



**Конференция Организации
Объединенных Наций
по торговле и развитию**

Distr.: General
8 October 2012
Russian
Original: English

Совет по торговле и развитию

**Комиссия по инвестициям, предпринимательству
и развитию**

Четвертая сессия

Женева, 26–30 ноября 2012 года

Пункт 4 предварительной повестки дня

**Расширение и укрепление синергизма между
тремя основными направлениями деятельности**

**Доклад о ходе осуществления положений Аккрского
соглашения, связанных с областями работы
по вопросам науки, технологии, инновационной
деятельности и информационно-коммуникационных
технологий**

Записка секретариата ЮНКТАД

Введение

1. Для устойчивого экономического развития и сокращения масштабов нищеты все более важными становятся генерирование, распространение и применение научных знаний и технологии. В этой связи развивающимся странам нужна поддержка в наращивании их потенциала в области науки, технологии и инновационной деятельности (НТИ) и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) для надежного решения новых проблем, связанных с экономическим и социальным развитием. Пункты 158–161 Аккрского соглашения¹ регулируют это направление работы ЮНКТАД. Дохинский мандат снова подтвердил мандат ЮНКТАД, касающийся НТИ и ИКТ, в частности в пунктах 56 р) и q).

2. На протяжении 2011–2012 годов ЮНКТАД продолжила оказывать помощь всем развивающимся странам в их деятельности в области НТИ и ИКТ. 72 развивающиеся страны или страны с переходной экономикой были охвачены хотя бы одной из программ и одним из мероприятий в этих сферах деятельности. Как и прежде, в рамках этой программы обеспечивался сбалансированный

¹ Более подробная информация о деятельности Сектора науки, технологии и ИКТ Отдела технологии и логистики ЮНКТАД содержится в Докладе о деятельности ОТЛ в 2011 году (http://unctad.org/en/PublicationsLibrary/dtl2012d1_en.pdf).

охват ее услуг, при этом 15 наименее развитых стран (НРС) получили прямую выгоду от различных связанных с ней мероприятий.

I. Аккрское соглашение, пункт 158

Вставка 1. Аккрское соглашение, пункт 158

"ЮНКТАД следует еще больше укрепить свою исследовательскую и аналитическую работу в области науки, технологии и инновационной деятельности, включая ИКТ, и способствовать осуществлению эффективной международной и национальной политики в сотрудничестве с другими соответствующими международными организациями, действующими в данной сфере. Ей следует также извлекать уроки из успешного опыта в области передачи и распространения технологии через все каналы, включая ПИИ. Она должна также активизировать свою поддержку усилий, предпринимаемых развивающимися странами, в частности НРС, в свете технологических изменений, и оценивать эффективность национальной политики в области инновационной деятельности. ЮНКТАД должна содействовать укреплению сотрудничества Север-Юг и Юг-Юг в деле использования знаний и технологии в интересах развития и оказывать помощь развивающимся странам и странам с переходной экономикой путем проведения обзоров политики в области науки, технологии и инновационной деятельности и предоставления соответствующей технической помощи".

3. ЮНКТАД продолжила активизировать работу по проведению исследований и анализу политики по проблематике НТИ и ИКТ на основе ряда мероприятий, включая подготовку двух полноформатных докладов (*Доклад о технологиях и инновациях* и *Доклад об информационной экономике*) и организацию ряда совещаний экспертов.

4. В *Докладе о технологиях и инновациях за 2011 год*² определены ключевые вопросы в области технологий и инноваций, связанные с более широким использованием технологий на базе возобновляемых источников энергии (ТВЭ). В докладе утверждается, что развивающиеся страны могут получить многочисленные выгоды от использования ТВЭ, и описаны некоторые области сопряжения между технологиями и инновациями, ТВЭ и изменением климата, которые заслуживают безотлагательного внимания на уровне политики. В частности:

a) усилия развивающихся стран по распространению практики использования ТВЭ в дополнение к существующим традиционным источникам энергии будут крайне важны для снижения уровня "энергетической бедности" и поощрения промышленного развития. В ходе проходящих во всем мире дискуссий по вопросам политики все чаще признается связь между доступом к энергообеспечению и общим уровнем благосостояния и развития;

b) в развивающихся странах национальные правительства могут играть определяющую роль в поощрении различных структур энергопотребления, объединяющих традиционные источники энергии с ТВЭ таким образом, который не только поможет сократить масштабы "энергетической бедности", но и одновременно будет содействовать поиску не оказывающих отрицательного влияния на климат решений в интересах развития. В этом докладе развивающимся странам предлагается выработать комплексную национальную политику

² http://unctad.org/en/docs/tir2011_en.pdf.

