

**Рекомендации семинара Бюро развития электросвязи
Международного союза электросвязи
«Готовность к чрезвычайным ситуациям и ликвидации их последствий
с помощью электронных средств здравоохранения и телемедицины»**

8-10 июля 2009 года в Москве по приглашению Администрации связи Российской Федерации Бюро развития электросвязи (БРЭ) Международного союза электросвязи совместно с Региональным содружеством в области связи (РСС) при содействии Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации провело семинар «Готовность к чрезвычайным ситуациям и ликвидации их последствий с помощью электронных средств здравоохранения и телемедицины».

Семинар проводился в соответствии с Операционным планом БРЭ на 2009 год. Непосредственными организаторами семинара являлись Научно-производственное объединение «Национальное телемедицинское агентство» и Зональное отделение МСЭ для стран СНГ в Москве.

В работе семинара приняли участие 61 участник из 7 стран СНГ (Азербайджан, Кыргызская Республика, Молдова, Российская Федерация, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан), также приняли участие представители Нигерии и Венгрии. Также приняли участие представители МСЭ Исполкома РСС. Кроме представителей АС РСС на семинаре приняли участие представители Министерств чрезвычайных ситуаций Азербайджана и России, Министерства здравоохранения и социального развития России, Министерств здравоохранения Кыргызской Республики, Молдовы и Узбекистана, Министерства иностранных дел России, Российской академии медицинских наук, Российской академии естественных наук, Всероссийского центра медицины катастроф «Защита», Всемирной Академии наук комплексной безопасности. В семинаре участвовали 10 академиков и более 10 докторов наук. Список участников семинара в Приложении 1.

Участников семинара приветствовали Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (заместитель директора Департамента государственной политики в области связи А.Н. Першов), Исполком Регионального содружества в области связи (зам.генеральный директор Н. Е. Зоря.), Зональное представительство МСЭ для стран СНГ, Представитель Азербайджана зачитал приветствие Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Азербайджан К. Гейдарова, Министра связи и информационных технологий Республики Азербайджан А. Аббасова.

Генеральный секретарь МСЭ Х.Туре называет тему использования ИКТ для управления операциями в случае бедствий в числе трех приоритетных направлений деятельности МСЭ. Он подчеркивает, что человечество, столкнувшись в последние годы с катастрофическими последствиями природных, техногенных катастроф и терактами, не имеет

системы предупреждения и ликвидации последствий ЧС, адекватной им по масштабам и эффективности работы.

«Глобальный форум по эффективному использованию электросвязи/ИКТ для управления операциями в случае бедствий: спасание жизней» (Женева, 10-12 декабря, 2007 года) был организован Международным союзом электросвязи (МСЭ) при поддержке ООН и завершил цикл региональных конференций по этой теме, проведенных в Бандунге, Александрии и Яунде в течение 2007 года. Глобальный Форум позволил объективно оценить мировую ситуацию в области создания и использования систем ликвидации последствий ЧС и наметить перспективы их развития.

Московский семинар открывает новый цикл обсуждения проблем использования ИКТ в чрезвычайных ситуациях и его результаты зададут новый, качественно более высокий уровень их применения, которые могут быть представлены в новых региональных инициативах по использованию телемедицинских систем в ЧС в будущем, возможно также на Подготовительном собрании для стран СНГ в Минске.

Программа семинара включила предложения, представленные Администрациями связи региона СНГ. (Приложение 2).

На семинаре были обсуждены следующие темы:

1. Законодательные основы создания телемедицинских систем
2. Телемедицинские системы – путь к преодолению цифрового и социального разрыва
3. Готовность к чрезвычайным ситуациям и ликвидации их последствий
4. Телемедицинские системы для оказания медицинской помощи пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций

На семинаре было представлено 20 докладов и проведен Круглый стол, на котором были обсуждены актуальные вопросы создания и внедрения телемедицинских систем.

Участники семинара руководствовались документами и рекомендациями конференций БРЭ, МСЭ, ВВУИО (Стамбул, Доха, Анталия, Женева, Тунис, Тампере) по использованию ИКТ в чрезвычайных ситуациях.

Страны региона СНГ комплексно подходят к решению задачи применения ИКТ в чрезвычайных ситуациях и выступили с целым рядом совместных инициатив в области телемедицины, которые были приняты БРЭ и МСЭ и вошли в итоговые документы Всемирных конференций бюро развития электросвязи в Стамбуле (2002 г.) и Дохе (2006 г.).

Регион СНГ полностью выполняет решения и рекомендации, принятые МСЭ. Так в соответствии с рекомендациями конференций БРЭ, МСЭ, ВВУИО (Стамбул, Доха, Анталия, Женева, Тунис) АС стран СНГ создали Региональную рабочую группу по телемедицине. В нее вошли специалисты по телемедицине всех стран региона СНГ.

Региональная рабочая группа координирует работу специалистов стран СНГ по созданию совместимых национальных телемедицинских систем, важным элементом которых является работа в чрезвычайных ситуациях.

«Меморандум о сотрудничестве государств – участников СНГ в области создания совместимых национальных телемедицинских консультационно-диагностических систем», подписанный Главами правительств СНГ 14 ноября 2008 года в Кишиневе, был подготовлен в соответствии с планом работ этой группы по реализации Региональной инициативы.

В Обращении г-на Х.Туре к Главам Правительств стран СНГ по случаю подписания Меморандума были активно поддержаны действия Регионального содружества в области связи по внедрению самых современных инфокоммуникационных технологий и систем в социальной сфере.

На основании анализа представленных докладов и проведенных дискуссий, участники семинара считают целесообразным представить совместный вклад стран РСС для Регионального подготовительного собрания к ВКРЭ-2010 в Минске (ноябрь, 2009) по комплексному использованию ИКТ и телемедицины для предсказания и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. В целях максимально эффективного использования телемедицинских систем целесообразно рассмотреть и уточнить регламент различных аспектов их двойного и тройного применения:

- в чрезвычайных ситуациях,
- регулярной практике оказания телемедицинских услуг, особенно мобильных комплексов для оказания медицинских услуг населению в сельской местности, удаленных и труднодоступных районах,
- в «домашней» телемедицине, особенно для людей с ограниченными возможностями.

Все участники семинара отметили важность и актуальность рассмотренных в ходе семинара вопросов, также отметили высокий организационный и содержательный уровень семинара, поблагодарили Администрацию связи Российской Федерации , БРЭ МСЭ и Зональное отделение МСЭ для стран СНГ и Национальное телемедицинское агентство.

Руководитель Зонального отделения МСЭ для стран СНГ поблагодарил всех участников семинара .