

**Семинар МСЭ для стран СНГ
«Новые технологии и их воздействие на регулирование»**

*Ереван (Цахкадзор), Армения,
14 – 16 декабря 2010 г.*

Проект программы

<i>вторник, 14 декабря 2010 г. День первый.</i>	
9.00 – 9.30	Регистрация участников семинара
9.30 – 10.00	<p>Открытие:</p> <p>- Приветственное слово от имени АС Республики Армения. Председатель семинара, заместитель министра транспорта и связи Республики Армения д-р Марутян В.Л.</p> <p>- Приветственное слово от имени Международного союза электросвязи Руководитель Зонального отделения МСЭ для стран СНГ, Кайыков О.Ж.</p> <p>-Приветственное слово от имени Генерального директора Исполнительного комитета РСС Мухитдинова Н.Н.</p> <p>Представление участников семинара.</p>
10.00-10.30	Перерыв на кофе, Фотографирование участников
10.30 – 12.30	<p><u>Заседание 1: Обзор новых информационно – коммуникационных технологий (ИКТ) и тенденции их дальнейшего развития</u></p> <p>«Обзор новых беспроводных ИКТ и тенденции их дальнейшего развития», Портной С. Л , Региональный директор «WiMAX Форум» в Российской Федерации, д.т.н., Россия</p> <p>«МСЭ и новые ИКТ: исследования, стандартизация, регулирование и внедрение», Васильев А.В, Бюро радиосвязи МСЭ.</p> <p>«Модернизация инфокоммуникационной системы на базе</p>

	<p>проводных технологий», Соколов Н.А. профессор кафедры СК и РИ СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича д.т.н., Россия</p> <p>«Инфокоммуникационные технологии нового поколения. Перспективы внедрения в мире и в странах участниц РСС», Нефедова С.Д. Главный специалист –эксперт Исполкома РСС.</p> <p>«Использование мобильных сетей для обеспечения информационных и финансовых сервисов», Горнаев А.В, Директор департамента консалтинга ЗАО «Интервэйл», Россия</p>
12.30 – 14.00	Обед
14.00 – 15.30	<p><u>Заседание 2: Международное и национальное регулирование использования радиочастотного спектра .</u></p> <p>«Международная система управления использованием РЧС и спутниковых орбит», Васильев А. В., Бюро радиосвязи МСЭ.</p> <p>«Роль ВКР в регулировании доступа пользователей к спектру», Налбандян А.Б., Председатель СПК к ВКР-12 , Советник министра транспорта и связи Республики Армения, Армения</p> <p>«МСЭ и экономические методы регулирования РЧС» , Васильев А. В., Бюро радиосвязи МСЭ.</p> <p>«Ресурсный подход к ценообразованию при переходе на технологии динамического управления спектром» Котов В.И., профессор, Заведующий кафедрой управления и моделирования социально-экономических систем СПбГУТ им проф.М.А Бонч-Бруевича. к.т.н., Россия</p>
15.30 – 16.00	Перерыв на кофе
16.00 – 17.30	<p>«Оценка эффективности использования радиочастотного ресурса на государственном уровне (экономический и технологический аспекты)», Котов Виктор Иванович, профессор, заведующий кафедрой Управления и моделирования социально-экономических системах СПбГУТ им проф.М.А Бонч-Бруевича. к.т.н., Россия</p> <p>«Технологические обеспечение регулирования использования радиочастотного спектра», Кизима С.В., Заместитель генерального директора РЧЦ Центрального федерального округа РФ , эксперт МСЭ, д.т.н, Митченков С.Г., заместитель генерального директора НПФ «Радиан-М», Новиков М.Л., Руководитель направления НПФ «Радиан-М», Попов В.В., ведущий специалист НПФ «Радиан-М», Россия</p>

