

Семинар БРЭ МСЭ "Готовность к чрезвычайным ситуациям и ликвидации их последствий с помощью электронных средств здравоохранения и телемедицины"

8-10 июля 2009 года Москва, Российская Федерация

ПОВЕСТКА ДНЯ

Среда, 8 июля 2009 г.	
9.30 – 10.00	Регистрация участников
10.00 – 10.30	Открытие семинара и приветствия участникам: - Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации - Региональное содружество стран СНГ в области связи - Международный Союз Электросвязи
10.30 – 10.45	Представление участников семинара
Тема 1: Законодательные основы создания телемедицинских систем (Модератор Б.В.Кристальный)	
10.45 – 11.15	1. Правовые вопросы применения информационных и телекоммуникационных технологий для предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий Докладчик: Дельгадо Марица, БРЭ МСЭ
11.15 – 11.45	2. Законодательные основы создания телемедицинских систем в России Докладчик: Б.В.Кристальный, Комитет по информатизации Государственной думы, Россия
11.45 – 12.15	Кофе-брейк
12.15 – 12.45	3. Региональная инициатива стран СНГ - «Меморандум о сотрудничестве государств — участников СНГ в области создания совместимых национальных телемедицинских консультационно-диагностических систем» Докладчик: М.Я. Натензон, НПО «Национальное Телемедицинское Агентство», Россия
12.45 – 13.15	4. О проекте модельного закона государств-участников СНГ «О телемедицинских услугах» Докладчик: Г.С. Лебедев, ЦНИИ Организации и Информатизации Здравоохранения, Россия
13.15 – 13.30	5. О проекте Соглашения о сотрудничестве государств-участников СНГ в области создания совместимых национальных телемедицинских консультационно-диагностических систем Докладчик: В.П. Данилов, Исполком СНГ, Россия
13.30 – 14.30	Обед
Тема 2: Телемедицинские системы – путь к преодолению цифрового и социального разрыва (Модератор М.Я. Натензон)	
14.30 – 15.00	6. Использование информационных технологий в здравоохранении Докладчик: О.В. Симаков, Минздравсоцразвития России

15.00 – 15.30	7. Первые интерактивные электронные услуги в сфере здравоохранения Кыргызской Республики
	Докладчик: М. Алымкулов, Минздрав Кыргызстана
15.30 – 16.00	Кофе-брейк
16.00 – 16.30	8. Концепция "электронного здравоохранения" в Российской Федерации:
	шаги по её реализации
	Докладчик: В.А. Конявский, ВНИИПВТИ, Россия
16.30 – 17.00	9. Геоинформационная система безопасности объектов для решения
	вопросов МЧС и других служб в масштабах государства
	Докладчик: В.А. Куделькин, Консорциум «Интегра-С», Россия
17.00 – 17.30	Обсуждения докладов, ответы на вопросы
	Четверг, 9 июля 2009 г.
9.00 - 9.20	10. Концепция развития телемедицинских систем для оказания
	медицинских и социальных услуг населению
	Докладчик: М.Я. Натензон, НПО «Национальное Телемедицинское
0.00 0.40	Агентство», Россия
9.20 – 9.40	11. Опыт и направления развития телемедицинских систем в
	Азербайджанской Республике Докладчик: Э. Г. Абдулла-Заде, Исполком РСС, Представитель
	доклаочик. Э. Г. Аодулла-Заде, исполком г СС, преоставитель Азербайджана
9.40 – 10.00	12. Концепция развития «Электронного здравоохранения Республики
	Узбекистан»
	Докладчик: М. Баймухамедов, Центр развития Электронного
	здравоохранения Министерства здравоохранения Республики
	Узбекистан «UzMedInfo», Узбекистан
10.00 – 10.30	Кофе-брейк
Тема 3: Готовность к чрезвычайным ситуациям и ликвидации их последствий (Модератор Г.С.Лебедев)	
10.30 – 11.50	13. Роль информационных и коммуникационных технологий в
10.00	предупреждении чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий Докладчик: Дельгадо Марица, БРЭ МСЭ
10.50 – 11.10	14. Концепция ИКТ для машин скорой медицинской помощи
	Докладчик: Исао Накаджима, Медицинский институт Токайского
	университета, Япония
11.10 – 11.30	15. Телемедицинские системы как средство обеспечения эпидемической
	безопасности при проведении крупных международных мероприятий
	Докладчик: В.И. Тарнопольский, ООО «ТАНА - комплексные медицинские системы», Россия
11.30 – 11.50	16. Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи и
11.00 - 11.00	его участие в ликвидации чрезвычайных ситуаций
	Докладчик: Б. А. Магрупов, Республиканский научный центр экстренной
	медицинской помощи, Узбекистан
Тема 4: Телеме	едицинские системы для оказания медицинской помощи пострадавшим
	в результате чрезвычайных ситуаций
	(Модератор И.П. Шилкин)
11.50 – 12.10	17. Использование Всероссийской службой медицины катастроф
11.50 - 12.10	телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи
	пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций
	Докладчик: И.П. Шилкин (Всероссийский центр медицины катастроф

	«Защита», Россия)
12.10 – 12.30	18. Опыт применения телемедицинских консультаций в работе полевого
	госпиталя
	Докладчик: В.И. Петлах, (Московский НИИ педиатрии и детской
	хирургии, Россия)
12.30 – 12.50	19. Телемедицинские мобильные системы для оказания медицинской
	помощи при чрезвычайных ситуациях
	Докладчик: М.Я. Натензон, НПО «Национальное телемедицинское
	агентство», Россия
12.50 – 14.00	Обед
15.15	Демонстрация Мобильного лабораторно-диагностического комплекса на площадке НПО «Национальное Телемедицинское Агентство» (Москва, Электродный проезд, д. 14, строение 2), отправление автобуса в 14.15. Модератор: М.Я. Натензон, НПО «Национальное телемедицинское агентство», Россия
	Пятница, 10 июля 2009 г.
9.00 - 9.30	20. Мобильный Телемедицинский Альянс Международного Союза
	Электросвязи
	Докладчик: М.Я. Натензон, НПО «Национальное телемедицинское
	агентство», Россия
9.30 – 10.00	21. Перспективы мобильной телемедицины
10.00 10.00	Докладчик: Л.М. Андрюшко, БРЭ МСЭ
10.00 – 10.30	Резервное время для выступлений
10.30 – 11.00	Кофе-брейк
11.00 – 13.00	Круглый стол участников семинара. Обсуждение выступлений.
13.00 – 14.00	Подведение итогов семинара, принятие итогового документа, вручение
	сертификатов участника семинара.
44.00	Закрытие семинара
14.00	Фуршет для участников семинара