ческую основу инновационной деятельности, с тем чтобы на политическом уровне стимулировать национальные инновационные и национальные энергетические стратегии в целях более широкого использования, распространения, производства и создания новых ТВЭ;

с) международные переговоры и события, происходящие в контексте изменения климата и "зеленой экономики" в преддверии Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию ("Рио+20"), ставят перед развивающимися странами ряд важных вопросов. В целях объединения усилий с работой, проводимой другими учреждениями Организации Объединенных Наций в этой области, в докладе предлагается отвести в международной повестке дня более заметное место задаче устранения "энергетического голода" в рамках дискуссий по изменению климата. Как подчеркивается в докладе, эти цели взаимно совместимы и могут быть достигнуты за счет уделения более целенаправленного внимания ТВЭ в архитектуре финансирования борьбы с изменением климата и в рамках обсуждения вопросов передачи технологий;

д) распространение ТВЭ в развивающихся странах предполагает гораздо больше, чем просто перебазирование технологического оборудования из одного места в другое. Отмечая сложность технологического прогресса в различных контекстах, авторы доклада призывают к принятию целевых мер международной поддержки для содействия обучению по вопросам, касающимся ТВЭ.

5. Выход доклада о технологиях и инновациях за 2012 год под названием *Инновации, технология и сотрудничество по линии Юг–Юг* запланирован на октябрь 2012 года. В докладе рассматриваются возможности сотрудничества по линии Юг–Юг в плане содействия наращиванию технологического и инновационного потенциала в развивающихся странах. В рамках тщательного анализа данных, тенденций и аналитических вопросов, связанных с сокращением технологического разрыва, в докладе приводятся стратегические рекомендации относительно сотрудничества по линии Юг–Юг по технологическим и инновационным вопросам.

6. Проходившая с 16 по 18 января 2012 года четвертая и заключительная сессия рассчитанного на несколько лет совещания экспертов по политике развития предпринимательства и укреплению потенциала в области науки, технологии и инновационной деятельности была посвящена роли политики по вопросам предпринимательства и инноваций в интересах малоимущих слоев населения в деле поощрения устойчивого экономического развития, борьбы с нищетой и охватывающего всех роста, в первую очередь в интересах таких находящихся в неблагоприятном положении групп, как женщины и молодежь. В отношении НТИ на совещании осуждалась, среди прочего, рамочная основа для проведения обзоров политики в области науки, технологии и инновационной деятельности (НТИП). Обмен мнениями и дискуссии между экспертами способствовали выявлению передовой практики по разработке и осуществлению политики и практики развития в интересах малоимущих лиц с предпринимательской и технологической точек зрения. В отношении рамочной стратегии в области НТИ было отмечено, что для поддержания политических мер следует стимулировать и поощрять связи между участниками научно-технологической и инновационной деятельности. Правительства должны играть инициативную роль в поддержке технологического развития и инновационной деятельности. Эксперты назвали рассчитанный на несколько лет цикл совещаний экспертов тем форумом, на котором государства-члены имеют возможность вести полити-

ческий диалог по вопросам НТИ и развития, и подчеркнули важность того, чтобы этот диалог продолжался в рамках ЮНКТАД.

7. Важным компонентом технической помощи ЮНКТАД в области науки, технологии и инноваций является ее программа национальных обзоров НТИП. Эти обзоры призваны позволить странам-участникам оценивать эффективность их политики и практики по укреплению потенциала мероприятий в области НТИ и поддерживать включение такой политики в их общие стратегии развития. В ходе обзоров НТИП обычно рассматриваются вопросы концепции систем НТИ, связей между малыми и средними предприятиями, большими фирмами, научно-технологическими институтами и объединениями предприятий, а также политического диалога в области НТИ.

8. *Рамочная основа обзоров политики в области науки, технологии и инновационной деятельности*³, опубликованная ЮНКТАД в 2011 году, служит руководством в отношении концепций и методологии проведения обзоров НТИП в развивающихся странах. Для партнеров ЮНКТАД в ней описываются идея, лежащая в основе программы по проведению обзоров НТИП, основные аспекты процесса проведения обзоров НТИП и их ожидаемые краткосрочные и среднесрочные результаты. В ней также изложены некоторые выводы, сделанные на основе накопленного ЮНКТАД опыта в ходе проведения этой программы.

9. Обзоры НТИП в отношении Перу и Сальвадора⁴ были опубликованы соответственно в октябре и ноябре 2011 года, а проведение обзора НТИП в отношении Доминиканской Республики⁵ официально началось в июне 2012 года:

а) результаты обзора НТИП в отношении Перу были официально представлены на трех национальных рабочих совещаниях заинтересованных сторон, состоявшихся в октябре 2011 года в Лиме, Икитосе и Арекипе. На рабочих совещаниях состоялись обсуждения с представителями научных и деловых кругов выводов и рекомендаций, сделанных по итогам обзора НТИП в отношении Перу, которые способствовали активизации взаимодействия между участниками научно-технологической и инновационной деятельности по вопросам стратегии осуществления. Разные заинтересованные стороны крайне положительно оценили качество и актуальность этого доклада. Процесс обзора НТИП, в том числе предметные обсуждения на подготовительном этапе, а также распространение информации в ходе национальных рабочих совещаний способствовали повышению интереса различных правительственных ведомств, субъектов частного сектора и научных кругов к укреплению научно-технологической и инновационной политики в Перу. Правительство запросило помощь ЮНКТАД в осуществлении ряда последующих мероприятий по итогам обзора НТИП. Первое из них – рабочее совещание по использованию средств интеллектуальной собственности для поощрения инновационной деятельности предприятий – было организовано в июне 2012 года в Лиме в сотрудничестве с Национальным институтом защиты конкуренции и охраны интеллектуальной собственности (ИНДЕКОПИ);

б) выводы и рекомендации, сделанные по итогам обзора НТИП в отношении Сальвадора, уже были учтены в процессах разработки государственной политики и программ. В частности, среди них можно отметить разработку национальной промышленной политики и национальной инновационной и на-

³ http://unctad.org/en/Docs/dtlstict2011d7_en.pdf.