	<p>«Современная система радиомониторинга и обеспечение надлежащего использования радиочастот», Кизима С.В., Заместитель генерального директора РЧЦ Центрального федерального округа ,эксперт МСЭ, д.т.н, Ведищев А.М., ведущий специалист НПФ «Радиян-М», Коробейников П.В., ведущий специалист НПФ «Радиян-М», Руденков П.Э., ведущий специалист НПФ «Радиян-М», Россия</p>
17.30 – 18.00	Вопросы и обсуждение.
<i>среда, 15 декабря 2010 г. День второй.</i>	
9.00 – 10.30	<p><u>Заседание 3: Стандарты МСЭ для новых технологий и услуг</u></p> <p>«Стандарты Сектора радиосвязи МСЭ (МСЭ-R) на новые беспроводные технологии, сети и системы», А. В. Васильев , Бюро радиосвязи МСЭ.</p> <p>«Международные стандарты по обеспечению доступности телекоммуникаций для инвалидов», Токарева Наталья , Главный специалист отдела политики и исследований Института информационных технологий и образования (ИИТО) ЮНЕСКО, Москва , Россия</p>
10.30 – 11.00	Перерыв на кофе
11.00 – 12.30	<p><u>Заседание 4: Влияние внедрения новых ИКТ на регулирование и лицензирование</u></p> <p>«Задачи МСЭ в свете решений ПК-10, Гвадалахара, Мексика и ВКРЭ-10, Хайдарабад, Индия», Кайыков О.Ж., Руководитель Зонального отделения МСЭ для стран СНГ</p> <p>«Новые условия вхождения на рынок электронных коммуникаций в Республике Молдова», Урсу Ю.И , Заместитель директора Национального агентства по регулированию в области электронных коммуникаций и информационных технологий Республики Молдова.</p> <p>«Регулирование рынка телекоммуникаций в Европе после принятия нового пакета директив», Будавичюс Ричардас, Начальник отдела управления радиочастотным спектром Службы регулирования в области связи Литовской Республики, Литва</p>
12.30 – 14.00	Обед
14.00 – 15.30	<p>«Особенности внедрения регулирования на основе ЕС права в Литве», Будавичюс Ричардас, Начальник отдела управления радиочастотным спектром Службы регулирования в области связи Литовской Республики.</p> <p>«Распределение функций управления и регулирования между</p>

	<p>министерством и регуляторным органом», Касымова Д., Начальник отдела лицензирования Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики, Кыргызстан</p> <p>«Влияние внедрения новых услуг электросвязи/ИКТ на международное регулирование в рамках Регламента международной электросвязи», Черкесов Д.В., Начальник отдела международного сотрудничества, ФГУП НИИ Радио, Россия.</p> <p>«Регулирование в сетях нового поколения в Армении », Сагиян Г.М. Руководитель СЕРТ, Общество Интернет Армении.</p>
15.30 – 16.00	Перерыв на кофе
16.00 – 17.30	<p><u>Заседание 5: Экономические аспекты регулирования новых информационных и коммуникационных сетей и услуг, проблемы тарифного регулирования</u></p> <p>«Принципы построения социальных информационно-коммуникационных сетей доступа населения к жизненно важным инфокоммуникационным (ИК) услугам», Бутенко В.В., Директор ФГУП НИИ Радио, д.т.н. Назаренко А.П., Главный инженер ФГУП НИИ Радио, к.т.н., Сарьян В.К.д.т.н., Заместитель главного инженера ФГУП НИИ Радио , Россия</p> <p>«Конвергенция систем и услуг связи», Мишенков С.Л, д.т.н, академик, Советник Министра связи и массовых коммуникаций , Россия.</p> <p>«Система условного доступа для развития конкуренции в сетях платного цифрового вещания», Касымова Д., Начальник отдела лицензирования Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики.</p> <p>«Определение тарифов на услуги доступа к сети Интернет», Политова И.В. Одесская национальная академия связи им. А.С. Попова, старший преподаватель кафедры менеджмента и маркетинга, к.э.н.</p>
17.30 – 18.00	Вопросы и обсуждение
четверг, 16 декабря 2010 г. День третий.	
9.00 – 10.30	<p><u>Заседание 6: Регуляторные и экономические аспекты присоединения сетей и доступа к последней миле</u></p> <p>«Регуляторные аспекты доступа к последней миле и к инфраструктуре в странах Европейского Союза», Иешеану Л. , Независимый эксперт в области регулирования электронных коммуникаций, Республика Молдова. Урсу Ю.И, Заместитель директора Национального агентства по регулированию в области электронных коммуникаций и информационных технологий Республики Молдова.</p> <p>«Анализ опыта регулирования присоединения сетей</p>

	<p>телекоммуникационных операторов в странах СНГ», Политова И.В. Одесская национальная академия связи им. А.С. Попова, старший преподаватель кафедры менеджмента и маркетинга, к.э.н. Украина.</p> <p>-«Присоединение сетей связи и доступ к инфраструктуре. Опыт Республики Молдова», Урсу Ю.И, Заместитель директора Национального агентства по регулированию в области электронных коммуникаций и информационных технологий Республики Молдова.</p>
10.30 – 11.00	Перерыв на кофе
11.00 – 12.30	<p>Круглый стол</p> <p>Выступления участников семинара по проблемным вопросам регулирования новых технологий, возможные пути решения проблем. Выводы и рекомендации.</p>
12.30 – 14.00	Обед
14.00 – 15.00	<p>Вручение участникам семинара сертификатов МСЭ Закрытие семинара</p>