



**Всемирная встреча  
на высшем уровне по вопросам  
информационного общества  
Женева, 2003 г. – Тунис, 2005 г.**



**Документ WSIS/PC-2/DOC/8-R  
5 февраля 2003 года  
Оригинал: английский**

**Записка Исполнительного секретариата ВВУИО**

**ОТЧЕТ КОНФЕРЕНЦИИ РЕГИОНА  
ЗАПАДНОЙ АЗИИ ДЛЯ ВВУИО  
(Бейрут, 4–6 февраля 2003 года)**

Прилагаемый отчет, полученный Исполнительным секретариатом ВВУИО, настоящим представляется второму собранию Подготовительного комитета Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества.

Приложение: 1

**ПОСТРОЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА В ЗАПАДНОЙ АЗИИ:**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ ПРИНЦИПОВ**  
**(БЕЙРУТСКАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ)**

**ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РЕГИОНА ЗАПАДНОЙ АЗИИ К  
ВСЕМИРНОЙ ВСТРЕЧЕ НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ ПО ВОПРОСАМ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА**

**Бейрут, 6 февраля 2003 года**

**ПРЕАМБУЛА**

Подготовительная конференция региона Западной Азии к Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) состоялась в Бейруте (Ливан) 4–6 февраля 2003 года. В работе конференции приняли участие представители государств – членов Экономической и социальной комиссии для Западной Азии (ЭСКЗА) Организации Объединенных Наций, Отделения ЮНЕСКО для арабских государств в Каире, международных и региональных учреждений и организаций, частного сектора и гражданского общества. Участники конференции выступили с оценкой уровня развития информационных и коммуникационных технологий в странах арабского региона и региона Западной Азии и обменялись мнениями по этому вопросу. Затем была выработана общая позиция в отношении концепции, задач, приоритетов, стратегии и направлений деятельности по ускорению построения информационного общества в странах региона.

Регион Западной Азии считается политически нестабильным. В течение нескольких последних десятилетий в этом регионе возникают кризисы и конфликты, а также ведутся военные действия, в результате чего сложилась ситуация "постоянной нестабильности". Применяемые к ряду стран региона жесткие санкции и/или эмбарго на импорт высокотехнологичных товаров и знаний были введены в одностороннем порядке вопреки общему видению глобального информационного общества. Такое положение дел существенным образом тормозит процесс развития информационных и коммуникационных технологий (ИКТ) и введение технологических новшеств в странах региона.

В таких условиях в регионе Западной Азии невозможно ожидать сколько-нибудь значительного прогресса в области ИКТ. Немногим странам региона удается разработать и осуществлять четкую и эффективную политику и план действий в области ИКТ. Значения основных показателей развития ИКТ (количество линий фиксированной и подвижной телефонной связи, персональных компьютеров, пользователей и хостов Интернет), отражающих степень распространения ИКТ в регионе, значительно ниже среднемировых. Особое внимание на конференции было удалено проблеме малочисленности пользователей и хостов Интернет в регионе. Наряду с этим было отмечено отсутствие доступных по цене мощностей широкополосной связи. Обсуждались также вопросы неравномерного распространения услуг и мощностей ИКТ в сельских и городских районах, недостаточное использование инфраструктурных ресурсов находящимися в неблагоприятных условиях слоями общества, такими как женщины и молодежь, а также сельским и малообеспеченным населением.

Что касается распространения приложений ИКТ, уровень развития и внедрения приложений ИКТ в регионе до сих пор колеблется от умеренного до низкого. Многие государственные и местные учреждения исполнительной власти характеризуются высокой степенью бюрократизма и низкой эффективностью в вопросах управления, а также отсутствием транспарентности деятельности и слабой подотчетностью. Это усиливает необходимость модернизации системы управления на государственном и местном уровнях путем внедрения систем электронного государственного управления. Не происходит распространения приложений электронной коммерческой деятельности вследствие невозможности, при существующем технологическом уровне, удовлетворять потребности пользователей. В области электронного обучения, где в учебных заведениях в других регионах происходят революционные преобразования, данный регион значительно отстает.