⁴ http://unctad.org/en/Docs/dtlstict20102_en.pdf and http://unctad.org/en/Docs/dtlstict2011d4_en.pdf.

⁵ http://unctad.org/en/PublicationsLibrary/dtlstict2012d1_en.pdf.

учно-технологической политики, а также предложения по увеличению финансирования развития научно-технической и инновационной деятельности в стране. Правительство Сальвадора также недавно начало проводить ряд программ, учитывающих некоторые рекомендации из обзора. Правительство выявило ряд мероприятий, которые можно проводить в сотрудничестве с ЮНКТАД с целью поддержки выполнения рекомендаций из обзора. Одно из таких мероприятий касалось проблемы наращивания потенциала для разработки программ поддержки инновационной деятельности и управления ими. В этой связи ЮНКТАД в сотрудничестве с Министерством экономики организовала национальное рабочее совещание по вопросам разработки механизмов финансирования инновационной деятельности и управления ими для сотрудников этого министерства, Национального банка развития и других организаций, участвующих в программах поддержки инновационной деятельности предприятий.

с) результаты обзора НТИП в отношении Доминиканской Республики были представлены национальным заинтересованным сторонам на мероприятии, организованном совместно с Министерством высшего образования, науки и технологий в июне 2012 года (первый проект обсуждался на рабочем совещании национальных заинтересованных сторон в сентябре 2011 года). Семьдесят участников из научных центров, правительственных учреждений и компаний положительно оценили выводы и рекомендации доклада. Сделанные по итогам обзора НТИП выводы были названы полезным вкладом в текущие процессы разработки технологической и инновационной политики в стране.

10. В том что касается использования ИКТ в целях развития, в опубликованном в октябре 2011 года *Докладе об информационной экономике за 2011 год* ИКТ рассматриваются как двигатель развития частного сектора. В докладе отмечается то, как недавние изменения в ландшафте ИКТ расширили возможности новых технологий служить мощным механизмом повышения конкурентоспособности предприятий. Благодаря эффективному использованию ИКТ можно преодолеть серьезные препятствия к росту, с которыми сталкиваются компании. Авторы доклада настоятельно призывают национальные правительства и учреждения по вопросам развития лучше использовать возможности в этой области и подчеркивают необходимость связать те части сообщества по вопросам развития, которые занимаются соответственно вопросами развития ИКТ и развития предприятий. В этом докладе описаны четыре аспекта взаимного воздействия между ИКТ и развитием частного сектора:

а) во-первых, без доступа к недорогим и надлежащим ИКТ частный сектор находится в менее выгодном положении, чем предприятия, имеющие такой доступ. Кроме того, частный сектор также является ведущим участником процесса развития инфраструктуры;

б) во-вторых, правительства должны играть активную роль в стимулировании более широкого использования ИКТ в частном секторе, особенно среди микропредприятий и малых предприятий;

с) в-третьих, активный сектор ИКТ приносит пользу путем создания новых рабочих мест, стимулирования инновационной деятельности и не в самую последнюю очередь – за счет поддержки использования ИКТ в экономике и обществе в целом. ЮНКТАД предполагает, что многие люди в странах с низким уровнем дохода в ближайшие годы будут затронуты бурным развитием практики перенесения за рубеж микроопераций и динамичного сектора мобильной связи;

d) четвертый аспект касается роли ИКТ в повышении эффективности и расширении сферы охвата мер по развитию частного сектора. В докладе особое внимание уделяется гендерной составляющей развития частного сектора и подчеркивается, что некоторые конкретные проблемы, с которыми сталкиваются женщины–предприниматели в развивающихся странах, можно эффективнее решать благодаря ИКТ. Например, ИКТ могут помочь принадлежащим женщинам предприятиям получить доступ к финансам, профессиональной подготовке и информации. Такие преимущества особенно важны для женщин, возможности которых часто ограничены тем, что они не могут покидать свои семьи и совершать поездки.

11. Результаты проведенного ЮНКТАД обзора стратегий доноров и национальных стратегий в этой области свидетельствуют о том, что потенциал эффективного использования этих четырех аспектов пока реализован далеко не полностью. Например, из всех изученных стратегий двусторонних учреждений по вопросам развития более 40% не содержали никаких ссылок на ИКТ, а многие другие учитывали лишь один из этих четырех аспектов. Для ускорения прогресса в *Докладе об информационной экономике за 2011 год* рекомендуется систематически включать аспект ИКТ в стратегии развития частного сектора в качестве приоритетного направления. Для получения реальных результатов правительствам и их партнерам по развитию следует стремиться надлежащим образом раскрывать роль ИКТ во всех этих четырех аспектах. Меры политики должны также лучше учитывать потребности и опираться на четкое понимание конкретных требований и условий рассматриваемых предприятий. Такой подход становится крайне полезным в сочетании с эффективным партнерством с участием правительств, доноров, частного сектора и гражданского общества.

