммуникационных технологий в целях устойчивого развития, в которой Ассамблея приняла во внимание, что информационно-коммуникационные технологии играют важную роль в достижении целей в области устойчивого развития, резолюцию [78/160](#) Ассамблеи от 19 декабря 2023 года об использовании научно-технических достижений и новаторства в целях устойчивого развития и резолюцию [78/265](#) Ассамблеи от 21 марта 2024 года об использовании возможностей безопасных, защищенных и надежных систем искусственного интеллекта в целях устойчивого развития,

принимая к сведению подготовленный Группой высокого уровня по цифровому сотрудничеству доклад “The age of digital interdependence” («Эпоха цифровой взаимозависимости») и доклад Генерального секретаря, озаглавленный «Дорожная карта по цифровому сотрудничеству»³, а также создание Канцелярии Посланника Генерального секретаря по вопросам технологий, одна из целей которой — содействовать координации разработки глобального цифрового договора, в котором будут изложены общие принципы открытого, свободного и защищенного цифрового будущего для всех,

ссылаясь на резолюцию [77/160](#) Генеральной Ассамблеи от 14 декабря 2022 года о роли предпринимательства в процессе устойчивого развития,

с удовлетворением принимая к сведению доклад Генерального секретаря о прогрессе, достигнутом в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне на региональном и международном уровнях⁴,

выражая признательность Генеральному секретарю Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию за ее роль в содействии обеспечению своевременного завершения подготовки вышеупомянутого доклада,

Анализ результатов: обзор хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества

1. *с удовлетворением отмечает* ход осуществления резолюции [70/125](#) Генеральной Ассамблеи и *настоятельно призывает* к ее полному осуществлению;

2. *с удовлетворением отмечает* конструктивный и многообразный вклад всех заинтересованных сторон в общий обзор прогресса, достигнутого в

² Резолюция [217 А \(III\)](#) Генеральной Ассамблеи.

³ [A/74/821](#).

⁴ [A/79/62-E/2024/3](#).

осуществлении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества;

3. *вновь подтверждает* свою приверженность полному осуществлению решений Всемирной встречи на высшем уровне и концепции, выработанной в ходе 10-летнего обзора осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне на период после 2015 года;

4. *вновь подтверждает* Тунисскую программу 2005 года для информационного общества ⁵, в которой были признаны особые и специфические потребности развивающихся стран в финансировании, упомянутые в пункте 16 Женевской декларации принципов 2003 года ⁶, многочисленные проблемы, с которыми эти страны сталкиваются в секторе информационно-коммуникационных технологий, и настоятельную необходимость сосредоточить внимание на особых потребностях развивающихся стран в финансировании, с тем чтобы они могли реализовать согласованные на международном уровне цели и задачи в области развития, включая цели в области устойчивого развития;

5. *вновь подтверждает также* провозглашенное в резолюции 70/125 Генеральной Ассамблеи обязательство преодолеть цифровой разрыв между странами и внутри стран, включая гендерный цифровой разрыв, посредством усилий по улучшению сетевого подключения, ценовой доступности, доступа к информации и знаниям, многоязычного информационного контента, цифровых навыков и цифровой грамотности, принимая во внимание особые проблемы, с которыми сталкиваются инвалиды, лица с особыми потребностями и группы населения, находящиеся в уязвимом положении;

6. *с удовлетворением отмечает* повышенное внимание, которое Комиссия по положению женщин отводит решающей роли участия и лидерства женщин в сфере науки, техники и инноваций;

7. *рекомендует* обеспечить тесную увязку деятельности по выполнению решений Всемирной встречи на высшем уровне с деятельностью по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года ⁷ в соответствии с призывом, содержащимся в резолюции 70/125 Генеральной Ассамблеи, обращая особое внимание на сквозную роль информационно-коммуникационных технологий в достижении целей в области устойчивого развития и ликвидации нищеты, отмечая матрицу для согласования направлений действий Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества с целями в области устойчивого развития, разработанную координаторами направлений действий Организации Объединенных Наций в контексте Всемирной встречи на высшем уровне для содействия осуществлению Повестки дня на период до 2030 года, и отмечая, что доступ к информационно-коммуникационным технологиям сам становится одним из показателей развития и одной из его целей;

8. *подтверждает* свое понимание того, что успешное осуществление Повестки дня на период до 2030 года будет зависеть от расширения всеобщего, реального и недорогого доступа к информационно-коммуникационным технологиям;

9. *признает*, что Всемирная встреча на высшем уровне оказалась динамичным процессом, который эволюционирует с годами и продолжает

⁵ См. A/60/687.

⁶ См. A/C.2/59/3, приложение.

⁷ Резолюция 70/1 Генеральной Ассамблеи.

охватывать вопросы воздействия новых и новейших технологий, а также цифрового сотрудничества;

10. признает также, что инфраструктура информационно-коммуникационных технологий имеет основополагающее значение для достижения цели всеобщего охвата цифровыми технологиями и что сохраняется цифровой разрыв между группами населения с разным уровнем дохода, различными возрастными группами, населением различных географических районов и различными гендерными группами, и в этой связи вновь заявляет о своей приверженности выполнению задачи 9.с, поставленной в Повестке дня на период до 2030 года и заключающейся в том, чтобы существенно расширить доступ к информационно-коммуникационным технологиям и стремиться к обеспечению всеобщего и недорогого доступа к Интернету в наименее развитых странах к 2020 году, и отмечает в связи с этим важность Повестки дня «Соединим к 2030 году» в области глобального развития электросвязи/информационно-коммуникационных технологий, включая широкополосную связь, для обеспечения устойчивого развития;

11. с удовлетворением отмечает впечатляющее развитие и распространение благодаря усилиям государственного и частного секторов информационно-коммуникационных технологий, проникших практически во все уголки земного шара, 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;

12. с обеспокоенностью отмечает, что все еще сохраняется значительный цифровой разрыв, в том числе между странами и внутри стран и между женщинами и мужчинами, для преодоления которого необходимы, среди других мер, создание более благоприятной нормативно-правовой среды и расширение международного сотрудничества в целях обеспечения большей ценовой доступности, расширения доступа, повышения уровня образования, наращивания потенциала, утверждения принципа многоязычия, сохранения культуры, увеличения инвестиций и расширения соответствующего финансирования, признает, что гендерный цифровой разрыв отчасти обусловлен гендерными различиями, и рекомендует всем заинтересованным сторонам обеспечивать полноценное участие девочек и женщин, находящиеся в уязвимом положении, в жизни информационного общества и доступ женщин и девочек к новым технологиям, особенно к информационно-коммуникационным технологиям в целях развития, в том числе путем борьбы с гендерным насилием, совершаемым с помощью технологий, таким как эксплуатация, домогательства и злоупотребления в отношении женщин и девочек;