В заключение работы конференции обсуждалась проблема контента на арабском языке. Многие назвали отсутствие контента и инструментов на арабском языке основной причиной низких темпов распространения инфраструктуры и приложений ИКТ. Арабская доля информационного наполнения Всемирной сети не соответствует значимости и распространенности арабского языка в мире. Отсутствие стандартных кодировок алфавита и форматов обмена данными на арабском языке, наряду с распространенным среди многих образованных арабов нежеланием вести общение на арабском языке при осуществлении коммерческой и профессиональной деятельности, также снижает в рамках региона потребности в контенте на арабском языке.

**Исходя из вышеизложенного, государства – члены Экономической и социальной комиссии для Западной Азии (ЭСКЗА) Организации Объединенных Наций и Отделения ЮНЕСКО для арабских государств в Каире достигли соглашения о следующем:**

## **РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНЦЕПЦИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА**

Серьезной проблемой для многих развивающихся стран является освоение неиспользуемого потенциала ИКТ в целях повышения производительности и качества жизни. Если данный вопрос не будет решен, эти страны рискуют безнадежно отстать. Государствам-членам необходимо принять масштабные обязательства и политические меры для преобразования существующего общества в информационное. Процесс перехода к информационному обществу должен быть непрерывным и равномерным. Он должен также способствовать достижению Целей развития, сформулированных в Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций и направленных на сокращение уровня бедности и безработицы, повышение уровня образования, совершенствование услуг здравоохранения, расширение предоставляемых возможностей и сведение к минимуму процесса утраты природных ресурсов. Право на общение и право на доступ к информации для граждан и наций, а также соблюдение и применение прав интеллектуальной собственности и принципа свободного распространения информации должны стать неотъемлемой частью основных прав человека. Исключительную важность представляет изыскание путей обеспечения того, чтобы информационное общество непосредственно удовлетворяло потребности развивающихся стран. Задача региональной концепции состоит в создании поворотного пункта, в котором страны региона обрели бы возможность использования ИКТ для построения своего будущего, не подвергаясь при этом риску утратить самобытность культуры. Данная декларация должна также помочь им превратить опасности и проблемы ИКТ и глобализации в перспективы развития.

## **ЗАДАЧИ**

- Способствовать выработке общего видения развития информационного общества как на национальном, так и на региональном уровне.
- Разрабатывать новаторскую политику и стратегии в области ИКТ, которые стимулировали бы социально-экономическое развитие и содействовали бы сокращению уровня бедности и росту благосостояния и уровня занятости.
- Добиваться достижения Целей развития, сформулированных в Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций, путем преобразования региона в общество, основанное на информации и знаниях.
- Разработать программу действий, направленных на решение конкретных задач перехода к информационному обществу, уделяя особое внимание потребностям молодежи, женщин и находящихся в неблагоприятных условиях слоев населения путем отбора для реализации надлежащих и доступных по цене технологий, сокращая тем самым разрыв в цифровых технологиях.
- Способствовать созданию платформы для партнерских отношений на национальном, региональном и международном уровнях, с тем чтобы обеспечить координацию усилий, направленных на построение информационного общества.
- Определить условия реализации политики/стратегии, уделяя особое внимание достижению реальных целей.

## ПРИНЦИПЫ СОЗДАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА

### **1. РАЗРАБОТКА НАЦИОНАЛЬНОЙ И РЕГИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ИКТ И СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНОЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ И РЕГЛАМЕНТАРНОЙ СРЕДЫ**

- Разработка четкой национальной и региональной политики**

Повышение уровня компетентности в выработке политики в области ИКТ для совершенствования процессов разработки политики и укрепления директивных учреждений является задачей исключительной важности. ИКТ будут способствовать развитию, если соответствующие усилия и программы объединить в рамках национальной стратегии развития. Основной силой, обеспечивающей всеобщий доступ к информационным технологиям в целях развития, являются правительства, действующие во взаимодействии с частным сектором и гражданским обществом. Они должны четко сформулировать собственную национальную концепцию, выработать на высшем уровне необходимую политическую волю, создать национальные стратегические рамки, установить национальные приоритеты и сформировать среду, стимулирующую быстрое распространение, финансирование, развитие и использование информационных технологий.