12. В последние месяцы 2011 года началась подготовка *Доклада об информационной экономике за 2012 год*, темой которого станет "Производство программного обеспечения в развивающихся странах".

13. В 2011 году появились три публикации текущих исследований ЮНКТАД в области науки, технологии и инноваций⁶:

a) в исследовании *Оценка действенности информационно-коммуникационных технологий в плане развития* описываются важность оценки действенности ИКТ и связанные с ней статистические трудности. Разнообразие и стремительно изменяющийся характер ИКТ затрудняют оценку, и существует целый комплекс связей между областями индивидуального воздействия, такими как экономический рост и сокращение масштабов нищеты, и основополагающими факторами, такими как уровень образования и государственного регулирования в стране;

b) в публикации *Вода для питания. Инновационные методы рационального использования воды для обеспечения продовольственной безопасности и борьбы с нищетой* изучаются проблемы, связанные с рациональным использованием воды в сельском хозяйстве в контексте изменения климата, выросшего спроса на продовольствие и экологическую устойчивость, и рассматривается потенциальная роль технологий в повышении эффективности использования водных ресурсов и устойчивости водоснабжения сельского хозяйства и источников средств к существованию. В ней представлен обзор целого ряда соответствующих технологий и связанных с ними методов водопользования, включая традиционные (например, сбор и хранение воды), а также новых и новейших

⁶ http://unctad.org/en/Docs/dtlstict2011d1_en.pdf, http://unctad.org/en/Docs/dtlstict2011d2_en.pdf и http://unctad.org/en/Docs/dtlstict2011d5_en.pdf.

методов (таких, как географические информационные системы), а также обсуждаются будущие ключевые направления деятельности по ускорению процесса распространения и внедрения этих технологий и методов;

с) наконец, в исследовании *Применение гендерного подхода в области науки, технологии и инноваций* отмечается, что многие научно-технологические и инновационные стратегии не учитывают гендерные аспекты и поэтому не решают в полной мере все проблемы в области развития. Вот почему необходимо учитывать гендерные аспекты в рамках всего процесса принятия решений – с момента выявления проблем и выработки политики до этапа осуществления, мониторинга и принятия последующих мер. В этом исследовании рекомендуется проводить оценку научно-технологических и инновационных стратегий на предмет их влияния на гендерные аспекты, с тем чтобы обеспечить равенство возможностей для мужчин и женщин. В исследовании, подготовленном в сотрудничестве с Консультативным советом по гендерным вопросам Комиссии по науке и технике в целях развития (КНТР), определяются следующие три отправные точки для применения гендерного подхода в политике в области НТИ: i) "наука в интересах женщин" (развитие науки и технологии в поддержку развития в интересах женщин и обеспечения средств к существованию); ii) "женщины в науке" (содействие обеспечению гендерного равенства в получении образования и осуществлении профессиональной и руководящей деятельности в области науки и технологии); и iii) поддержка роли женщин в рамках инновационных систем на национальном и низовом уровнях.

II. Аккрское соглашение, пункт 159

Вставка 2. Аккрское соглашение, пункт 159

"ЮНКТАД должна также содействовать формированию консенсуса в рамках международных дискуссий по вопросам науки и техники в целях развития, включая ИКТ и их последствия для развития, и продолжать выполнять функции секретариата Комиссии по науке и технике в целях развития. ЮНКТАД следует и впредь помогать развивающимся странам эффективно участвовать в международных дискуссиях по вопросам передачи технологии и распространения знаний и определять возможные варианты политики и передовую практику в данной области. ЮНКТАД должна также продолжать оказывать содействие развивающимся странам в определении путей и средств для осуществления на практике положений о передаче технологии, содержащихся в международных соглашениях и итоговых документах крупных конференций и встреч на высшем уровне Организации Объединенных Наций, в целях максимального увеличения их потенциальных выгод".

14. В соответствии с рекомендациями пункта 159 Аккрского соглашения (см. вставку 2) ЮНКТАД по ряду направлений внесла вклад в формирование консенсуса в рамках международных дискуссий по вопросам НТИ и ИКТ. В качестве секретариата КНТР ЮНКТАД обеспечила основное и техническое обслуживание четырнадцатой и пятнадцатой сессий КНТР, состоявшихся соответственно в мае 2011 года и в мае 2012 года (см. вставки 3 и 4).

Вставка 3. Четырнадцатая сессия КНТР

В 2011 году КНТР рассмотрела две приоритетные темы: а) "Оценка ответственности ИКТ в плане развития" и б) "Технологии для решения проблем в таких областях, как сельское хозяйство и водные ресурсы".

Экономический и Социальный Совет принял рекомендованные КНТР резолюции после этой сессии. В резолюции 2011/17 о науке и технике в целях развития правительства предлагается принять ряд мер по поддержке устойчивых методов ведения сельского хозяйства, улучшению физической и исследовательской инфраструктур и инфраструктуры развития, а также по оказанию помощи мелким фермерам. В этой резолюции КНТР также рекомендуется по запросу предоставлять соответствующую техническую и политическую помощь и рекомендации и поощрять сотрудничество и обмен примерами передового опыта в области сельскохозяйственной НТИ.

