



WSIS+10 HIGH-LEVEL EVENT
Geneva, Switzerland
10-13 June 2014
9 June pre-events

Policy Statements G



H.E. Ms Inessa Kontsevaya
Deputy Minister, Ministry of Communications and
Informatization
► [Statement](#) 

Belarus

Проект Policy Statement (продолжительность ~ 5 мин.)

Уважаемый господин Председатель!
Уважаемый господин Генеральный секретарь МСЭ,
Ваши превосходительства,

Прежде всего, позвольте поблагодарить Международный Союз Электросвязи и лично Генерального секретаря Доктора Хамадуна Туре за весомый вклад в мировое развитие информационных и коммуникационных технологий. На базе самых передовых научных и технологических достижений. Считаю необходимым отметить, что благодаря активной поддержке МСЭ в столице Республики Беларусь городе Минске 26-27 ноября 2009 года была проведена Встреча на высшем уровне «Соединим страны СНГ». С приветственным словом к участникам форума в режиме видеоконференции обратился Генеральный секретарь ООН господин Пан Ги Мун.

Развитие информационного общества является национальным приоритетом Республики Беларусь: Беларусь уделяет первостепенное внимание использованию ИКТ в целях обеспечения устойчивого роста уровня жизни населения, повышения конкурентоспособности национальной экономики и вклада сектора ИКТ в ВВП страны.

Первый этап Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества в 2003 году дал отрасли ИКТ Республики Беларусь значительный импульс для успешного развития. В стране быстрыми темпами развивается инфраструктура ИКТ, растет количество абонентов фиксированной и подвижной связи, широкополосного доступа. Это подтверждается регулярным входением нашей страны в топ-10 стран с наибольшим приростом значения «Индекса развития инфраструктуры».

Нашу приверженность принципам и направлениям деятельности ВВУИО наглядно демонстрирует реализуемая в настоящее время Национальная программа ускоренного развития услуг в сфере ИКТ. Ее ключевыми направлениями являются:

- Электронное правительство;
- Электронное здравоохранение;
- Электронное обучение и развитие человеческого капитала;
- Формирование национального контента.

Создание благоприятной среды, стимулирование инноваций и высокий уровень развития человеческого капитала в Республике Беларусь способствовали следующим достижениям в сфере ИКТ:

- высокий уровень и постоянная положительная динамика в развитии инфраструктуры ИКТ;

- региональное лидерство в переходе к цифровому вещанию, который должен быть завершен до 15 июня 2015 года;

- значительные успехи в развитии стандартизации и адаптации Рекомендаций МСЭ для отраслевого применения.

- наличие быстрорастущей экспортно-ориентированной индустрии разработки программного обеспечения на базе белорусского Парка высоких технологий.

Сегодня Беларусь занимает второе место после Государства Израиль в регионе Европы, Ближнего Востока и Африки по доходу от информационных технологий в ВВП на душу населения.

О нашем видении дальнейшей эволюции концепции ВВУИО на период после 2015 года:

1) Особое внимание необходимо уделить сохранению национальной идентичности, культурного наследия, национальных языков и развитию местного контента, включая оцифровку библиотечных и музейных архивов.

2) В рамках международного сотрудничества следует стремиться к совершенствованию управления правами интеллектуальной собственности. Стимулировать возможности свободного распространения знаний и инноваций. Вовлекать большее количество Государств-Членов в проведение научно-исследовательских работ.

3) Актуальным является необходимость выработки общепризнанной устойчивой модели управления сетью Интернет с участием всех заинтересованных сторон. Республика Беларусь позитивно оценивает последние тенденции к либерализации и расширению участия международного сообщества в обсуждении проблем управления сетью Интернет. В результате реформы несомненно будет найдено оптимальное решение, которое позволит обеспечить устойчивое и предсказуемое развитие Интернет на много лет вперед.

4) Важным технологическим условием дальнейшего развития операторов передачи данных и поставщиков контента является поэтапный переход к протоколу IPv6. Рост населения, повсеместное распространение фиксированного и мобильного широкополосного доступа, а также развитие концепции «Интернет вещей» привели к тому, что многие развивающиеся страны столкнулись со значительным дефицитом IPv4-адресов. Для успешного перехода на протокол нового поколения необходимо усилить международную и региональную координацию, а также стремиться к обмену опытом и оказанию технической экспертной помощи развивающимся странам.

Желаю всем участникам форума плодотворной и конструктивной работы!

Благодарю Вас, господин Председатель.