13. рекомендует Комиссии по науке и технике в целях развития продолжать уделять должное внимание последствиям и проблемам, которые порождаются имеющими ключевое значение стремительными изменениями в технологиях, а также возможностям использовать эти технологические изменения для достижения целей в области устойчивого развития в рамках соответствующих мандатов и имеющихся ресурсов в соответствии с резолюцией 77/150 Генеральной Ассамблеи;

14. подтверждает, что в своей резолюции 77/150 Генеральная Ассамблея признала критически важное значение расширения участия всех стран, в частности развивающихся стран, в цифровой экономике, и далее отметила, что Комиссии по науке и технике в целях развития следовало бы

изучить связь между данными и устойчивым развитием, включая управление данными, с учетом многочисленных аспектов данных, и предлагает Комиссии изучить эти вопросы;

15. *с удовлетворением отмечает* празднование 3 мая под руководством Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры ежегодного Всемирного дня свободы печати, провозглашенного Генеральной Ассамблеей;

16. *с удовлетворением отмечает* также празднование 17 мая под эгидой Международного союза электросвязи ежегодного Всемирного дня электросвязи и информационного общества;

17. *отмечает* текущую работу по осуществлению решений Всемирной встречи на высшем уровне, обращая особое внимание, в частности, на ее многосторонний характер, роль, которую играют в этом отношении ведущие учреждения в качестве координаторов направлений действий, и роль региональных комиссий, региональных инициатив по обзору решений Всемирной встречи на высшем уровне и Группы Организации Объединенных Наций по вопросам информационного общества, и выражает признательность Комиссии по науке и технике в целях развития за ее роль в оказании содействия Экономическому и Социальному Совету в качестве общесистемного координатора последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне;

18. *признает* ценность и принцип сотрудничества и взаимодействия широкого круга заинтересованных сторон, которые с самого начала характеризуют процесс осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне и которые четко признаны в Повестке дня на период до 2030 года, и отмечает, что правительства, международные организации, частный сектор, гражданское общество, научно-образовательные и технические круги и партнерства с участием многих заинтересованных сторон в рамках их соответствующих функций и обязанностей осуществляют многочисленные мероприятия в поддержку целей Всемирной встречи на высшем уровне и целей в области устойчивого развития;

19. *особо отмечает* значение сотрудничества между системой осуществления последующей деятельности и обзора хода выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне и Механизмом содействия развитию технологий, включая его многосторонний форум по использованию научно-технических достижений и новаторства в интересах достижения целей в области устойчивого развития, и призывает продолжать такое сотрудничество;

20. *принимает к сведению* доклады многих структур системы Организации Объединенных Наций, представленные в качестве вклада в подготовку годового доклада Генерального секретаря Организации Объединенных Наций для Комиссии по науке и технике в целях развития и опубликованные на веб-сайте Комиссии во исполнение резолюции 2007/8 Совета от 25 июля 2007 года, а также напоминает о важности тщательного согласования усилий между ведущими координаторами направлений действий и с секретариатом Комиссии;

21. *отмечает* ход осуществления на региональном уровне решений Всемирной встречи на высшем уровне при содействии региональных комиссий, о котором говорится в докладе Генерального секретаря о прогрессе, достигнутом в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне на региональном и международном уровнях, включая предпринятые в этом отношении шаги, и подчеркивает

необходимость продолжать заниматься решением вопросов, представляющих особый интерес для каждого региона, с упором на устранение проблем и препятствий, с которыми каждый регион может сталкиваться в процессе реализации всех целей и принципов, определенных Всемирной встречей на высшем уровне, и уделять при этом особое внимание использованию информационно-коммуникационных технологий в целях развития;

22. *вновь заявляет* о том, что важно с помощью эффективных инструментов поддерживать координацию деятельности многочисленных сторон по осуществлению решений Всемирной встречи на высшем уровне в целях поощрения сотрудничества и партнерства между всеми заинтересованными сторонами, включая международные организации, обмена информацией между координаторами направлений действий и другими заинтересованными сторонами, выявления вопросов, нуждающихся в доработке, и обсуждения механизмов представления докладов по всему процессу осуществления;

23. *призывает* все заинтересованные стороны продолжать вносить информацию в базу данных для анализа результатов деятельности по достижению утвержденных на Всемирной встрече на высшем уровне целей, которую ведет Международный союз электросвязи, и предлагает структурам системы Организации Объединенных Наций обновить информацию о своих инициативах в указанной базе данных;

24. *подчеркивает* безотлагательную необходимость включения рекомендаций, содержащихся в итоговых документах Всемирной встречи на высшем уровне, в пересмотренные руководящие принципы страновых групп Организации Объединенных Наций в отношении подготовки общего анализа по странам и рамочных программ Организации Объединенных Наций по сотрудничеству в области устойчивого развития, в том числе добавления компонента, касающегося использования информационно-коммуникационных технологий в целях развития, в связи с чем Группа Организации Объединенных Наций по вопросам информационного общества предложила свою помощь;

25. *напоминает* о резолюции [60/252](#) Генеральной Ассамблеи от 27 марта 2006 года, в которой Ассамблея просила Совет осуществлять надзор за общесистемной последующей деятельностью по выполнению решений женевого и тунисского этапов Всемирной встречи на высшем уровне;

26. *напоминает также* о том, что в своей резолюции [70/125](#) Генеральная Ассамблея призвала продолжать представлять Совету ежегодные доклады о ходе осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне через Комиссию по науке и технике в целях развития, и подтверждает роль Комиссии, определенную для нее в резолюции 2006/46 Совета, по оказанию Совету содействия в качестве координационного центра в рамках общесистемной последующей деятельности, в частности в проведении обзора и оценки прогресса, достигнутого в осуществлении решений Всемирной встречи на высшем уровне;

27. *призывает* все государства при построении информационного общества предпринимать шаги к тому, чтобы не допускать и воздерживаться от введения любого рода не соответствующих международному праву и Уставу Организации Объединенных Наций односторонних мер, которые тормозят процесс всестороннего социально-экономического развития населения затрагиваемых стран и препятствуют росту уровня их благосостояния;

28. *приветствует* тот факт, что во время пандемии процесс стремительного расширения доступа к мобильной телефонной связи и