В резолюции 2011/16 об оценке прогресса, достигнутого в осуществлении решений и последующей деятельности по итогам Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВИО), Экономический и Социальный Совет постановил продлить мандат Рабочей группы КНТР по совершенствованию работы Форума по вопросам управления Интернетом на период до пятнадцатой сессии КНТР. Кроме того, он призвал все заинтересованные стороны продолжать уделять внимание достижению цели уменьшения цифрового разрыва в качестве главного направления и рекомендовал правительствам проводить сбор данных об ИКТ. В резолюции также всем заинтересованным сторонам предлагается вносить вклад в проведение открытых консультаций Группы Организации Объединенных Наций по вопросам информационного общества, посвященных общему обзору хода осуществления решений ВВИО.

Вставка 4. Пятнадцатая сессия КНТР

В 2012 году КНТР рассмотрела следующие темы: а) инновации, исследования, взаимовыгодная передача технологий, предпринимательство и совместные разработки в информационном обществе; б) открытый доступ, виртуальные научные библиотеки, геопространственный анализ и другие сопутствующие ИКТ, а также достижения науки и техники, инженерного дела и математики.

Комиссия рекомендовала два проекта резолюций, которые были приняты Экономическим и Социальным Советом. В первой резолюции о науке и технике в целях развития правительствам было рекомендовано рассмотреть возможность осуществления многочисленных мер, в частности стимулировать разработку платформ ИКТ, поддерживать партнерство для обеспечения жизнеспособности виртуальных научных библиотек и для устранения трудностей инфраструктурного характера, которые ограничивают доступ к ресурсам ИКТ и их использование, поощрять формирование национальных научно-исследовательских и образовательных сетей и более эффективную интеграцию геоинформационных систем в образовательные программы.

Во второй резолюции об осуществлении решений ВВИО рекомендовано организовать надлежащий процесс подготовки десятилетнего обзора хода осуществления решений ВВИО.

15. Помимо состоявшихся в мае пленарных сессий, ЮНКТАД организовала заседания Межсессионной дискуссионной группы КНТР. Эти заседания позволили изучить различные вопросы, касающиеся приоритетных тем, которые рассматривались на пленарных сессиях КНТР. В заседаниях приняли участие многочисленные эксперты, и их обсуждения были учтены в работе по составлению соответствующих докладов Генерального секретаря.

16. Пятое и заключительное совещание Рабочей группы КНТР по совершенствованию работы Форума по вопросам управления Интернетом (ФУИ) состоялось в Женеве в феврале 2012 года. Рабочая группа решила вынести рекомендации по следующим пяти конкретным областям: а) разработка итоговых документов совещаний ФУИ; б) условия работы, включая открытые консультативные встречи, Многосторонняя консультативная группа и секретариат; в) финансирование ФУИ; г) расширение участия и наращивание потенциала; и е) увязка деятельности ФУИ и других органов по вопросам управления Интернетом.

17. 18 мая 2012 года Председатель КНТР также провел открытую консультацию по активизации сотрудничества в решении вопросов государственной политики, касающихся Интернета. На ней присутствовали представители 60 правительств, а также 80 других участников.

18. Доклад⁷ Рабочей группы по совершенствованию работы Форума по вопросам управления Интернетом и краткий доклад Председателя КНТР⁸ об итогах открытой консультации обсуждались на пятнадцатой сессии КНТР.

19. ЮНКТАД оказывала основную поддержку шестидесятой сессии Генеральной Ассамблеи по пункту повестки дня "Использование информационно-коммуникационных технологий в целях развития"⁹. Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций приняла резолюцию по данному пункту повестки дня¹⁰.

20. В рамках работы ЮНКТАД по содействию эффективному участию развивающихся стран в международных обсуждениях вопросов передачи технологии и обмена знаниями, а также лучшему пониманию роли технологии и инноваций в процессе развития следует отметить две следующие инициативы: компонент экономики, основанной на знаниях, предусмотренных пунктом 166 региональных курсов по ключевым вопросам международной экономической повестки дня и День инноваций и технологии.

а) В рамках предусмотренных пунктом 166 региональных курсов два модуля по вопросам экономики, основанной на знаниях, были представлены в Колумбии в июле 2011 года для стран Латинской Америки, в Сингапуре в ноябре 2011 года для стран Азиатско-Тихоокеанского региона и в Белграде в июле 2012 года для стран с переходной экономикой. Они были направлены на обсуждение и обеспечение базового понимания роли НТИ в обеспечении социального благосостояния, экономического роста и развития в соответствующих регионах. Отдел технологий и логистики также организовал две однодневных сессии для работающих в Женеве делегатов с целью представления им некоторых ключевых аспектов политики в области НТИ и ИКТ в интересах развития.

⁷ http://unctad.org/meetings/en/SessionalDocuments/a67d65_en.pdf.

⁸ http://unctad.org/meetings/en/SessionalDocuments/ecn162012crp2_en.pdf.

⁹ ЮНКТАД подготовила доклады Генерального секретаря по данному пункту повестки дня (A/66/64).

¹⁰ A/RES/66/184.

