

Открытие объединенного форума

Открытие Форума началось с интерактивной сессии, в которой приняли участие д-р Туре; Джон Чемберс (John Chambers), руководитель и председатель правления компании Cisco Systems; Фрэнсис Гарри (Francis Gurry), Генеральный директор Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС); Эфимиос Митропулос (Efthimios Mitropoulos), Генеральный секретарь Международной морской организации (ИМО); Франсиско Рос Перан (Francisco Ros Perán), Государственный секретарь Испании по делам телекоммуникаций и создания информационного общества; и Ханс Вестберг (Hans Vestberg), новый руководитель компании Ericsson.

Сессию вел председатель Комитета ITU TELECOM и председатель правления и руководитель компании "e-Development International" Реза Джафари (Reza Jafari), который особо отметил, что в соответствии с пожеланием Генерального секретаря формат данного собрания носит более интерактивный характер. Формулируя тематику встречи, г-н Джафари сказал, что "благодаря нашей бурно растущей отрасли, которая не только способствует восстановлению экономики, но и содействует развитию в целом, мы видим в различных регионах мира признаки того, что начинается преодоление великого спада 2008 года, и следует надеяться, что следующим этапом станет устойчивый рост, содействие и поддержку которому обеспечат ИКТ".

Д-р Туре также отметил особую жизнеспособность сектора ИКТ и подчеркнул, что за последние пять лет две трети новых рабочих мест были созданы в этом секторе. "Я уверен, что эта отрасль не только не была затронута финансовым кризисом, но и выведет мир из этого кризиса", — добавил он.

Его оптимизм разделил Джон Чемберс, который подчеркнул значение партнерства между государственным и частным секторами и отметил успешную работу действующей в 165 странах Сетевой академии Cisco, которую уже окончили 2,8 млн. студентов и в которой сейчас обучаются 750 тыс. человек. Академия ставит перед собой задачу содействовать преодолению "цифрового разрыва", предоставляя возможности для обучения студентам из развивающихся стран и лицам с ограниченными возможностями. Академия также способствует

“ Благодаря нашей бурно растущей отрасли, которая не только способствует восстановлению экономики, но и содействует развитию в целом, мы видим в различных регионах мира признаки того, что начинается преодоление великого спада 2008 года. ”



Джон Чемберс

Председатель правления и руководитель компании Cisco Systems



Фрэнсис Гарри

Генеральный директор Всемирной организации интеллектуальной собственности



Эфимиос Митропулос

Генеральный секретарь Международной морской организации



Реза Джафари

Председатель Комитета ITU TELECOM и председатель правления и руководитель компании "e-Development International"



Ханс Вестберг

Новый руководитель компании Ericsson



Франсиско Рос Перан

Государственный секретарь Испании по вопросам телекоммуникаций и создания информационного общества



“ Большое значение партнерства между государственным и частным секторами подтверждается успешной работой Сетевой академии компании Cisco, действующей в 165 странах. Академию уже закончили 2,8 млн. студентов и в настоящее время в ней обучаются 750 тыс. студентов. ”

расширению прав и возможностей женщин, содействуя их профессиональному развитию и поощряя гендерное равенство в отрасли ИКТ.

Г-н Чемберс отметил, что оптимизм ему внушает также налаживание сотрудничества между теми группами, которые ранее традиционно были разобщены. Он заявил: "Забывая о будущем страны, необходимо обеспечивать, чтобы основу партнерства между государственным и частным секторами составляли образование, инфраструктура, широкополосная связь, способность реагировать на рыночные изменения и благоприятное отношение со стороны государства. Все эти компоненты должны быть связаны теснее, чем когда-либо ранее". В качестве примера оратор привел партнерство между государственным и частным секторами при осуществлении операций по оказанию помощи после происшедшего в мае 2008 года землетрясения в провинции Сычуань в Китае. Компания Cisco взяла обязательство предоставить в течение трех лет 45 млн. долл. США на проведение восстановительных работ. Специальная группа представителей Cisco в течение нескольких недель работала в Китае, с тем чтобы определить, каким образом компания может наилучшим образом содействовать долгосрочному восстановлению. После этого Cisco подписала с правительством Китая меморандум о взаимопонимании, предусматривающий сотрудничество в рамках партнерства государственного и частного секторов в целях разработки

моделей систем образования и здравоохранения XXI века. Эти модели разрабатываются с учетом возможности их воспроизведения в других странах мира.