широкополосного доступа в Интернет еще больше ускорился, благодаря чему в 2023 году 95 процентов населения мира жили в зоне действия мобильной широкополосной сети, а 5,4 миллиарда человек, или 67 процентов населения мира, пользовались Интернетом, что соответствует целям Всемирной встречи на высшем уровне; ценность такого прогресса еще больше повышается с появлением новых электронных и мобильных услуг и приложений в сферах здравоохранения, сельского хозяйства, образования, предпринимательской деятельности, развития, финансовых и государственных услуг, гражданского участия и обслуживания сделок, которые открывают широкие возможности для формирования информационного общества;

29. *с глубокой обеспокоенностью отмечает*, что многие развивающиеся страны не имеют всеобщего, реального и недорогого доступа к информационно-коммуникационным технологиям и что для большинства малоимущих надежды, связанные с достижениями науки и техники, включая информационно-коммуникационные технологии, остаются несбывшимися, и особо отмечает необходимость эффективного использования потенциала технологий, включая информационно-коммуникационные технологии, управления данными и повышения уровня цифровой грамотности для преодоления цифрового разрыва и разрыва в уровне знаний;

30. *подчеркивает*, что усилия по содействию доступу к информационно-коммуникационным технологиям, цифровой, медийной и информационной грамотности, гражданскому участию и безопасности в Интернете имеют важное значение для преодоления цифрового разрыва и для обеспечения цифровой инклюзии и осуществления всех прав человека, включая право на развитие;

31. *выражает обеспокоенность* тем, что между странами и регионами и внутри них сохраняются многочисленные формы цифрового разрыва, и подчеркивает необходимость обеспечения цифровой, медийной и информационной грамотности, а также необходимость решения существующих проблем с целью преодоления цифрового разрыва, в том числе посредством международного сотрудничества и образования, стремясь обеспечить, чтобы отдельные лица, особенно лица, находящиеся в уязвимом положении, могли подключаться к Интернету и иметь к нему доступ безопасным, надежным и значимым образом, дабы они могли в полной мере участвовать в экономической, политической и общественной жизни в открытом для всех информационном обществе;

32. *признает*, что информационно-коммуникационные технологии открывают новые возможности и одновременно порождают новые проблемы и что существует насущная необходимость в устранении серьезных препятствий, с которыми сталкиваются развивающиеся страны в плане получения инклюзивного доступа к новым технологиям, таких как отсутствие достаточных ресурсов, инфраструктуры, образования, потенциала, инвестиций и возможностей подключения к сети Интернет, а также проблемы, связанные с правом собственности на технологии, соответствующими стандартами и потоками, и в связи с этим призывает все заинтересованные стороны выделять достаточные средства, активизировать усилия по наращиванию потенциала и обеспечивать передачу технологий и знаний развивающимся странам, в частности наименее развитым странам и не имеющим выхода к морю странам, в целях формирования общества, основанного на широком использовании цифровых технологий, и построения экономики знаний;

33. *признает также* стремительное развитие сетей широкополосной связи, особенно в развитых странах, и подчеркивает необходимость срочного решения проблемы усиливающегося неравенства в сфере цифровых технологий

между странами с высоким, средним и низким уровнем дохода и между другими регионами, а также внутри этих стран и регионов, проявляющегося в различиях в плане физического наличия, финансовой доступности, качества подсоединения и использования широкополосных каналов связи, с особым упором на оказание поддержки наименее развитым странам, малым островным развивающимся государствам и всему Африканскому континенту;

34. *признает далее*, что перевод средств связи на мобильную основу и появление новых цифровых платформ и услуг приводит к значительным изменениям в моделях ведения бизнеса операторами и что этот факт требует серьезного переосмысления того, как отдельные лица и группы пользуются сетями и средствами связи, а также государственных стратегий и способов возможного использования коммуникационных сетей для достижения целей в области развития;

35. *признает*, что, даже с учетом всех отмечаемых в некоторых областях положительных сдвигов и улучшений, во многих развивающихся странах информационно-коммуникационные технологии и возможности их практического применения до сих пор недоступны или неприемлемы по стоимости для большинства населения, в частности для жителей сельских районов;

36. *признает также*, что число пользователей Интернета неуклонно растет и что в некоторых случаях характер цифрового разрыва и разрыва в уровне знаний также меняется: если раньше он проявлялся в наличии или отсутствии доступа, то теперь речь идет о разном качестве доступа, информации и навыков, которые могут получать пользователи, и о разной ценности, которую они могут представлять для пользователей; и признает в этой связи, что необходимо уделять приоритетное внимание использованию информационно-коммуникационных технологий на основе инновационных подходов, в том числе подходов, предусматривающих участие многих заинтересованных сторон, в рамках национальных и региональных стратегий развития;

37. *особо отмечает* в этой связи исключительную важность многоязычия и местного информационного наполнения, но также и достоверности информации в условиях информационного общества и настоятельно призывает все заинтересованные стороны содействовать созданию и обеспечению доступности онлайн-информационного наполнения образовательного, культурного и научного характера в целях поощрения реального доступа и обеспечения того, чтобы представители всех народов и культур могли иметь возможность для самовыражения и пользоваться доступом к Интернету на всех языках, включая языки коренных народов, в контексте Международного десятилетия языков коренных народов (2022–2032 годы);

38. *признает* важность наращивания человеческого потенциала, создания благоприятных условий и отказоустойчивой инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий и поддержки партнерств с участием широкого круга заинтересованных сторон, а также оказания помощи странам в их усилиях по повышению роли информационно-коммуникационных технологий в качестве инструмента достижения целей в области устойчивого развития;

39. *настоятельно призывает* продолжать уделять особое внимание получению максимальной отдачи от электронной торговли в плане ускорения процесса развития на основе осуществления инициативы «Электронная торговля для всех», в которой воплощен новый подход к развитию торговли с помощью электронного обмена, позволяющий развивающимся странам легче

ориентироваться в массе предложений технической помощи по созданию потенциала для участия в электронной торговле, а донорам — получить более четкое представление о программах, которые они могли бы финансировать;

40. *учитывает* в этой связи, что Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию в сотрудничестве с другими донорами и организациями инициировала и провела экспресс-оценки готовности наименее развитых стран к ведению электронной торговли с целью повысить осведомленность о возможностях и проблемах, связанных с использованием электронной торговли в наименее развитых странах;

41. *напоминает* о подготовленном Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию докладе под названием “Digital Economy Report 2021” («Доклад о цифровой экономике 2021 года»), в котором рассматривается влияние трансграничных потоков данных для развития в плане максимального использования достижений в области развития и их справедливого распределения при одновременном сведении к минимуму рисков и влияния потенциальной фрагментации цифрового пространства;