- Ликвидация социальных и культурных барьеров, препятствующих переходу в новое информационное общество**

Страны данного региона характеризуются различными показателями социального и экономического развития – от категории экономики с низким уровнем дохода до категории с высоким уровнем дохода. Широко распространены неграмотность и бедность. Кроме того, сложными вопросами являются занятость женщин и отсутствие рабочих мест на региональном рынке труда. Непрекращающаяся политическая нестабильность, санкции и эмбарго представляются основными причинами такого положения.

- Реформирование в правовой, регламентарной и политической областях**

Наличие надежных основ и предсказуемых правовых рамок является важной предпосылкой укрепления доверия к ИКТ и электронной коммерческой деятельности и способствует, таким образом, их развитию и распространению. Несмотря на то что достигнуто общее согласие по вопросу о возможности применения в принципе существующей правовой инфраструктуры для осуществления электронных сделок, в большинстве стран законодательство было разработано до появления электронных систем. Следует проводить, при необходимости, анализ актуальности действующего законодательства, с тем чтобы выявить и исключить факторы, не допускающие использования ИКТ на предприятиях, в частности ведения электронной коммерческой деятельности. Фактически в связи с электронной коммерческой деятельностью возникает ряд правовых проблем, вопросов и несоответствий, касающихся правомочности, юридической силы и обеспечения исполнения сделок, осуществляемых с помощью электронных средств в правовой среде, основой которой являются бумажные документы. Содержащиеся в действующем национальном и международном законодательстве требования к использованию письменных документов и собственноручных подписей для проведения международных торговых операций считаются основными препятствиями для развития электронной торговли на глобальном уровне. К другим областям, которых касаются правовые вопросы, актуальные для электронных операций, можно отнести: защиту данных, налогообложение, таможенные пошлины, безопасность и аутентификацию, права интеллектуальной собственности, конфиденциальность, ответственность поставщиков услуг Интернет, запрещенный и вредоносный контент, управление использованием Интернет, электронные системы осуществления платежей, защиту прав потребителей, юрисдикцию, применимое законодательство и механизмы разрешения споров.

- Введение стандартов и нормативов**

Правительства региона должны со всей серьезностью рассмотреть вопрос о применении существующих стандартов и нормативов в области ИКТ, в частности тех, которые определяются используемым языком. Нормативы и стандарты должны отвечать потребностям пользователей в области обмена информацией и позволять осуществлять в сети непосредственный поиск и перемещение по ее объектам, а также обеспечивать возможно широкий диапазон условий доступа к системам.

## 2. ИНФРАСТРУКТУРА ИКТ

- Укрепление и интегрирование инфраструктуры для сокращения разрыва в цифровых технологиях**

С учетом значительного развития технологий и связанного с этим сокращения расходов, важной задачей является обеспечение доступа к информации для всех слоев населения. Эта задача до сих пор не решена во многих развивающихся странах. Для сельских общин и бедных слоев населения информационные услуги остаются недоступными по цене. Задача предоставления информации и получаемых на ее основе знаний должна считаться имеющей первостепенное значение и наивысший приоритет, для чего необходимо в совокупности использовать новые и более эффективные технологии, общий и коллективный доступ, открытые системы и обеспечивать универсальное обслуживание.

Наряду с этим необходимо создавать магистральные ИКТ-структуры для упрощения обмена информацией между странами и исключения эффекта "звезды" (hub and spoke), когда исходящая из региона информация возвращается в него же после транзита через другие регионы. Развитие инфраструктуры, необходимой для возможности подключения, требует взаимодополняемости мер активной государственной политики различных стран, направленной на обеспечение подсоединений и участие частного сектора. Существенное значение для решения этих задач имеют расширение либерализации, приватизации и конкуренции, а также снижение завышенных тарифов.

