



---

**15 августа 2003 года**  
**Оригинал: русский**

**Ю.Г.Гринь**

**к.ф-м.н., Председатель Рабочей Группы Совета по вопросам  
Всемирной встречи на высшем уровне  
Международного союза электросвязи**

### **О ПОДГОТОВКЕ ВКЛАДА МСЭ НА ВВУИО**

(Выступление на Первом пленарном собрании ПОДГКОМ-3)

Ваши превосходительства!

Уважаемый господин Председатель!

Уважаемый господин Генеральный секретарь МСЭ!

Дамы и господа!

Уважаемые Коллеги!

Менее трех месяцев остается до открытия Всемирной Встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), инициатором которой в 1998 г. выступила Полномочная Конференция Международного союза электросвязи (МСЭ), старейшей межправительственной организации системы ООН. МСЭ был учрежден правительствами 20 ведущих стран мира в 1865 году как Международный Союз Телеграфии для объединения усилий по стандартизации телеграфного оборудования, выработки единых правил подключения и согласования тарифов, что позволило на основе телеграфа создать первую в мире глобальную общедоступную систему распространения и обмена информацией. Сегодня мы можем сказать, что первый шаг к массовому использованию ИКТ, шаг к современному информационному обществу был сделан именно тогда.

За прошедшие почти полтора столетия несколько раз изменялось и название Союза, и его структура, и представительство. Все это делалось для того, чтобы наилучшим образом соответствовать запросам общества, потребностям времени, адекватно реагировать на новые вызовы.

В настоящее время в МСЭ в партнерстве работают представители не только 189 государств, но и 655 частных компаний - операторов и производителей информационного и коммуникационного оборудования – все

ведущие компании мира,- 67 научных и неправительственных организаций. Это позволило МСЭ накопить абсолютно уникальный опыт решения сложнейших задач, объединения усилий ученых и промышленности для того, чтобы идеи, рождающиеся в разных странах мира, превращались в приборы, устройства, средства связи и мультимедиа, работающие на всей планете и даже в космосе. В результате сегодня во многих уголках мира успешно используются такие достижения ИКТ, о которых еще недавно можно было только мечтать или фантазировать.

В МСЭ государства, как правило, на основе консенсуса, распределяют ограниченные, бесценные мировые ресурсы, имеющие самое непосредственное отношение к информационному обществу, - такие как радиочастотный спектр и орбитальные спутниковые позиции, чтобы в любой точке мира могли работать рядом радио и телевидение, мобильная связь, системы навигации и безопасности и многое другое.

Однако впереди нам предстоит большая работа – в том числе, для того, чтобы эти сети и устройства были безопасными и информация, которую мы им доверяем, не становилась доступной лицам, которым она не предназначалась, не могла быть использована в противоправных или, еще хуже, террористических целях. Мы многое делаем для того, чтобы новые возможности для человека, бизнеса и общества, которые дают ИКТ, - такие как телемедицина, дистанционное обучение, е-коммерция и е-правительство, развивались и становились доступными всем. Несколько лет назад члены нашего международного сообщества осознали, что для того, чтобы все это стало реальностью для всех, надо сделать следующий шаг, объединить усилия, и создать современную инфо-коммуникационную инфраструктуру для преодоления так называемого «цифрового разрыва» - между развитыми и развивающимися странами, между городом и малонаселенными районами, между теми, кто уже овладел современными ИКТ технологиями и теми, кто только к этому подходит.

Полномочная Конференция МСЭ 2002 г., Совет Союза в ответ на поручение Генеральной Ассамблеи ООН по подготовке к Саммиту поставили задачу разработки существенного вклада МСЭ в Декларацию Принципов и План Действий Встречи. 150 государств, участников Полномочной Конференции Союза 2002 года, единодушно признали, что МСЭ активно работает над развитием электросвязи в интересах экономического, социального и культурного развития человечества, в партнерстве с другими международными и региональными организациями, а также отметили взаимосвязь развития электросвязи и экономического, социального и культурного развития. Важнейшими были признаны три задачи:

- создание современной инфокоммуникационной инфраструктуры и обеспечение доступа к ИКТ для всех;
- использование ИКТ как инструмента экономического и социального развития и достижения Целей тысячелетия в области развития;

- обеспечение доверия и безопасности при использовании ИКТ.

Как Председатель Рабочей Группы Совета МСЭ по подготовке к ВВУИО, которая провела уже четыре заседания хочу обратить внимание на вклады МСЭ, представленные на собрания Подготовительного Комитета, в том числе подготовленный на последнем собрании группы, состоявшемся на прошлой неделе в Португалии под названием «Building the information society with ITU». Эти документы находятся на веб-сайтах ВВУИО и МСЭ. В них показаны конкретные шаги, предпринятые МСЭ по построению информационного общества и, прежде всего, по созданию инфраструктуры сети и обеспечению универсального и коллективного доступа, в том числе на базе почтовых отделений, школ и т.д.; шаги по решению проблем информационной безопасности, развитию различных мультимедийных применений. Во вкладах МСЭ в Подготовительный Комитет, вы можете найти много ценных конкретных проектов, информации и идей, включая те, которые МСЭ реализует в соответствии с Планом действий Стамбула – я полагаю, что мы сможем в соответствующее время сказать о них.

Наши предложения направлены в будущее, имея в тоже время под собой реальную основу и реальные проекты по устранению разрыва в цифровых технологиях. В них участвуют как государственные структуры, так и частный сектор, и мы надеемся, что они органично войдут в План действий ВВУИО.

Вызовы, которые стоят перед нами, сложны и многогранны, но и Саммит необычен – он проводится в два этапа, и в нем участвуют правительственные и неправительственные организации, деловые круги, представители гражданского общества, молодежных и других организаций. Давайте в полной мере используем эти преимущества:

- возможность услышать всех,
- сделать первые конкретные шаги,
- оценить результаты и принять серьезные решения, возможно на втором этапе, отражающие действительные общемировые интересы.

Давайте сделаем так, чтобы Саммит не стал Встречей по развитию отдельных стран или отдельных регионов, отдельных групп населения или отдельных направлений развития техники или общества.

***Саммит по информационному обществу может и должен стать Саммитом по Развитию всего Человечества.***

И это зависит от нас с вами, от результатов предстоящих двух недель.

Однако как говорят на Востоке, сколько не говори «халва» - во рту сладко не станет. Поэтому мне представляется, что в первую очередь мы должны подготовить такие решения и такой план действий, которые бы обеспечили, чтобы все люди, во всех частях и уголках мира, городах и селах могли уверено и безопасно, грамотно воспользоваться достижениями современной науки и индустрии, новейшими результатами и идеями ИКТ.

Завершая, хотел бы сказать, что мне представляется целесообразным, чтобы МСЭ, постоянно развивающийся, адаптирующийся к новым задачам и обладающий мощной высокопрофессиональной командой и наработанным механизмом и опытом решения крупных задач, должен и далее играть активную, управленческую роль как в реализации важнейших решений Женевского этапа Саммита, так и в подготовке второй фазы ВВУИО в Тунисе, в кооперации с ЮНЕСКО, другими международными организациями системы ООН, Всемирным Банком, деловыми кругами, а также такими известными форумами, как Специальная группа ООН по ИКТ.

Мы надеемся, что материалы и предложения МСЭ, наряду с предложениями других организаций и стран, частного сектора и гражданского общества позволят должным образом подготовить решения Саммита. Благодарю за внимание и желаю дружной плодотворной работы.