42. *приветствует* проведение 6–8 мая 2024 года в Женеве седьмой сессии Межправительственной группы экспертов по электронной торговле и цифровой экономике и проведение 4–8 декабря 2023 года Электронной недели Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию;

43. *принимает к сведению* последний глобальный доклад Комиссии по широкополосной связи в интересах устойчивого развития под названием “The State of Broadband Report 2023: Digital Connectivity – A Transformative Opportunity” («Состояние широкополосной связи в 2023 году: цифровая связь — возможность для преобразований») и с интересом отмечает непрерывные усилия Комиссии по широкополосной связи в поддержку информационно-пропагандистской работы на высоком уровне, направленной на создание необходимых условий для доступного по цене и надежного подключения к широкополосной связи, в частности в рамках национальных планов широкополосного доступа и государственно-частных партнерств, в целях обеспечения того, чтобы задачи повестки дня в области развития решались с оказанием соответствующего воздействия и в сотрудничестве со всеми заинтересованными сторонами;

44. *напоминает* о постановке Комиссией по широкополосной связи в интересах устойчивого развития информационно-пропагандистских задач для обеспечения широкополосной связи в поддержку осуществления инициативы «Подключим вторую половину» и в целях содействия подключению к Интернету 2,6 миллиарда человек в мире, которые на данный момент остаются неподключенными;

45. *признает*, что цифровая экономика и новейшие технологии имеют огромный потенциал в качестве инструмента, который можно использовать на благо общества и для осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне и достижения целей в области устойчивого развития;

46. *признает также* существующий разрыв в области искусственного интеллекта и других цифровых технологий между развитыми и развивающимися странами и внутри этих стран с точки зрения возможностей и потенциала, а также необходимость сокращения этих различий;

47. *с удовлетворением отмечает* многочисленные инициативы организаций системы Организации Объединенных Наций в поддержку проведения работы по направлениям действий, утвержденным на Всемирной

встрече на высшем уровне, и рекомендует всем координаторам направлений действий продолжать предпринимать усилия для проведения работы по соответствующим направлениям действий;

48. *с удовлетворением отмечает также* работу, проводимую в рамках программы Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры «Информация для всех», направленной на оказание государствам-членам помощи в разработке стратегий преодоления цифрового разрыва и построения справедливого общества знаний, и с удовлетворением отмечает далее проведение ежегодно 24–31 октября Всемирной недели медийной и информационной грамотности;

49. *с удовлетворением отмечает далее* в этой связи Рекомендацию Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры об этических аспектах искусственного интеллекта, принятую 23 ноября 2021 года⁸;

50. *отмечает* значительные изменения в информационном обществе, связанные с появлением искусственного интеллекта в публичной сфере, что значительно ускоряет ожидаемые темпы и масштабы воздействия искусственного интеллекта на многие аспекты общественной жизни, а также признает обеспокоенность негативными последствиями искусственного интеллекта, в частности для занятости и достоверности информации;

51. *отмечает также* создание Генеральным секретарем Консультативного органа высокого уровня по искусственному интеллекту с участием многих заинтересованных сторон, принимает к сведению промежуточный доклад этого органа, опубликованный 21 декабря 2023 года, и с нетерпением ожидает его окончательного доклада;

52. *отмечает далее*, что Международный союз электросвязи установил партнерские отношения с 40 другими структурами Организации Объединенных Наций для организации платформы «Искусственный интеллект во благо», включая проведение в ее рамках ежегодных встреч на высшем уровне и запуск репозитория искусственного интеллекта Международного союза электросвязи, в целях выявления ответственных и практических видов применения искусственного интеллекта для содействия достижению целей в области устойчивого развития;

53. *отмечает* работу Международного союза электросвязи, в частности проведение с 26 сентября по 14 октября 2022 года в Бухаресте его Конференции полномочных представителей, в ходе которой государства-члены подтвердили свою приверженность общей концепции построения «подключенного мира»;

54. *отмечает* проведение шестого Всемирного форума по политике в области электросвязи/информационно-коммуникационных технологий, организованного Международным союзом электросвязи 16–18 декабря 2021 года;

55. *с интересом ожидает* проведения Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи, которая будет созвана Международным союзом электросвязи 15–24 октября 2024 года в Нью-Дели, и проведения Глобального симпозиума по стандартам, который будет созван Международным союзом электросвязи 14 октября 2024 года в Нью-Дели;

⁸ Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, *Акты Генеральной конференции, сорок первая сессия, Париж, 9–24 ноября 2021 года*, т. 1, *Резолюции*, приложение VII.

56. *напоминает* о проведении Всемирной конференции по развитию электросвязи, организованной Международным союзом электросвязи 6–16 июня 2022 года в Кигали;

57. *напоминает также* о проведении восемнадцатого Симпозиума по всемирным показателям в сфере телекоммуникаций/информационно-коммуникационных технологий 3 и 4 июля 2023 года в Женеве на тему «Продвижение программы измерений для достижения универсального и реального подключения к Интернету»;

58. *признает* работу Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций по обеспечению всеобщего охвата цифровыми технологиями и развитию информационной и цифровой инфраструктуры в Африке и других регионах в интересах сокращения масштабов нищеты и обеспечения продовольственной безопасности;

59. *признает также* работу Международной организации труда по изучению последствий технологических изменений для трудовой занятости, в частности последствий для женщин и лиц, находящихся в уязвимом положении;

60. *признает далее* работу Глобальной обсерватории в области электронного здравоохранения под эгидой Всемирной организации здравоохранения, в том числе рассмотрение ею вопроса о том, как мобильное здравоохранение, телемедицина, применение электронных медицинских карт и компьютерное обучение могут способствовать достижению целей всеобщего охвата услугами здравоохранения;

61. *признает* работу Программы развития Организации Объединенных Наций, включая публикацию ее Цифровой стратегии, имеющей целью использовать потенциал цифровых технологий в поддержку усилий по достижению целей в области устойчивого развития, и вновь заявляет о важности того, чтобы в рамках Программы развития Организации Объединенных Наций и далее уделялось особое внимание оказанию такой помощи и развитию цифрового потенциала стран, в частности развивающихся стран, в сотрудничестве с другими соответствующими учреждениями Организации Объединенных Наций;

62. *признает также* работу Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, в том числе публикацию пособия «Цифровые инициативы в пользу языков коренных народов», в котором показано, как можно использовать Интернет и другие цифровые инструменты для сохранения, возрождения и развития языков коренных народов, а также других языков меньшинств;