- Разработка соответствующих показателей развития ИКТ**

Целесообразно разработать специальные показатели развития ИКТ, которые достоверно отражали бы потребности развивающихся стран и состояние дел в них. Такие показатели должны учитывать конкретные условия, наблюдающиеся в развивающихся странах, где зачастую несколько человек совместно пользуются Интернет или вся община на коллективной основе применяет оборудование и инфраструктуру ИКТ. Для оценки распространенности услуг ИКТ в рамках общин в городских и сельских районах следует также установить целевые показатели.

- Обеспечение управления ресурсами Интернет и ИКТ**

Исключительную важность для региона представляет проблема защищенности Интернет. Необходимо координировать предпринимаемые на национальном и региональном уровнях усилия, памятуя о значении защищенности инфраструктуры и потоков информации в соответствии с международными стандартами и директивами.

- Присвоение национальных наименований доменов**

Функция присвоения наименований корневым каталогам и доменам должна исполняться соответствующей международной организацией, с учетом языкового многообразия. Присвоение наименований принадлежащим странам доменам высшего уровня и сетевых адресов Интернет (IP) должно быть суверенным правом каждой страны. Суверенитет каждого государства должен быть защищен и соблюдаться. Управление использованием Интернет следует осуществлять на многосторонней, демократической и транспарентной основе с учетом потребностей государственного и частного секторов, а также гражданского общества.

## 3. ПРИЛОЖЕНИЯ ИКТ

- Реализация и стандартизация приложений электронного государственного управления**

Электронное государственное управление расширяет возможности граждан, предоставляя им доступ к информации, укрепляет взаимодействие коммерческих и промышленных предприятий, а также обеспечивает более высокий уровень предоставления государственных услуг гражданам и более высокую эффективность государственного управления. К получаемым в результате преимуществам можно отнести большее удобство использования, возрастающую эффективность экономической системы, большую транспарентность и сокращение масштабов коррупции, что ведет к расширению возможностей развивающихся стран в отношении привлечения иностранных инвестиций и финансовой поддержки. Базовые государственные услуги должны предоставляться в онлайновом режиме и к определенному сроку. В странах региона уже достигнуты результаты, хотя и скромные, но многие службы до сих пор характеризуются лишь ограниченной интерактивностью вследствие недостаточной осведомленности населения и неподготовленности среднестатистического пользователя.

Существенное значение имеет применение таких концепций, как электронная демократия и электронное государственное управление, в процессе принятия решений на национальном и местном уровнях государственного управления. Следует ввести процедуру проверки приложений государственного управления и мониторинга их эффективности. Разработка безопасного и прозрачного доступа к услугам системы электронного государственного управления определяется степенью распространения и эффективностью использования средств электронной аутентификации. Доступ к государственным услугам может быть упрощен при наличии многоязычного контента, доступного в разных платформах. Инициативы в отношении электронного государственного управления необходимо предпринимать на региональном, национальном и местном уровнях. В регионе можно достичь больших успехов при поддержке ЮНПАН и целевой группы, созданной в ЭСКЗА для осуществления мероприятий ЮНПАН. Надо надеяться, что тот или иной соответствующий международный орган установит глобальные стандарты электронного государственного управления, с тем чтобы различные правительства могли следовать принятой практике его внедрения.

- **Содействие осуществлению программ и проектов в области электронного обучения**

Государства-члены должны добиваться того, чтобы все школы, университеты и другие учебные заведения были подсоединенны к Интернет и оснащены мультимедийными средствами доступа в сеть для целей обучения, профессиональной подготовки, повышения квалификации и исследовательской работы. Следует уделять внимание подготовке преподавателей для адаптации их к новой среде обучения. Необходимо выявить правовые, экономические и социальные проблемы, которые считаются препятствиями для развития процесса электронного обучения в регионе. Учебные сети открывают новые перспективы получения образования для всех сегментов общества, а также предоставляют группам, находящимся в неблагоприятном положении, возможность доступа к обучению в любой момент и в любом месте. Необходимо направлять усилия на управление процессом обучения, разработку учебных программ, самостоятельное и дистанционное обучение.