б) 24 апреля 2012 года в контексте тринадцатой сессии Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (UNCTAD XIII) состоялась первая совместная инициатива ЮНКТАД и Катарского фонда. Эта инициатива – День инноваций и технологии – является открытым форумом для создателей передовых технологий, предпринимателей, лиц, определяющих политику, и экспертов, который направлен на содействие диалогу и конкретным мерам по ключевым вопросам, связанным с инновациями, технологиями и развитием. Этот форум открыли Генеральный секретарь ЮНКТАД и Исполнительный председатель Катарского научно-технического парка, а затем с основным докладом выступил бывший президент Финляндии. Эксперты отметили прямую взаимосвязь между, с одной стороны, технологиями и инновационной деятельностью и, с другой стороны, социально-экономическим развитием. Они призвали к лучшему отражению вопросов, связанных с технологиями, в повестке дня в области развития. Поскольку новые технологии, включая ИКТ, биотехнологию и нанотехнологию, создают новые возможности, для того чтобы воспользоваться этими возможностями, лица, определяющие политику, новаторы и другие заинтересованные стороны должны вести совместную работу в целях наращивания собственного потенциала. Основываясь на своем опыте и используя метод диалога, ЮНКТАД должна помогать государствам-членам выявлять те меры политики, которые могут позволить стране, находящейся на определенном уровне развития, эффективно использовать НТИ в интересах развития.

III. Аккрское соглашение, пункт 160

Вставка 5. Аккрское соглашение, пункт 160

"ЮНКТАД должна продолжать оказывать техническую помощь странам в области ИКТ, в частности по таким направлениям, как обзоры политики по вопросам ИКТ, меры политики, ориентированные на бедные слои населения, правовая и регулятивная рамочная основа и оценка информационной экономики, в том числе в контексте Партнерства в сфере оценки ИКТ в интересах развития, инициатива которого была выдвинута на ЮНКТАД XI".

21. В соответствии с пунктом 160 Аккрского соглашения (см. вставку 5) ЮНКТАД оказывает техническую помощь странам в области ИКТ в ответ на постоянный высокий спрос с их стороны. Ее деятельность по оказанию технической помощи в этой области охватывала все регионы развивающихся стран и финансировалась главным образом за счет внебюджетной поддержки правительств Финляндии и Испании. Мероприятия в рамках технического сотрудничества осуществлялись при поддержке региональных комиссий Организации Объединенных Наций, Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли и других региональных учреждений.

Обзоры политики в области ИКТ

22. Документ с результатами обзора политики Египта в области ИКТ был официально представлен в октябре 2011 года¹¹. В этом документе содержится анализ основных достижений и нерешенных проблем, касающихся инфраструктуры ИКТ, подготовки кадров для сектора ИКТ, использования ИКТ в системе

¹¹ http://archive.unctad.org/en/docs/dtlstict2011d6_en.pdf.

образования, разработки электронного контента на арабском языке и содействия экспортной ориентации сектора ИКТ. Этот обзор повлияет на дальнейшее развитие сектора ИКТ в Египте, поскольку он позволил получить ценные сведения для подготовки следующей национальной стратегии по ИКТ, включая передовую практику, которая помогает правительству определять его среднесрочные и долгосрочные стратегические цели в области ИКТ, а также существующие средства для их выполнения.

Электронная торговля и реформа законодательства

23. Для того чтобы воспользоваться созданными ИКТ возможностями развития, крайне необходимо наличие эффективной нормативно-правовой основы. В 2011 году техническая помощь ЮНКТАД в этой области была ориентирована главным образом на содействие более активному региональному согласованию законодательства в области информатики с проектами, осуществляемыми в Африке, Азии и Латинской Америке. В ходе проведенной в июле 2011 года внешней оценки программы ЮНКТАД по ИКТ и реформе законодательства был сделан вывод о том, что по ее линии были впервые проработаны правовые аспекты ИКТ в интересах ее стран-бенефициаров при развертывании процесса реформы и согласования законодательства в области информатики. Техническая помощь ЮНКТАД позволила разработать проекты законов по вопросам информатики, которые были приняты или были подготовлены для утверждения правительством в Камбодже, Лаосской Народно-Демократической Республике и странах – членах Восточноафриканского сообщества (ВАС), а также активизировать их региональное согласование в государствах Латинской Америки и Карибского бассейна. Пакет мер по юридическому консультированию и профессиональной подготовке в сочетании с повышением уровня информированности и наращиванием институционального потенциала способствует укреплению доверия и приверженности бенефициаров обеспечению соблюдения международных стандартов ИКТ в рамках их усилий по выходу из категории НРС.

24. В 2011 году совместно с секретариатом ВАС было организовано три мероприятия по линии помощи в Африке, оказываемой с 2007 года ВАС в вопросах согласования законодательства в области информатики пяти государств-членов (см. вставку 6). В контексте технической помощи ВАС в опубликованном в июне 2012 года исследовании ЮНКТАД рассматривается то, каким образом мобильные платежные системы – использование мобильных телефонов для перевода денег, платежей и более сложных финансовых операций, таких как кредитование, сбережение и страхование, – можно усовершенствовать благодаря общерегиональным правилам по координации и согласованию нормативных требований. В докладе под названием "Мобильные платежи для развития предпринимательства в Восточноафриканском сообществе: сравнительное исследование существующих платформ и нормативно-правовых баз" основное внимание уделяется ВАС для решения более масштабных вопросов, связанных с системами мобильных платежей.

