

*Отчет по результатам проведения
Регионального семинара для стран СНГ «Стратегические и политические аспекты
гуманного использования электросвязи / ИКТ»,
Одесса, Украина, 19-21 марта 2014*

В период с 19 по 21 марта 2014 года был проведен Региональный семинар для стран СНГ «Стратегические и политические аспекты гуманного использования электросвязи / ИКТ», который был организован Международным союзом электросвязи (МСЭ) совместно с Одесской национальной академией связи им. А.С. Попова (ОНАС им. А.С. Попова) Министерства образования и науки Украины и Международной ассоциации выпускников Одесской национальной академии связи.

В рамках Семинара рассматривались следующие вопросы:

- стратегии и политика в отношении воздействия на человека электромагнитных полей;
- стратегии и методы повышения осведомленности населения относительно возможного влияния электросвязи / ИКТ на здоровье;
- использование ИКТ для контроля за использованием природных ресурсов;
- организация экологического мониторинга за использованием электросвязи / ИКТ;
- влияние электросвязи / ИКТ на здоровье человека (включая здоровья учащихся при внедрении ИКТ в образовании);
- стратегии и политика в области утилизации или повторного использования отходов электросвязи / ИКТ;
- роль регуляторных органов в обеспечении гуманного использования электросвязи / ИКТ, как по отношению к человеку, так и по отношению к окружающей среде.

В Семинаре приняли участие более 80 представителей из 10 стран: Исламской Республики Иран, Королевства Бельгии, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Ирак, Республики Молдовы, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, Российской Федерации и Украины. Форма участия в Семинаре была очная и удаленная с помощью ВКС.

Открытие Семинара состоялось 19 марта 2014 года, в ходе которого с приветственной речью выступили: ректор ОНАС им. О.С. Попова Петр Воробийенко, руководитель зонального отдела Международного союза электросвязи для стран СНГ Орозобек Кайыков, депутат Одесского областного совета, председатель комиссии по вопросам информатизации и связи Игорь Смирнов начальник отдела молодежной политики и информационно-инновационных технологий Департамента образования и науки Одесского городского совета Ирина Столбова.



Открытие Семинара

Также 19 марта состоялись работы следующих сессий «Деятельность международных, государственных и частных организаций в обеспечении гуманного использования электросвязи / ИКТ» и «Технические и организационные аспекты применения ИКТ в здравоохранении», в рамках которых были представлены 8 докладов.

30 марта была продолжена работа Семинара. Сессии дня: «Использование электросвязи/ИКТ для экологического мониторинга и контроля за использованием природных ресурсов» и «Влияние электросвязи / ИКТ на здоровье человека», в ходе которых в целом было представлено 6 докладов. Также состоялся круглый стол, на котором обсуждался «Проект нового вопроса для ИК-1 Сектора развития МСЭ «Объединение Вопросам 21/1 и 24/1): Стратегии и политика в области гуманного использования электросвязи / ИКТ».

21 марта состоялась работа сессии: «Стратегии и политика в области утилизации или повторного использования отходов электросвязи/ИКТ», в ходе которой были заслушаны 2 доклада. Также 21 марта был проведен круглый стол на котором обсуждались наиболее важные проблемы в рамках тематики Семинара.



Докладчики Семинара



Докладчики Семинара



Докладчики Семинара



Экскурсия по г. Одесса



*Фотографирование участников
Семинара*



Вручение сертификатов участникам Семинара



Всего за три дня Семинара экспертами международных организаций, государственных органов, учебных заведений и частных организаций было представлено 16 докладов и проведено два круглые столы.

Участники Семинара отметили:

- 1) актуальность данного Семинара;
- 2) практическую значимость представленных докладов для международных организаций, министерств и ведомств, медицинских учреждений, телекоммуникационных операторов, высших и общеобразовательных учебных заведений - материалы Семинара могут быть использованы участниками в их профессиональной деятельности;
- 3) наличие существенного положительного влияния электросвязи / ИКТ на развитие современного общества при одновременном проявлении ряда негативных последствий;
- 4) важность исследований, направленных на анализ влияния электромагнитных полей на человека, а также использований санитарных норм в современных условиях;
- 5) важность развития научно-обоснованных знаний и осведомленности людей, связанных с безопасным использованием электросвязи / ИКТ;
- 6) необходимость развития комплексных подходов к проблеме отходов, связанных с электросвязью / ИКТ, в том числе с учетом особенностей национальных менталитетов разных этнических групп;
- 7) практическую значимость проведенного во время Семинара обмена мнениями и опытом;
- 8) важность гармонизации законодательной базы в области безопасного использования электросвязи / ИКТ с целью соблюдения существующих руководящих принципов при поддержке международных организаций, таких как МСЭ и ВОЗ, а также широкой общественности и неправительственных организаций;

9) важность роли государства в вопросах обеспечения гуманного использования электросвязи / ИКТ, а также необходимость развития координации действий между органами власти, государственными и частными компаниями, а также неправительственными организациями в данной области;

10) целесообразность разработки новых экономических моделей и методов финансирования проектов в области гуманного использования электросвязи / ИКТ с последующим мониторингом результатов их внедрения;

11) необходимость продолжения практики проведения семинаров, форумов и конференций МСЭ по проблемам гуманного использования электросвязи / ИКТ с активным привлечением других международных организаций, например ВОЗ, а также широкой общественности и неправительственных организаций.

Участники выражают искреннюю благодарность модераторам и докладчикам Семинара, руководству и сотрудникам Международного союза электросвязи и Одесской национальной академии связи им. А.С. Попова, а также партнерам Семинара - операторам мобильной связи Киевстар и МТС за отличную организацию и проведение Семинара.