- **Внедрение электронного здравоохранения**

Внедрение приложений в области здравоохранения в сетевую среду предоставляет уникальные возможности как пациентам, так и практикующим врачам, особенно в развивающихся странах, при условии наличия соответствующей этим приложениям инфраструктуры. Здравоохранение становится в большей мере зависящим от информации. Следует поощрять развитие систем управления больницами, а также расширять использование Интернет для получения медицинской информации. Во многих развитых странах уже созданы информационные сети здравоохранения, объединяющие пункты оказания медицинской помощи, такие как больницы, лаборатории и жилые дома, применяются электронные "карты здоровья" и оказываются онлайновые услуги здравоохранения, или же возможность внедрения таких услуг рассматривается. Государства-члены должны воспользоваться достигнутыми в этой области положительными результатами.

- **Реструктуризация для внедрения электронной коммерческой деятельности**

Большое значение для региона, в частности для малых и средних предприятий (МСП), имеет реструктуризация коммерческой деятельности с целью применения цифровых технологий, и государственная политика должна поддерживать этот процесс. Политика в этой области должна быть также направлена на укрепление духа предпринимательства в деловых кругах. Развивающиеся страны могут направить усилия на организацию торговых операций на базе ИКТ, что станет первым шагом к внедрению в полном объеме электронной коммерческой деятельности. Воздействие электронной коммерческой деятельности во многих странах региона до сих пор остается ограниченным, и лишь немногие организации приняли новые условия ведения торговли – через Интернет. Необходимо пересмотреть действующее в различных странах законодательство, с тем чтобы устраниć факторы, препятствующие осуществлению предприятиями коммерческой деятельности через Интернет. Организация банковских процедур и проблемы обеспечения безопасности платежных операций и аутентификации сделок также являются причиной нежелания переходить к электронным формам коммерческой деятельности.

- **Разработка приложений и инструментов для электронного контента**

Отличие данного региона от других регионов мира заключается в том, что все его жители принадлежат к одной культуре и говорят на одном языке. Следует предпринимать активные действия, направленные на поощрение создания контента на арабском языке. Решению этой задачи будут способствовать такие меры, как создание условий для развития отрасли цифрового контента и местных мультимедийных приложений, включая обеспечение соблюдения прав интеллектуальной собственности, содействие разработке инструментов, позволяющих использовать арабский язык в управляющих системах, включая возможность присвоения доменам наименований на арабском языке как средства поддержания языкового многообразия, а также инвестирование в проекты, направленные на достижение данной цели.

- **Применение других приложений**

Большинство социально-экономических секторов региона испытывает нехватку приложений, которые упрощали бы процесс принятия руководством решений и повышали бы эффективность деятельности предприятий, тем самым укрепляя их потенциал в отношении производства продукции и оказания услуг более высокого качества, в большей мере конкурентоспособных. Такие секторы, как сельское хозяйство, орошение, промышленность, транспорт, туризм и охрана окружающей среды, могли бы извлечь значительную выгоду из применения эффективных инструментов и программного обеспечения, такого как ГИС, для решения существующих в этих секторах проблем.

#### **4. СЕКТОР ПРОИЗВОДСТВА ОБОРУДОВАНИЯ ИКТ И ОКАЗАНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩИХ УСЛУГ**

- **Наращивание потенциала производства оборудования ИКТ**

Со временем значение сектора ИКТ возрастает, в особенности в развитых странах. Вместе с тем это почти не ощущается в регионе Западной Азии, который отстает в отношении потенциала производства оборудования ИКТ, импорта прикладных применений ИКТ и, что особенно важно, схем содействия научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам (НИОКР) на начальных этапах, а также венчурных инвестиций. На сектор ИКТ приходится лишь незначительная доля ВВП производственного сектора региона. Органы государственного управления должны поощрять капиталовложения в создание региональных мощностей производства оборудования ИКТ. Прогнозируется, что если производство оборудования для ИКТ будет расти быстрее, чем остальные отрасли экономики, то этот сектор сможет внести существенный вклад в рост производительности в регионе.