63. *признает далее* работу Форума по вопросам управления Интернетом, включая развитие его молодежных, национальных и региональных инициатив, которые поддерживают дискуссии с участием многих заинтересованных сторон по вопросам государственной политики в области цифровых технологий;

64. *напоминает* о публикации стратегии Генерального секретаря по новым технологиям, содержащей информацию о том, каким образом система Организации Объединенных Наций будет поддерживать использование этих технологий для ускорения реализации Повестки дня на период до 2030 года и содействовать их увязке с ценностями, закрепленными в Уставе, Всеобщей декларации прав человека и нормах и стандартах международного права;

65. *подтверждает* решимость задействовать потенциал информационно-коммуникационных технологий для достижения целей Повестки дня на период до 2030 года и других согласованных на

международном уровне целей в области развития, отмечая, что они могут ускорить процесс достижения всех 17 целей в области устойчивого развития, в связи с этим настоятельно призывает правительства всех стран, частный сектор, гражданское общество, международные организации, технические и научно-образовательные круги и все другие соответствующие заинтересованные стороны предусматривать использование информационно-коммуникационных технологий в своих подходах к достижению целей в области устойчивого развития и просит структуры системы Организации Объединенных Наций, содействующие работе по направлениям действий, утвержденным на Всемирной встрече на высшем уровне, провести обзор порядка представления докладов и своих планов работы с учетом необходимости оказания поддержки в осуществлении Повестки дня на период до 2030 года;

66. *с глубокой обеспокоенностью отмечает* сохраняющийся гендерный цифровой разрыв на глобальном уровне — в настоящее время Интернетом пользуются 65 процентов женщин и девочек, тогда как показатель для мужчин составляет 70 процентов, — и тот факт, что во многих беднейших странах мира женщины по-прежнему ограничены в возможностях использования цифровых технологий, обращает внимание на сохранение гендерного цифрового разрыва, который выражается в неравном доступе женщин и девочек к информационно-коммуникационным технологиям и их использованию, в том числе в сфере образования и занятости и других областях социально-экономического развития, и в соответствии с целью 5 в области устойчивого развития, предусматривающей достижение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек, призывает государства-члены и другие заинтересованные стороны сообразно обстоятельствам принимать все необходимые меры, прежде всего путем значительного повышения уровня образования женщин и девочек и уровня их участия в деятельности, связанной с информационно-коммуникационными технологиями, в качестве пользователей, создателей информационного наполнения, работников, предпринимателей, новаторов и лидеров, а также путем борьбы с гендерным насилием, совершаемым с помощью технологий;

67. *отмечает* многочисленные инициативы, направленные на преодоление гендерного разрыва в использовании цифровых технологий, включая, в частности, Международный день «Девушки в ИКТ» (Международный союз электросвязи), Глобальное партнерство в интересах гендерного равенства в цифровую эпоху (инициатива «Равные» (EQUALS)), премию в сфере технологий (EQUALS in Tech) (Международный союз электросвязи и Структура Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин), сеть «Электронная торговля в интересах женщин» (Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию), систему гендерно ориентированных показателей для средств массовой информации (Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры), инициативу «Женщины на главной странице» (Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры), глобальное исследование на тему «Гендерный фактор и средства массовой информации» (Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры), Рабочую группу по широкополосной связи и гендерным вопросам Комиссии по широкополосной связи, Форум по передовой практике в гендерных вопросах и вопросах доступа, действующий в рамках Форума по вопросам управления Интернетом, работу по гендерным вопросам, проводимую в рамках Форума Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, и работу по поддержке возможностей для женщин и девочек в секторе

информационно-коммуникационных технологий, проводимую Всемирным банком в ряде стран, а также работу многих других заинтересованных сторон в рассматриваемой сфере;

68. *подтверждает* обязательство уделять особое внимание уникальным по своему характеру новым проблемам в области информационно-коммуникационных технологий, с которыми сталкиваются все страны, в частности развивающиеся страны, предусмотренное в соответствующих пунктах резолюции 70/125 Генеральной Ассамблеи;

69. *с удовлетворением отмечает* специальные инициативы и сегменты, запущенные в рамках Форума Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (в частности Многосторонний альянс по ИКТ и пожилым людям) и реализуемые в сотрудничестве с Международным союзом электросвязи, Всемирной организацией здравоохранения и Департаментом по экономическим и социальным вопросам Секретариата Организации Объединенных Наций и в координации с Десятилетием здорового старения Организации Объединенных Наций и молодежными кампаниями;

70. *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, особенно в развивающихся и наименее развитых странах, и обращает внимание на положительные результаты расширенной работы по укреплению потенциала, в которой участвуют учреждения, организации и структуры, занимающиеся вопросами информационно-коммуникационных технологий и регулирования Интернета;

71. *принимает к сведению* 911 обязательств, принятых в рамках Цифровой коалиции Partner2Connect Международного союза электросвязи (также известной как P2C), которая направлена на содействие надежному доступу к Интернету и цифровой трансформации во всем мире, прежде всего в развивающихся странах, включая развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, и малые островные развивающиеся государства, в соответствии с направлениями действий, утвержденными на Всемирной встрече на высшем уровне, и целями в области устойчивого развития;

72. *считает* необходимым сосредоточить внимание на стратегиях укрепления потенциала и мерах долговременной поддержки для дальнейшего повышения действенности мероприятий и инициатив на национальном и местном уровнях, направленных на оказание консультативной помощи, услуг и поддержки в целях построения открытого для всех информационного общества, ориентированного на интересы людей и развитие;

73. *отмечает*, что появляются все новые тематические направления, такие как электронные прикладные программы в сфере охраны окружающей среды и использование информационно-коммуникационных технологий для принятия мер раннего оповещения, смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему, ликвидации бедствий, взаимодействия через социальные сети, поддержания культурного и лингвистического многообразия, виртуализации, облачных вычислений и предоставления облачных сервисов, обеспечения мобильного Интернета и услуг, базирующихся на мобильной связи, работы сетей, обслуживающих локальные сообщества, преодоления гендерного цифрового разрыва, обеспечения кибербезопасности, защиты неприкосновенности частной жизни и свободы выражения мнений в соответствии с положениями статей 17 и 19 Международного пакта о

гражданских и политических правах⁹, а также расширения прав и возможностей уязвимых групп общества, прежде всего детей и молодежи, и их защиты, в частности от киберэксплуатации и кибернасилия;

