

Межрегиональный семинар МСЭ для стран СНГ, Азиатско-Тихоокеанского региона и Европы.
Широкополосный доступ (фиксированный , беспроводный, включая мобильный)
4 -6 октября 2011 год , Кишинев ,Республика Молдова.

Региональные инициативы стран РСС Резолюция 17 (пересмотр Доха, 2006)

Зональное отделение МСЭ для стран СНГ
Российская Федерация, г.Москва

Кайыков Орозобек

Тел.: +7 495 926 6070
Факс: +7 495 926 6073
E-mail: orozobek.kaiykov@itu.int



Committed to connecting the world

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 1

Повышение эффективности использования спектра путем создания сетей мультимедийного цифрового вещания в странах с горным рельефом и оптимизация систем радиоконтроля.

Цели:

- Создание сети интерактивного мультимедийного цифрового вещания в странах с горным рельефом.
- Обеспечение эффективного использования РЧС.

Ожидаемые результаты:

- Обеспечение мультимедийными услугами в РС.
- Подготовка предложений на базе этого проекта, создание сетей в других странах и минимизация затрат.



Committed to connecting the world

2

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 1

**В рамках этой РИ разработан пилотный проект
“Сети интерактивного мультимедийного цифрового ТВ вещания
в странах с горным рельефом местности”.
Реализуется в КР.**

- Общая стоимость проекта 916 000 долл. США;
- Денежный вклад МСЭ – 120 000 швейцарских франков;
- Денежный вклад КР – 10 000 долл. США;
- Натуральный (те же деньги) вклад КР – 786 000 долл. США.
- **Проект завершен, финальный отчет подготовлен. Генеральный секретарь МСЭ Х. Туре и Президент Кр Р. Отубаева провели первый урок мира 29.08.2011г.**



3

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 2

**Создание международных центров по внедрению и
тестированию новых технологий.**

Цели:

Создание МЦ по тестированию телекоммуникаций (МЦТТ), работающего в сфере новых технологий для обучения специалистов из РС в области тестирования и внедрения СПП.

Ожидаемые результаты:

- База знаний, соответствующая Рекомендации МСЭ-T Q.3903
- Модельная сеть, соответствующая Рекомендации МСЭ-T Q.3900



4

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 2

- Разработан совместный проект МСЭ- ЦНИИС (Россия);
- Номер проекта CIS08-002/;
- Период действия проекта 01.01.2008-30.06.2011;
- Стоимость проекта 764 875 долларов США, из них МСЭ финансирует за счет средств фонда развития ИКТ 370 875 долларов США;

Проект завершен в июле 2011 года и подготовлен финальный отчет.



5

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 3

Внедрение электронных приложений, основанных на широкополосных технологиях.

Цели:

Создание коллективных центров электросвязи в сельских районах с использованием технологий широкополосного доступа.

Ожидаемые результаты:

Обеспечение доступа к ИКТ услугам для населения проживающего в сельских районах, удаленных и труднодоступных местах. Ликвидация разницы между городом и сельской местности в получении ИКТ услуг.



6

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 3

Внедрение электронных приложений, основанных на широкополосных технологиях.

Разработан пилот-проект «Создание точек общественного широкополосного доступа в Интернет в сельской местности в Республике Молдова».

Стоимость проекта:

- 114 000 швейцарских франков- вклад МСЭ;
- 15 000 долларов США - вклад Республики Молдова;
- 710 000 долларов США - вклад Республики Молдова в натуральном выражении;

Общая стоимость проекта около 825 000 долларов США.

Проект завершен, 20 населенных пунктов обеспечены ШП Интернетом, около 90 000 жителей имеют доступ. Финальный отчет подготовлен, также в рамках этого проекта в Республике Беларусь внедрили Интернет центры в 9 населенных пунктах, общая стоимость проекта составила более 150 000 долларов США.



7

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 4

Комплексное повсеместное внедрение технологий и систем телемедицины для преодоления "Цифрового разрыва" в сельских районах, для борьбы с эпидемиями инфекционных заболеваний, при ЧС, создание единого медицинского пространства.

Цели:

Создание экономически эффективного единого информационного медицинского пространства.

Ожидаемые результаты:

- Оценка экономической эффективности ТМ систем;
- Создание региональных систем ТМ;
- Разработка рекомендаций по стандартизации и унификации ТМ оборудования;
- Использование систем ТМ для борьбы с эпидемиями и ЧС.



8

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 4

- В рамках данной РИ МСЭ оказал экспертную помощь Республике Узбекистан и Молдова "Электронное здравоохранение" в данных республиках (20т.CHF).
- МСЭ оказал консолидированную экспертную помощь для стран РСС "Создание системы многофункциональных передвижных комплексов для малонаселенных и трудно доступных регионов"(экспертная помощь 30т.CHF).
- Подписан "Меморандум о сотрудничестве государств- участников СНГ в области создания совместимых национальных ТМ консультационно-диагностических систем" (Кишинев, 14.11.2008, Главы Правительств СНГ).
- В рамках стран СНГ разрабатывается модельный закон о ТМ.
- Семинар МСЭ в Москве "Готовность к ЧС и ликвидации их последствий с помощью электронных средств здравоохранения и телемедицины". Приняли участие 61 человек из 7 стран СНГ, Нигерии и Венгрии (10 академиков и более 10 докторов наук). Подробная информация на сайте.



Committed to connecting the world

9

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 4



Committed to connecting the world

10

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 5

Дальнейшее развитие и становление Центров профессионального мастерства и формирование образовательного пространства.

Цель: Создание русскоязычного центра.

Ожидаемые результаты:

- Устойчивая деятельность;
- Создание унифицированной информационной и учебной базы на русском языке, распространение передового опыта развития человеческих ресурсов, в том числе на базе ДО.

В рамках этой РИ у нас 2 проекта:

- Русскоязычный Центр мастерства (Бюджет проекта 440 000 USD, 235 000 МСЭ) **Проект завершен, продолжаем на самокупаемой основе.**
- Перевод ИКТ терминологий на русский язык



11

Региональные инициативы стран РСС

Региональная инициатива РСС № 5

Проект "Перевод ИКТ терминологий на русский язык"

Цель проекта:

Систематизация, гармонизация, унификация и перевод на русский язык терминов ИКТ, создание базы данных и издание англо-русско-английского справочника. Сохранение единого языкового пространства, стимулирование использования русского языка на равной основе с другими языками МСЭ.

Проект продолжается , переведено около 32 000 терминов, прошли экспертизу. Будет вторая фаза , финансируется по решению Совета МСЭ -2009.

Участники проекта Казахстан, Кыргызстан, Молдова, Россия и Украина.



12

Благодарю за внимание!

**Региональные инициативы стран РСС
, принятые на ВКРЭ-06 (Доха, Катар)
выполнены достаточно эффективно.**



Committed to connecting the world