- **Совершенствование услуг ИКТ**

Рост спроса на приложения способствовал бы ускорению создания благоприятной среды для инвестиций со стороны частного сектора и содействовал бы ему в решении задач, которые возникают в связи с этими приложениями при продвижении к информационному обществу. Спрос, возникающий благодаря применению электронного государственного управления, электронного обучения, электронного здравоохранения и электронной коммерческой деятельности, должен влечь за собой внедрение и развитие новых услуг.

#### **5. НАРАЩИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА ИКТ**

- **Развитие человеческого потенциала посредством образования и профессиональной подготовки**

Исключительную важность имеют разработка и ведение процесса образования, создание новых организационных форм, в том числе схем оказания помощи на начальных этапах и программ стартовой поддержки предприятий, использующих в своей деятельности технологии, а также другие формы содействия предпринимательству и создание сетей профессиональной подготовки и оценки стадии технологического развития, предназначающихся специально для образовательных систем. Следует изучить перспективы совместного создания рядом университетов региона виртуальных учебных заведений для последипломного образования и исследовательской деятельности. Необходимо активно содействовать разработке, внедрению и распространению систем образования на базе ИКТ на всех уровнях. Следует уделить серьезное внимание расширению масштабов рационального, социально и экономически устойчивого, а также обогащающего в плане культуры использования преимуществ ИКТ для совершенствования образования и профессиональной подготовки.

- **Создание учреждений**

Столь же важную роль, как и человеческий потенциал, играет организационный потенциал в области сбора, систематизации, хранения и совместного использования информации и знаний. Фактически эти способности являются необходимым дополнением человеческого потенциала, и их необходимо развивать для использования предоставляемых информационным обществом преимуществ. Следует внедрять применение информационных технологий в таких государственных учреждениях, как школы, больницы и клиники, библиотеки, государственные министерства и департаменты. Особое внимание необходимо уделять НИОКР, для чего создавать центры повышения квалификации по конкретным областям технологии. Следует также осуществлять программы развития конкурентоспособности МСП на глобальном уровне при помощи ИКТ.

## ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ИКТ

- **Политика в отношении ИКТ и создание благоприятных условий:** формулирование практических направлений политики посредством четких инициатив, которые учитывали бы необходимость устранения социально-экономических барьеров между находящимися в благоприятных и неблагоприятных условиях слоями населения.
- **Инфраструктура ИКТ:** сокращение разрыва в области информации и связи и предоставление по приемлемым ценам услуг для обеспечения всеобщей доступности ИКТ.
- **Электронное государственное управление:** осуществление реформы государственного управления для достижения транспарентности, подотчетности и надлежащего государственного управления.
- **Электронная коммерческая деятельность:** расширение торговли и экспортных операций между странами региона с помощью электронных сетей.
- **Электронное обучение и электронное образование:** обеспечение постоянной доступности информации и знаний для всех, что позволит расширить перспективы занятости для всех.
- **Электронный контент:** содействие выработке стандартов, обеспечение наличия контента на арабском языке в цифровой форме в электронных СМИ и в Интернет.
- **Сектор разработки ИКТ и соответствующих услуг:** содействие развитию в регионе собственного потенциала для удовлетворения существующего в регионе спроса, а также для возможного экспорта.
- **Наращивание потенциала:** распространение сведений по ИКТ и информационному обществу среди всех граждан, при одновременном увеличении инвестиций в образование и профессиональную подготовку, уделении особого внимания высшему образованию надлежащего качества, программам последипломного образования и исследовательской деятельности, которые отвечали бы приоритетным потребностям региона.