Вставка 6. Помощь ЮНКТАД Восточноафриканскому сообществу в согласовании законодательства по вопросам информатики

В ходе двух региональных совещаний Целевой группы ВАС по законодательству в области информатики (в Кении и Объединенной Республике Танзания) был проанализирован прогресс, достигнутый государствами – партнерами ВАС в выполнении первого этапа проекта ВАС, касающегося правовой основы такого законодательства, а также был рассмотрен и одобрен второй этап этого

проекта ВАС, касающегося правовой основы законодательства по вопросам информатики (вопросы конкуренции, прав интеллектуальной собственности, налогообложения и информационной безопасности). В ответ на выраженную потребность в повышении уровня информированности с целью содействия принятию законов для депутатов парламента Кении был организован брифинг по вопросам соответствующего законодательства, посвященный главным образом проблемам преступности в киберпространстве и информационной безопасности, защиты потребителей, защиты и конфиденциальности данных, ответственности поставщиков Интернет-услуг и контроля контента. Этот брифинг побудил к ускорению процедуры рассмотрения парламентом законов в области информатики и стал прекрасной возможностью для представления стратегии развития Кении под названием "Перспективы развития до 2030 года", которая во многом опирается на платформы ИКТ. На последнем совещании Целевой группы в октябре 2011 года государства – партнеры ВАС просили ЮНКТАД продолжать наращивать потенциал различных заинтересованных сторон для поддержки выполнения первого этапа проекта, касающегося правовой основы. В ответ на эту просьбу в феврале 2012 года ЮНКТАД организовала курс профессиональной подготовки для технических инструкторов программы "Трейн-фортрейд" в рамках подготовки к дистанционному преподаванию учебного курса по правовым аспектам электронной торговли для стран ВАС в мае 2012 года. В этой учебной программе приняли участие представители Кении и Руанды. На октябрь 2012 года запланировано проведение нового курса с целью удовлетворения потребностей в наращивании потенциала в этой области.

25. В государствах Латинской Америки и Карибского бассейна мероприятия по-прежнему проводятся в партнерстве с программой "Трейнфортрейд" ЮНКТАД и постоянным секретариатом Латиноамериканской и карибской экономической системы. Еще один новый курс дистанционного обучения правовым аспектам электронной торговли был проведен в октябре–ноябре 2011 года для 192 участников из 17 стран этого региона. Этот курс помогает наращивать потенциал этих стран для разработки надлежащих и согласованных правовых основ электронной торговли.

26. В Азии в феврале 2012 года секретариат Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) просил провести обзор процесса согласования законодательства в области электронной торговли в АСЕАН. Этот обзор будет проводиться совместно со Старшими должностными лицами АСЕАН по вопросам телекоммуникаций и информационных технологий и должен завершиться в 2013 году. Он направлен на оценку прогресса, достигнутого в принятии и осуществлении законов в области электронной торговли в десяти государствах – членах АСЕАН, а также на выявление оставшихся проблем, которые необходимо решить в деле принятия и осуществления законов в области электронной торговли.

27. Кроме того, ЮНКТАД участвовала в работе Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли по вопросам механизмов урегулирования споров с помощью Интернета, а также Конференции Организации экономического сотрудничества и развития по вопросам электронной торговли, на которой была представлена точка зрения развивающихся стран по этим темам.

Оценка информационной экономики

28. В области оценки информационной экономики ЮНКТАД продолжила поддерживать усилия государств-членов по обеспечению наличия статистиче-

ских данных об ИКТ, особенно в отношении использования ИКТ в предпринимательском секторе и в отношении самого сектора ИКТ. Не имея доступа к достоверным данным, директивные органы находятся в неблагоприятном положении при разработке, внедрении и оценке своей политики. Однако в большинстве развивающихся стран в этой области по-прежнему ощущается заметная нехватка достоверной информации.

29. По возможности ЮНКТАД тесно взаимодействует с Партнерством в сфере оценки ИКТ в интересах развития для координации технической помощи с целью оптимизации использования ресурсов¹². Например, в июне 2011 года ЮНКТАД провела седьмой учебный курс по подготовке статистических данных ИКТ в области информационной экономики, который был организован в сотрудничестве с Международным союзом электросвязи и Арабским учебным и исследовательским институтом статистики для арабских стран в Аммане. В декабре 2011 года ЮНКТАД содействовала проведению совещания группы экспертов под названием "Стандартизация показателей деятельности по формированию информационного общества в регионе ЭСКЗА".

30. В 2011 году ЮНКТАД также провела свое ежегодное обследование национальных статистических управлений по всему миру с целью сбора данных об информационной экономике. Некоторые развивающиеся страны, такие как Камерун, Коста-Рика, Сальвадор и Эквадор, представили данные впервые. Статистические данные, связанные с основными показателями информационной экономики, теперь находятся в свободном доступе на статистическом портале ЮНКТАД¹³, что будет содействовать проведению бенчмаркинга странами. Соответствующие данные стали доступнее благодаря работе ЮНКТАД. Например, доступнее стали данные об основных показателях использования ИКТ на предприятиях в развивающихся странах и странах с переходной экономикой. В период с 2005 по 2010 год количество развивающихся стран, сообщающих основные показатели использования ИКТ на предприятиях, выросло с 10 до 27, т.е. увеличилось на 170%. За тот же самый период количество стран, сообщающих основные показатели по сектору ИКТ, выросло примерно на одну треть.

