



---

**Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана****Шестьдесят восьмая сессия**

Бангкок, 17-23 мая 2012 года

Пункт 3 e повестки дня**Рассмотрение вопросов, касающихся  
вспомогательной структуры Комиссии, включая  
работу региональных учреждений ЭСКАТО:  
информационно-коммуникационная технология****Проект доклада****Информационно-коммуникационная технология (включая  
Азиатско-тихоокеанский учебный центр информационно-  
коммуникационной технологии в целях развития)**

1. Помимо документов общего характера, рассматривавшихся в рамках пункта 3 повестки дня, Комиссии был представлен доклад Совета управляющих Азиатско-тихоокеанского учебного центра информационно-коммуникационной технологии в целях развития о работе его шестой сессии (E/ESCAP/68/12).
2. С заявлениями выступили представители следующих стран: Бангладеш, Индии, Индонезии, Камбоджи, Малайзии, Монголии, Пакистана, Российской Федерации, Республики Корея, Таиланда и Филиппин.
3. Комиссия подчеркнула важность вклада информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в ускорение экономического роста и продвижение к обеспечению инклюзивного и устойчивого развития в регионе. ИКТ открывает новые возможности для предоставления основных услуг, в частности в таких областях, как сельское хозяйство, образование, здравоохранение, государственное управление, охват финансовыми услугами всех слоев населения и доступ к знаниям. Кроме того, ИКТ дают возможность достигать целей устойчивого развития и решать проблемы изменения климата и обеспечения средств к существованию для бедных и маргинализированных групп населения путем создания рабочих мест.
4. По мнению Комиссии, активная государственная политика играет

решающую роль в задействовании возможностей ИКТ для развития. Такая политика включает деятельность по расширению осведомленности, повышению грамотности в области ИКТ и развитию человеческого потенциала.

5. Комиссия приняла к сведению ряд национальных инициатив, в том числе реализацию стратегий и принятие законодательства в области ИКТ, способствующих превращению региона в мировой центр производства и инноваций в области ИКТ.

6. Комиссия подчеркнула роль ИКТ в ускорении достижения Целей развития тысячелетия и отметила далее, что регион приступил к реализации ряда целей, поставленных на Всемирной встрече на высшем уровне по вопросам информационного общества, которые предстоит достигнуть к 2015 году. В этой связи он просил секретариат и впредь отслеживать проделанную работу.

7. Комиссия с озабоченностью отметила сохранение цифрового неравенства и последних пробелов, мешающих реализации коммуникационных возможностей внутри стран и между странами региона. Она призвала укреплять региональное сотрудничество в деле обеспечения коммуникационных возможностей с помощью ИКТ, уделяя особое внимание потребностям наименее развитых стран, стран, не имеющих выхода к морю, и тихоокеанских островных стран. Комиссия с признательностью отметила готовность Российской Федерации предоставить секретариату финансовые средства на оказание технической помощи Центральной Азии в деле расширения коммуникационных возможностей с помощью ИКТ и создания единого регионального информационного пространства.

8. В этой связи Комиссию информировали об осуществлении в Индии национального плана, направленного на расширение доступа к услугам электронного правительства в сельских районах страны, и ее усилиях по обеспечению связи между всеми высшими образовательными и научно-исследовательскими учреждениями с помощью скоростной сети передачи данных для облегчения обмена знаниями и налаживания сотрудничества в проведении исследований. Комиссия отметила усилия Бангладеш по актуализации ИКТ в своих национальных стратегиях развития на основе национальной инициативы *Цифровая Бангладеш* и осуществление национальной программы в Монголии по электронному правительству с 2012 по 2016 годы. Представитель Индонезии информировал Комиссию о различных инициативах в области подготовки кадров и наращивания потенциала, включая разработку общих стандартов компетенции в секторе ИКТ. Комиссию информировали о том, что Филиппины создали критическую массу специалистов в области ИКТ благодаря работе Национального компьютерного института. Кроме того, Комиссию информировали о том, что Таиланд расширяет свои сети широкополосной связи в рамках стратегии «Интеллектуальный Таиланд» и беспроводные сети Интернета в общественных местах и отдаленных районах, где пока еще нет волоконно-оптических сетей.

9. Несколько делегаций поддержали предложение о создании Азиатско-тихоокеанского портала по уменьшению опасности бедствий и развитию и просили секретариат продолжать работу в этом направлении для активизации регионального сотрудничества.

10. Комиссия подчеркнула важность наращивания потенциала в деле

использования ИКТ в интересах национального развития, в частности в областях содействия развитию малых и средних предприятий, предоставления государственных услуг, обеспечения доступа к основным услугам – таким, как образование, предоставление финансовых средств и здравоохранение, – и расширения возможностей для устойчивого обеспечения средств к существованию, а также содействия общественным преобразованиям.

11. Комиссия выразила глубокую признательность Азиатско-тихоокеанскому учебному центру информационно-коммуникационной технологии в целях развития (АТЦИКТ) за проделанную им работу. Многие делегации рассказали об углубленном партнерстве между их правительствами и АТЦИКТ в интересах осуществления главной программы центра по наращиванию потенциала для использования ИКТ в целях развития, носящей название «Академия основ ИКТ для лидеров государственного управления». Деятельность, предпринимаемая на основе таких партнерств, включает организацию учебных практикумов для государственных должностных лиц, перевод учебных модулей на местные языки, адаптацию программы для государственных руководителей информационных служб и включение программы в учебные материалы национальных гражданских служб. Комиссию информировали о том, что программа принята в странах за пределами Азиатско-Тихоокеанского региона. Некоторые делегации отметили важность охвата университетов деятельностью по наращиванию потенциала для использования ИКТ в целях развития.

12. Комиссия признала возрастающее значение наращивания потенциала ИКТ в регионе и приняла к сведению просьбу продолжать расширение программы Академии. В числе нескольких областей, намеченных для наращивания потенциала ИКТ в будущем, были названы электронное правительство, банковское обслуживание через Интернет, дистанционное обучение и информационная безопасность. В этой связи была подчеркнута необходимость наращивания потенциала консультантов и дальнейшего сотрудничества между партнерами.

13. Делегация Индонезии информировала Комиссию о плане ее правительства внести взнос натурой на сумму 230 тыс. долл. США для осуществления программ и мероприятий АТЦИКТ в Индонезии в 2012 году. Делегация Республики Корея объявила о решении ее правительства внести следующие суммы в поддержку АТЦИКТ в 2012 году:

- a) 1 млн. долл. США через посредство города Инчхона;
- b) 720 000 долл. США через посредство Корейской комиссии по связи;
- c) приблизительно 500 000 долл. США через посредство Корейского агентства международного сотрудничества.