## ВЫРАБОТКА СТРАТЕГИИ В ОБЛАСТИ ИКТ

Для разработки какой-либо стратегии необходимо понимать, продвижению чего следует способствовать, куда этот товар надо продвигать, а также как разрабатывать мероприятия и проводить их для достижения максимального эффекта. При этом следует использовать плоды деятельности, проводимой на национальном, региональном и глобальном уровнях. На национальном уровне практически все страны признают важность ИКТ для развития. Региональные инициативы, проводимые, например, Лигой арабских государств, Программой ПРООН по ИКТ для развития в арабском регионе (ИКТДАР) и Региональной программой ЮНЕСКО, могут дать существенные результаты. Такие глобальные инициативы, как работа Целевой группы ООН по ИКТ, дают возможность сбора и анализа информации по образцам наилучшей практики в области ИКТ. Что касается финансирования, то региональные рынки капитала должны предоставлять венчурный капитал и инвестиции для создания фирм, занимающихся ИКТ, и разработки проектов регионального значения. Следует также развивать долгосрочное государственное финансирование НИОКР и высшего образования, с тем чтобы осваивать и адаптировать конкретные приложения ИКТ. Осуществляя финансирование, следует создавать стимулы и разрабатывать регламентарные схемы, которые повышали бы потенциал частного сектора в отношении развития людских ресурсов, инфраструктуры и соответствующих институтов. Необходимо вводить системы налогообложения, в которых начинающим свою деятельность компаниям в области ИКТ предоставлялись бы налоговые скидки и льготы.

Государства-члены должны обеспечить, чтобы в процессе перехода к информационному обществу учитывались потребности всех заинтересованных сторон. Стратегия в области ИКТ должна принимать во внимание конкретные требования различных общин и решать задачи национальной экономики государств-членов. Следует проводить оценку как количественных, так и качественных аспектов деятельности, используя индикаторы, контрольные даты и другие эффективные показатели. Региональные стратегии должны способствовать расширению рынков, создавая жизнеспособную и конкурентную среду для региональных инвестиций и сотрудничества.

Информационные технологии имеют решающее значение в процессах глобализации и взаимозависимости, что отражается в зарождающейся сетевой глобальной экономике, основанной на знании. Важным фактором является создание партнерских отношений между всеми заинтересованными сторонами, развитыми и развивающимися странами (в особенности между развивающимися странами), государственным и частным секторами, а также гражданским обществом/неправительственными организациями. Предпринимая усилия,

направленные на полную интеграцию развивающихся стран в мировую экономику, повышение уровня занятости, искоренение нищеты и обеспечение устойчивого развития людских ресурсов, следует в полной мере учитывать роль информационных технологий как движущей силы развития новой экономики. Особое значение для вертикального развития сектора ИКТ имеют международная помощь и партнерство. Следует поощрять такую помощь, если она предоставляется на минимальных условиях или безоговорочно.

Необходимо применять такие организационные подходы, которые наиболее эффективным образом использовали бы опыт и ресурсы государственного и частного секторов для привлечения инвестиций, включая освобождение от налогообложения экспорта и импорта продуктов и услуг ИКТ. Рассматривая вопрос создания органа, способного проводить стратегию, направленную на поощрение инвестиций, следует продумать как институциональную базу этого учреждения, его внутреннюю структуру, так и его потенциал и компетентность в области продвижения товаров на рынок. При разработке стратегии, поощряющей инвестиции, должны быть определены краткосрочные и долгосрочные задачи поощрения инвестиций и надлежащим образом сбалансированы различные мероприятия по поощрению инвестиций с учетом таких важных факторов, как инвестиционная среда, сравнительные преимущества развития конкретной страны и региона, а также событий глобального масштаба, принимая во внимание динамику этих факторов.

### **ДАЛЬНЕЙШИЕ ДЕЙСТВИЯ В ОТНОШЕНИИ ДЕКЛАРАЦИИ**

Наряду с тем, что настоящая декларация представляется второму собранию Подготовительного комитета (ПодгКом-2) ВВУИО в качестве регионального вклада в процесс подготовки и проведения ВВУИО, она должна служить руководством к действию для правительства и частного сектора в их деятельности по выработке политики и при осуществлении необходимых мер, направленных на проактивный переход региона на уровень развитого информационного общества.

---