31. Работе по оценке ИКТ было также уделено внимание в рамках нескольких международных совещаний, состоявшихся в Нью-Йорке (Статистическая комиссия Организации Объединенных Наций), Париже (Совещание Рабочей группы по показателям информационного общества), на Маврикии (Совещание по всемирным показателям в сфере телекоммуникаций/ИКТ) и в Женеве (Форум ВВИО).

32. Продолжаются переговоры с донорами с целью сбора необходимых дополнительных средств для продолжения развития тех областей статистики ИКТ, за которые отвечает ЮНКТАД, и для укрепления потенциала по сбору и анализу сопоставимых на международном уровне статистических данных по ИКТ.

¹² <http://measuring-ict.unctad.org>.

¹³ <http://unctadstat.unctad.org/ReportFolders/reportFolders.aspx>.

IV. Аккрское соглашение, пункт 161

Вставка 7. Аккрское соглашение, пункт 161

"В сотрудничестве с другими соответствующими международными организациями ЮНКТАД должна вносить вклад в реализацию мер, намеченных на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВИО) по таким направлениям, как укрепление потенциала, благоприятная среда, электронные деловые операции и использование электронных технологий в сфере науки. Выполняя также функции секретариата Комиссии по науке и технике в целях развития, ЮНКТАД должна оказывать содействие Комиссии в осуществлении ее мандата в отношении последующей деятельности по итогам ВВИО".

33. В соответствии с пунктом 161 Аккрского соглашения ЮНКТАД также уделяла внимание осуществлению решений ВВИО (см. вставку 7). В этом контексте ЮНКТАД играет ведущую роль в Партнерстве в сфере оценки ИКТ в интересах развития. Кроме того, в мае каждого года ЮНКТАД совместно с Международным союзом электросвязи и ЮНЕСКО организовывала Форум ВВИО 2011 года и Форум ВВИО 2012 года. В рамках Форума ВВИО 2011 года ЮНКТАД, Международный торговый центр и Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций организовывали координационное совещание по направлениям деятельности в области электронных деловых операций, на котором рассматривались главным образом перспективы мобильных технологий, а также ЮНКТАД участвовала в работе совещаний Партнерства, посвященных оценке сектора ИКТ с целью анализа политики. В рамках Форума ВВИО 2012 года ЮНКТАД и Международный торговый центр организовывали координационное совещание по направлениям деятельности в области электронных деловых операций, которое было посвящено методам содействия активизации сектора ИКТ. В сотрудничестве с Партнерством ЮНКТАД также поддерживала работу двух совещаний по вопросам оценки ИКТ по темам "Оценка выполнения целей ВВИО" и "Оценка электронных отходов"¹⁴.

34. В 2011 году ЮНКТАД содействовала координации межведомственной работы Группы Организации Объединенных Наций по вопросам информационного общества. На Форуме ВВИО 2012 года ЮНКТАД выполняла функции Председателя Группы Организации Объединенных Наций по вопросам информационного общества до конца 2012 года. В качестве Председателя она открыла параллельное мероприятие в преддверии проведения Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию ("Рио+20"), которое было посвящено стимулирующему воздействию ИКТ на все три аспекта устойчивого развития: экономический рост, обеспечение социальной сплоченности и экологическую устойчивость.

35. На четырнадцатой и пятнадцатой сессиях КНТР Комиссия оценила прогресс, достигнутый в ходе осуществления решений ВВИО, и подготовила проекты резолюций для дальнейшего принятия Экономическим и Социальным Со-

¹⁴ Резюме всех совещаний представлены в итоговых документах Форума ВВИО. Итоговый документ Форума ВВИО 2011 года размещен по адресу: <http://www.itu.int/wsis/implementation/2011/forum/inc/Documents/WSISForum2011OutcomeDocument.pdf>. Итоговый документ Форума ВВИО 2012 года размещен по адресу: <http://groups.itu.int/LinkClick.aspx?fileticket=-yrie0EkP84E%3d&tabid=2103>.

ветом. На четырнадцатой сессии была распространена публикация под названием *Осуществление решений ВВИО: накопленный опыт и перспективы на будущее*¹⁵. В этой публикации резюмируется прогресс, достигнутый на промежуточной стадии между вторым этапом ВВИО и всеобъемлющим обзором осуществления ее решений, который запланирован на 2015 год. В ней указываются области, в которых был достигнут наибольший прогресс, области, где возникли препятствия и трудности, а также инновационные меры для их преодоления. В этой публикации отмечаются также некоторые из важнейших изменений, которые произошли в сфере коммуникационных технологий с 2005 года и которые влияют на характер взаимосвязей между ИКТ и обществом и на развитие информационного общества.

¹⁵ http://archive.unctad.org/en/docs/dtlstict2011d3_en.pdf.