

Отчет о проведении круглого стола
«Использование информационно-коммуникационных технологий для развития человеческого потенциала: защита ребёнка в онлайн-среде, помощь людям с ограниченными возможностями, укрепления доверия и безопасности при использовании ИКТ»
г. Бишкек, Кыргызская Республика, 8 декабря 2015 года

8 декабря в конференц-зале Кыргызского государственного технического университета (КГТУ) имени И.Раззакова прошло заседание круглого стола «Использование информационно-коммуникационных технологий для развития человеческого потенциала: защита ребенка в онлайн-среде, помощь людям с ограниченными возможностями, укрепление доверия и безопасности при использовании ИКТ», организованное Международным союзом электросвязи совместно с Институтом электроники и телекоммуникаций при КГТУ имени И.Раззакова. В заседании приняли участие 32 человека, в том числе представители компаний - операторов связи, международных и общественных организаций, административных ведомств Кыргызской Республики, Российской Федерации, Украины, Республики Казахстан.



В рамках церемонии открытия заседания участников приветствовали Орозобек Кайыков, Руководитель Зонального отделения Международного союза электросвязи; Мураталы Джаманбаев, ректор КГТУ имени И.Раззакова и Наталья Амелина, Руководитель Секции ИКТ в дошкольном, школьном и инклюзивном образовании ИИТО ЮНЕСКО.

На заседании круглого стола экспертами высших учебных заведений стран СНГ были представлены 4 тематические презентации.

По результатам презентации Владимира Докучаева «Укрепление доверия и безопасности при использовании услуг инфокоммуникационных технологий(ИКТ)» участники круглого стола отметили:

- необходимость продолжения работ проводимых центром «Инфокоммуникации и информационные технологии» в сфере развития человеческого потенциала стран региона в области укрепления доверия и безопасности при использовании ИКТ;
- Важность создания единого центра мониторинга безопасности контента;
- Целесообразности существования нескольких компаний интернет-торговли внутри каждой страны;
- Необходимость подготовки и переподготовки кадров в области ИКТ, в частности большое внимание должно уделяться области кибербезопасности и защиты информации;
- Необходимость развития телекоммуникационной инфраструктуры в целях предоставления инфокоммуникационных услуг всем слоям населения и во всех отдаленных регионах;
- Важность проработки операторами связи специальных вариантов для сельской местности в отдельных регионах, в связи с их платёжной неконкурентоспособностью с городским населением.

В презентации Вадима Каптура, Проректора по научной работе Одесской национальной академии связи (ОНАС) имени А.С.Попова был представлен **«Мультимедийный учебный дистанционный курс безопасного пользования ресурсами сети Интернет»**, разработанный ОНАС при поддержке Международного союза электросвязи в рамках реализации региональной инициативы по созданию центра защиты ребёнка в онлайн-среде. Курс состоит из трёх уровней: базовый (для детей дошкольного и младшего школьного возраста), средний (для детей 5-9 классов) и продвинутый (для старшеклассников, студентов, молодых родителей и учителей).

Участники отметили:

- актуальность учебного курса;
- практическую значимость курса для формирования культуры безопасной работы в Сети, как среди детей, так и среди взрослого населения СНГ.

Прослушав презентацию «Совместная деятельность Международного союза электросвязи и Института электроники и телекоммуникаций при КГТУ им. И. Раззакова по повышению квалификации сельских учителей» участники отметили:

- актуальность данной деятельности;
- важность продолжения работ в области формирования человеческого потенциала в общеобразовательных учебных учреждениях сельской местности, включая проведение тренингов и разработку интерактивных учебников;
- необходимость продолжения работ проводимых Институтом в сфере развития человеческого потенциала стран региона в области использования ИКТ.
- целесообразность продолжения практики проведения учебных тренингов для повышения квалификации сельских учителей в рамках Совместной деятельности Международного союза электросвязи и Института электроники и телекоммуникаций при КГТУ им. И. Раззакова.

По результатам презентации «Обеспечение возможности доступа к услугам ИКТ и развитие человеческого потенциала с учетом интересов лиц с ограниченными возможностями» участники отметили: целесообразность распространения опыта по

созданию обучающих центров для людей с ограниченными возможностями здоровья во всех странах региона.

Участники выразили благодарность докладчикам, а также Международному союзу электросвязи, Министерству транспорта и связи Кыргызской Республики и Институту электроники и телекоммуникаций при Кыргызском государственном техническом университете имени Исхака Раззакова за отличную организацию и проведение круглого стола.

В заключении участники круглого стола отметили:

- актуальность данного мероприятия;
- целесообразность продолжения практики проведения круглых столов, семинаров, форумов и конференций МСЭ для представления результатов реализации региональных инициатив широкой общественности;
- необходимость распространения результатов проделанной в рамках реализации региональных инициатив работы на другие регионы, в том числе через представление вкладов на заседания исследовательских комиссий Сектора развития МСЭ по профильным исследовательским вопросам.