74. *подтверждает*, что в итоговом документе, посвященном общему обзору работы по направлениям действий, утвержденным на Всемирной встрече на высшем уровне, Генеральная Ассамблея призвала к ежегодному проведению Форума Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества¹⁰, и признает важную роль Форума в расширении сотрудничества, партнерства, инновационной деятельности и обмена опытом и передовой практикой между всеми заинтересованными сторонами в области использования информационно-коммуникационных технологий в целях устойчивого развития;

75. *отмечает* проведение 13–17 марта 2023 года Форума Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества 2023 года, состоявшегося под эгидой Международного союза электросвязи и организованного совместно Союзом, Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Программой развития Организации Объединенных Наций и Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, на тему «Направления действий, утвержденные на ВВУИО, для восстановления по принципу “лучше, чем было” и для ускорения достижения ЦУР», и приветствует проведение 27–31 мая 2024 года в Женеве мероприятия высокого уровня Форума ВВУИО+20 и открытый процесс консультаций, направленный на обеспечение широкого участия в Форуме и всеобщей ответственности за его проведение;

76. *призывает* координаторов направлений действий использовать Женевский план действий¹¹ в качестве основы для определения практических мер по использованию информационно-коммуникационных технологий для содействия достижению целей Повестки дня на период до 2030 года, отмечая разработанную структурами Организации Объединенных Наций матрицу для согласования направлений действий Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества с целями в области устойчивого развития;

77. *призывает* координаторов направлений действий, утвержденных на Всемирной встрече на высшем уровне, обеспечить тесную увязку с Повесткой дня на период до 2030 года при рассмотрении новых видов работы по выполнению решений Всемирной встречи на высшем уровне с учетом их существующих мандатов и имеющихся ресурсов;

78. *вновь обращает внимание* на важность призыва Генеральной Ассамблеи ко всем заинтересованным сторонам обеспечить, чтобы подходы к достижению целей в области устойчивого развития предусматривали использование информационно-коммуникационных технологий, и ее просьбы о том, чтобы структуры Организации Объединенных Наций, содействующие работе по направлениям действий, утвержденным на Всемирной встрече на высшем уровне, пересмотрели порядок представления докладов и свои планы работы с учетом необходимости оказания поддержки в осуществлении Повестки дня на период до 2030 года;

79. *призывает* к активному участию предпринимателей в процессе осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне и достижения

⁹ См. резолюцию 2200 А (XXI) Генеральной Ассамблеи, приложение.

¹⁰ См. резолюцию 70/125 Генеральной Ассамблеи.

¹¹ См. A/C.2/59/3, приложение.

целей в области устойчивого развития в соответствии с призывом, содержащимся в резолюции [77/160](#) Генеральной Ассамблеи;

Регулирование Интернета

80. *подтверждает*, что осуществление решений Всемирной встречи на высшем уровне, 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 признает, что эти два процесса могут дополнять друг друга;

81. *подтверждает также* пункты 34–37 и 67–72 Тунисской программы;

82. *подтверждает далее* пункты 55–65 резолюции [70/125](#) Генеральной Ассамблеи;

Активизация сотрудничества

83. *признает* важность активизации сотрудничества в будущем, с тем чтобы правительства могли на равной основе играть свою роль и выполнять свои обязанности в решении международных вопросов государственной политики, касающихся Интернета, но не в сфере повседневной деятельности технического и эксплуатационного характера, которая не влияет на эти вопросы;

84. *напоминает* о работе, проводимой Рабочей группой по активизации сотрудничества, учрежденной Председателем Комиссии по науке и технике в целях развития в соответствии с просьбой Генеральной Ассамблеи, содержащейся в ее резолюции [70/125](#), для выработки рекомендаций относительно путей дальнейшего упрочения сотрудничества, как это предусмотрено в Тунисской программе, и отмечает также, что Рабочая группа обеспечила полноценное участие правительств и других соответствующих заинтересованных сторон, особенно из развивающихся стран, принимая во внимание все разнообразие их позиций и опыта;

85. *напоминает также*, что Рабочая группа провела в период с сентября 2016 года по январь 2018 года пять заседаний, на которых она обсудила материалы, полученные от государств-членов и других заинтересованных сторон, как это было предусмотрено Генеральной Ассамблеей в ее резолюции [70/125](#);

86. *напоминает далее* о докладе Председателя Рабочей группы¹², в котором содержатся ссылки на полный текст всех предложений и представленных материалов, и выражает признательность Председателю и всем участникам, которые представили свои мнения и внесли вклад в деятельность Рабочей группы;

87. *с удовлетворением отмечает* существенный прогресс, достигнутый Рабочей группой по многим направлениям, и тот факт, что, как представляется, по некоторым вопросам сформировался консенсус, хотя по ряду других вопросов сохраняются значительные расхождения во мнениях, и в этой связи выражает сожаление по поводу того, что Рабочая группа не смогла договориться о рекомендациях в отношении путей дальнейшего упрочения сотрудничества, как это предусмотрено в Тунисской программе;

¹² См. E/CN.16/2018/CRP.3.

Форум по вопросам управления Интернетом

88. *признает* важность Форума по вопросам управления Интернетом и ценность его мандата в качестве площадки для проведения диалога по различным вопросам с участием большого числа заинтересованных сторон, включая обсуждение вопросов государственной политики, касающихся ключевых элементов регулирования Интернета, как об этом говорится в пункте 72 Тунисской программы;

89. *ссылается* на решение Генеральной Ассамблеи, содержащееся в ее резолюции [70/125](#), о продлении мандата Форума по вопросам управления Интернетом еще на 10 лет, в течение которых Форум должен продолжать демонстрировать прогресс в совершенствовании методов работы и обеспечении участия соответствующих заинтересованных сторон из развивающихся стран;

90. *признает* появление свыше 155 инициатив по созданию национальных и региональных форумов по вопросам управления Интернетом, реализуемых во всех регионах в целях решения вопросов регулирования Интернета, актуальных и приоритетных для выдвинувших их стран или регионов;

91. *ссылается* на резолюцию [70/125](#) Генеральной Ассамблеи, в которой Ассамблея призвала Комиссию по науке и технике в целях развития уделять должное внимание в представляемых ею очередных докладах выполнению рекомендаций, содержащихся в докладе Рабочей группы Комиссии по укреплению Форума по вопросам управления Интернетом¹³;

92. *отмечает* проведение восемнадцатого заседания Форума по вопросам управления Интернетом, который был организован 8–12 октября 2023 года в Киото, Япония, на тему «Интернет, которого мы хотим — расширение прав и возможностей всех людей» и на котором присутствовало более 11 000 участников;