Рассказывая о том, какие меры принимались в Испании во время финансового кризиса, г-н Рос Перан заметил: "Как и все, что мы сделали правильно, а что-то — плохо". Он пояснил, что одной из ошибок было "уделение слишком большого внимания строительству". С другой стороны, в течение последних четырех-пяти лет Испания осуществляет крупномасштабную программу научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, в том числе и в области ИКТ. "Нам более не нужно убеждать людей в том, что технологический прогресс имеет большое значение. Теперь этот объективный факт глубоко укоренился в сознании людей. Кроме того, многие компании достигли значительного прогресса в развитии технологий", — отметил г-н Рос Перан. Оратор сообщил, что для осуществления плана работ в области ИКТ на 2005—2010 годы государство выделит в общей сложности 8 млрд. евро, которые будут использованы для развития электросвязи, информационного общества и аудиовизуальных технологий. Это расширит возможности Испании для выхода из кризиса, сказал г-н Рос Перан.

Ханс Вестберг сосредоточил свое внимание на проблеме кибербезопасности в связи с тем, что число пользователей ИКТ продолжает расти. "Перед нами стоит очень важная в техническом отношении задача:

“Только в 2008 году по интернету было незаконно распространено около 40 млрд. музыкальных файлов, 95 процентов которых являлись пиратскими копиями.”

совместно с всеми заинтересованными сторонами — правительствами, государственным и частным секторами, продавцами и поставщиками услуг — обеспечить, чтобы технология предусматривала элементы безопасности. Необходимо обеспечить сотрудничество во всем секторе ИКТ, чтобы содействовать этому процессу. Однако если мы не будем уделять внимание технологическому развитию и безопасности технологий, то, разумеется, число потребителей ИКТ не будет расти столь высокими темпами”, — подчеркнул господин Вестберг. “Для работы на этом направлении открываются широкие перспективы, но следует помнить одно: то, что произошло за последнее десятилетие, ничто по сравнению с тем, что произойдет в следующем десятилетии”, — продолжил оратор. “К тому времени мы, вероятно, будем иметь 3 млрд. широкополосных соединений и 7 млрд. абонентов сетей подвижной связи, которые получают доступ к многим приложениям”, — отметил г-н Вестберг. Оратор подчеркнул, что все участники встречи несут огромную ответственность “за то, чтобы создаваемые всеми нами платформа и социальная информационная магистраль функционировали эффективно в аспекте безопасности”.

Фрэнсис Гарри напомнил присутствующим, что ныне содержание передаваемой информации имеет такое же значение, как и средства ее передачи. ИКТ предоставляет небывалые возможности для распространения информации и обмена ею. Однако если такая информация является бесплатной, то как она может способствовать экономическому росту? Это, по мнению г-на Гарри, является главным вопросом сегодняшнего дня. Он заметил, что, “например, в 2008 году по интернету было незаконно распространено около 40 млрд. музыкальных файлов, 95 процентов которых являлись пиратскими копиями. Следовательно, вопрос заключается в том, каким образом мы будем финансировать культуру и творчество в XXI веке в цифровой среде?”. Это очень трудный вопрос, учитывая неэффективный характер нынешней модели авторских прав. “Некоторые варианты рассматриваемых в настоящее время возможных решений данной проблемы предусматривают переложение ответственности на потреби-

теля. Не уверен, что это правильный подход. Не думаю, что мы решим данную проблему, отправляя подростков в тюрьму”, — заявил г-н Гарри. Другие варианты предусматривают возложение ответственности на дистрибьюторов — поставщиков услуг интернета (ПУИ). Он подчеркнул, что “для решения данной проблемы мы должны вовлечь ПУИ в стоимостную цепочку творческого производства”. Необходимо обеспечить сотрудничество между теми, кто поставяет контент, и теми, кто обеспечивает его передачу.

Г-н Митропулос начал с того, что ИМО в основном занимается вопросами регулирования судоходства в целях обеспечения безопасности и охраны окружающей среды. Он подчеркнул пересекающиеся интересы ИМО и МСЭ, отметив, что обе организации совместно разработали и создали глобальную морскую систему для случаев бедствия и обеспечения безопасности (ГМСББ). Оратор сообщил, что в системе применяются технологии наземной и спутниковой связи, что позволяет судам подавать сигналы, где бы они ни находились, с тем чтобы помощь могла прийти с минимальной задержкой.

Коснувшись глобального экономического спада, г-н Митропулос отметил, что “в рамках нынешнего весьма серьезного финансового кризиса никакая сфера экономической деятельности не избежит его воздействия, и судоходство, разумеется, не является исключением”. Оратор сообщил, что согласно прогнозу экспертов в области рынка судоходных услуг, сделанному на *Морской конференции*, которая состоялась на Кипре 27–30 сентября 2009 года, судоходство не выйдет из кризиса еще два — два с половиной года. “Тем временем, — добавил оратор, — спутниковая связь и “цифровые технологии позволяют повысить безопасность судоходства”. Остановившись на проблеме изменения климата, г-н Митропулос заявил: “Мы полны решимости участвовать в борьбе за снижение объема выбросов парниковых газов в атмосферу от судоходства. В связи с этим возможности, открываемые деятельностью МСЭ и деятельностью частного сектора под руководством МСЭ, должны быть использованы на 100 процентов на благо всех”.