93. *ожидает* проведения девятнадцатого заседания Форума по вопросам управления Интернетом, который будет организован 15–19 декабря 2024 года в Эр-Рияде, Королевство Саудовская Аравия, на тему «Построение нашего цифрового будущего с участием многих заинтересованных сторон», и рассчитывает на дальнейшее выполнение рекомендаций, содержащихся в докладе Рабочей группы Комиссии по науке и технике в целях развития по укреплению Форума по вопросам управления Интернетом, которые применимы к процессу его подготовки;

94. *с удовлетворением отмечает* в этой связи непрерывный прогресс в межсессионной работе Форума по вопросам управления Интернетом, связанной с различными практическими аспектами подключения к Интернету еще одного миллиарда человек и расширения их возможностей в плане использования Интернета, работу динамичных коалиций и форумов, посвященных передовой практике, и сетей по вопросам политики, а также вклад, который вносят национальные и региональные форумы по вопросам управления Интернетом, Многосторонняя консультативная группа и Руководящая группа;

95. *отмечает* в этой связи создание Руководящей группы Форума по вопросам управления Интернетом в качестве одного из шагов по реализации предложения «Форум по вопросам управления Интернетом — плюс», представленного в докладе Группы высокого уровня Генерального секретаря по цифровому сотрудничеству;

¹³ [A/67/65-E/2012/48](#) и [A/67/65/Corr.1-E/2012/48/Corr.1](#).

Предстоящие задачи

96. *призывает* структуры Организации Объединенных Наций продолжать активно сотрудничать в процессе осуществления решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне в рамках системы Организации Объединенных Наций, предпринимать необходимые шаги и заявлять о приверженности построению открытого для всех информационного общества, ориентированного на интересы людей и развитие, а также стимулировать процесс достижения согласованных на международном уровне целей в области развития, в том числе целей, поставленных в Повестке дня на период до 2030 года;

97. *призывает* все заинтересованные стороны продолжать считать первоочередной задачей ликвидацию цифрового неравенства, в том числе гендерного цифрового неравенства, и содействие всеобщему охвату цифровыми технологиями в их различных проявлениях, внедрять 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, с тем чтобы охватить лиц, находящихся в уязвимом положении, включая доступ к надежной и доступной по цене широкополосной связи на низовом уровне, в том числе с использованием моделей широкого участия, с целью добиться сокращения цифрового неравенства между странами и внутри стран в рамках усилий по построению информационных обществ и обществ знаний;

98. *признает* важность расширения участия всех стран, в частности развивающихся стран, в цифровой трансформации, чтобы использовать преимущества и эффективно участвовать в разработке, внедрении и использовании новых технологий, включая безопасные, надежные и заслуживающие доверия системы искусственного интеллекта, и важность рассмотрения Комиссией по науке и технике в целях развития влияния стремительного технического прогресса и передовых технологий на достижение целей и выполнение задач в области устойчивого развития и связанных с этим проблем;

99. *предлагает* всем заинтересованным сторонам принять активное участие в мероприятии высокого уровня Форума ВВУИО+20 в Женеве, включая консультации с участием многих заинтересованных сторон по вопросу о достигнутых результатах, основных тенденциях, проблемах и возможностях в отношении направлений действий, утвержденных на Всемирной встрече на высшем уровне, для достижения целей в области устойчивого развития;

100. *признает* сохраняющиеся проблемы, препятствующие полному осуществлению решений Всемирной встречи на высшем уровне, признает также сохраняющиеся проблемы в деле осуществления Повестки дня на период до 2030 года, и предлагает всем заинтересованным сторонам ускорить осуществление направлений действий, утвержденных на Всемирной встрече на высшем уровне, для реализации целей, определенных в процессе 10-летнего обзора, и содействия достижению целей в области устойчивого развития;

101. *настоятельно призывает* все заинтересованные стороны придавать приоритетное значение разработке новаторских подходов, способствующих обеспечению всеобщего и реального доступа к приемлемой по стоимости инфраструктуре широкополосной связи для развивающихся стран и использованию соответствующих услуг широкополосной связи, с тем чтобы обеспечить построение открытого для всех информационного общества,

ориентированного на развитие и интересы людей, а также сведение к минимуму цифрового неравенства, включая гендерный цифровой разрыв;

102. *призывает* все заинтересованные стороны содействовать созданию благоприятных общеполитических условий для инвестиций и развивать сотрудничество и партнерство между государственным и частным секторами, с тем чтобы осуществлять планомерное инвестирование в сфере инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий, соответствующих приложений и услуг, информационного наполнения и цифровых навыков для обеспечения надежного сетевого подключения, необходимого для прогресса в достижении целей в области устойчивого развития;

103. *призывает* международные и региональные организации продолжать регулярно оценивать уровень всеобщей доступности информационно-коммуникационных технологий для стран и представлять информацию по этому вопросу в целях создания равных возможностей для роста секторов информационно-коммуникационных технологий в развивающихся странах;

104. *признает*, что в соответствии с пунктом 4 выше финансирование информационно-коммуникационных технологий в целях развития необходимо рассматривать в контексте все более важной роли информационно-коммуникационных технологий не только как средства коммуникации, но и как фактора, способствующего развитию, и как средства реализации согласованных на международном уровне целей и задач в области развития, включая цели в области устойчивого развития;

105. *настоятельно призывает* все страны прилагать конкретные усилия для выполнения своих обязательств в соответствии с Аддис-Абебской программой действий третьей Международной конференции по финансированию развития¹⁴ с особым акцентом на потребностях развивающихся стран;

106. *вновь заявляет* о важности использования показателей в сфере информационно-коммуникационных технологий в формате открытых данных в качестве одного из инструментов контроля и оценки для определения масштабов цифрового разрыва между странами и внутри обществ, а также для обеспечения информированности директивных органов при разработке ими политики и стратегий в области социального, культурного и экономического развития, подчеркивает важность стандартизации и согласования надежных и регулярно обновляемых показателей и особо отмечает ценность детализированных по гендерному признаку данных для содействия ликвидации гендерного цифрового разрыва;

107. *призывает* все страны поощрять инклюзивный характер инноваций, особенно в интересах местных общин, женщин, инвалидов, пожилых людей и молодежи, и обеспечивать, чтобы расширение применения новых технологий и их распространение были инклюзивными и не усиливали расслоение в обществе¹⁵;

108. *признает* важность цифровых средств измерения и контроля, помогающих в достижении и количественной оценке целей в области устойчивого развития;

109. *рекомендует* разрабатывать и внедрять надежные правовые рамки, политику и меры по защите данных и обеспечению подотчетности в целях

¹⁴ Резолюция [69/313](#) Генеральной Ассамблеи, приложение.

¹⁵ [A/78/213](#).

содействия обеспечению проектируемой конфиденциальности во всех технологиях и услугах, а также подчеркивает важность создания условий для трансграничных потоков данных и свободного распространения данных на основе доверия при соблюдении применимых правовых рамок в этом контексте и признании важной роли данных для развития;

110. *призывает* все заинтересованные стороны содействовать распространению цифровой грамотности и повышению осведомленности, чтобы люди, особенно находящиеся в уязвимом положении, могли понимать и осуществлять свои права на защиту данных и неприкосновенность частной жизни, делать осознанный выбор в отношении своих персональных данных и предпринимать соответствующие шаги для обеспечения своей безопасности и неприкосновенности своей частной жизни в Интернете;

111. *вновь заявляет* о важности обмена информацией о передовой практике на всех уровнях и, признавая выдающиеся успехи в осуществлении проектов и инициатив, которые способствуют достижению целей Всемирной встречи на высшем уровне, рекомендует, принимая при этом к сведению доклад о примерах успешного выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне, всем заинтересованным сторонам выдвигать — в качестве составной части процесса анализа результатов деятельности в связи со Всемирной встречей на высшем уровне — свои проекты на получение ежегодных премий, учрежденных по линии Всемирной встречи на высшем уровне;

112. *призывает* организации системы Организации Объединенных Наций и другие соответствующие организации и форумы в соответствии с решениями Всемирной встречи на высшем уровне проводить периодический обзор методологий определения показателей в сфере информационно-коммуникационных технологий, принимая во внимание различные уровни развития и национальные условия, и в этой связи:

a) рекомендует государствам-членам создавать и устанавливать на национальном уровне инфраструктуру для сбора данных об информационно-коммуникационных технологиях, распространять информацию о результатах проводимых в странах тематических исследований и сотрудничать с другими странами в рамках программ обмена по линии укрепления потенциала;

b) рекомендует организациям системы Организации Объединенных Наций и другим соответствующим организациям и форумам содействовать проведению оценки роли, которую информационно-коммуникационные технологии играют в обеспечении устойчивого развития;

c) с удовлетворением отмечает работу Партнерства по измерению информационно-коммуникационных технологий в целях развития и серию публикаций под названием “Measuring Digital Development” («Измерение цифрового развития»), в которых представлена информация о последних тенденциях и статистические данные о физической и финансовой доступности информационно-коммуникационных технологий и эволюции информационного общества и общества знаний во всем мире, в том числе с использованием индекса развития информационно-коммуникационных технологий;

d) призывает Партнерство по измерению информационно-коммуникационных технологий в целях развития продолжать заниматься выполнением соответствующих решений Статистической комиссии о статистике информационно-коммуникационных технологий в целях подготовки высококачественных и актуальных статистических данных об информационно-коммуникационных технологиях и реализации потенциальных преимуществ применения больших данных в целях официальной статистики;

113. *предлагает* международному сообществу вносить добровольные взносы в специальный целевой фонд, учрежденный Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию в поддержку работы Комиссии по науке и технике в целях развития, направленной на проведение обзора и оценки последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне, с благодарностью отмечая при этом финансовую поддержку, предоставляемую этому фонду правительствами Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Финляндии и Швейцарии;

114. *ссылается на* содержащееся в резолюции [70/125](#) Генеральной Ассамблеи предложение о проведении Ассамблеей в 2025 году совещания высокого уровня, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне, с удовлетворением отмечает дорожную карту с описанием вклада Комиссии по науке и технике в целях развития в общий обзор и рекомендует государствам-членам оказать финансовую или иную поддержку его проведению;

115. *с признательностью принимает к сведению* две дорожные карты, разработанные Международным союзом электросвязи и Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры касательно их подготовки к 20-летнему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне;

116. *просит* Комиссию по науке и технике в целях развития собрать материалы от государств-членов, всех координаторов и других заинтересованных сторон и организовать в ходе своей двадцать восьмой сессии в 2025 году предметное обсуждение прогресса, достигнутого в осуществлении решений Всемирной встречи на высшем уровне за последние 20 лет, и представить Генеральной Ассамблее через Экономический и Социальный Совет доклад по этому вопросу;

117. *с удовлетворением принимает к сведению* доклад Генерального секретаря и соответствующее обсуждение Комиссии по науке и технике в целях развития на ее двадцать седьмой сессии и признает роль Комиссии в качестве ведущей структуры, занимающейся вопросами общесистемной координации последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне;

118. *особо отмечает* важность содействия построению открытого для всех информационного общества с особым акцентом на ликвидации неравенства в сфере цифровых технологий и широкополосной связи и с учетом интересов развивающихся стран, гендерных и культурных аспектов, а также потребностей молодежи и других недопредставленных групп;

119. *призывает* продолжать диалог и работу по укреплению сотрудничества, как это предусмотрено в Тунисской программе;

120. *особо отмечает* продолжающееся обсуждение доклада Генерального секретаря, озаглавленного «Дорожная карта по цифровому сотрудничеству», и предложений, содержащихся в докладе Генерального секретаря «Наша общая повестка дня»¹⁶, в том числе касающихся глобального цифрового договора и имеющих отношение к Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества, и в этой связи ожидает дальнейшего проведения консультаций и взаимодействия в интересах заключения глобального цифрового договора в соответствии с решениями Всемирной встречи на высшем уровне, и

¹⁶ [A/75/982](#).

подчеркивает важность обеспечения синергии и недопущения дублирования работы различных структур;

121. *подчеркивает также* в этой связи устоявшуюся роль Комиссии по науке и технике в целях развития как межправительственной платформы для дискуссий о влиянии и возможностях технологий в плане достижения целей в области устойчивого развития;

122. *подчеркивает* необходимость постоянного открытого, инклюзивного и транспарентного процесса переговоров о последующей деятельности по итогам 20-летнего обзора хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне в Женеве, который должен включать неофициальные консультации с государствами-членами, наблюдателями и заинтересованными сторонами;

123. *подчеркивает также* в связи с вышеизложенным задачу извлечения максимальной пользы из технологий для достижения целей в области устойчивого развития и вновь подчеркивает идею о том, чтобы не оставлять никого позади, которая является главным преобразующим обещанием Повестки дня на период до 2030 года;

124. *просит* Генерального секретаря ежегодно представлять Комиссии по науке и технике в целях развития доклад о выполнении рекомендаций, содержащихся в настоящей резолюции, а также в других резолюциях Совета об оценке количественного и качественного прогресса, достигнутого в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества.

*37-е пленарное заседание
23 июля 2024 года*