

**Отчет о проведении Регионального семинара МСЭ  
по вопросам статистики ИКТ  
Алматы, Республика Казахстан, 31 января – 1 февраля 2018 года**

С 31 января по 1 февраля в Алматы, Республика Казахстан, проходил Региональный семинар МСЭ по вопросам статистики ИКТ, организованный Бюро развития электросвязи МСЭ в сотрудничестве с Министерством информации и коммуникаций Республики Казахстан и Комитетом статистики Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

В семинаре приняли участие **90 человек** (в том числе четверо удаленно), которые представляли **11 стран** (Республику Армения, Азербайджанскую Республику, Республику Беларусь, Индию, Республику Казахстан, Кыргызскую Республику, Республику Молдова, Российскую Федерацию, Республику Таджикистан, Украину и Республику Узбекистан), а также Региональное содружество в области связи (РСС). Международный союз электросвязи на семинаре представляли Руководитель Зонального отделения МСЭ **Кирилл Опарин**, Координатор программ Зонального отделения МСЭ **Фарид Нахли**, Старший аналитик в области ИКТ Отдела данных и статистики в области ИКТ Бюро развития электросвязи **Мартин Шаапер** и Специалист по анализу конъюнктуры рынка Отдела данных и статистики в области ИКТ Бюро развития электросвязи **Иван Валлехо**.



Семинар был организован в ответ на запросы стран региона и был нацелен на усиление человеческого потенциала в области подготовки национальной статистики и индикаторов развития ИКТ на уровне международных стандартов. В семинаре принимали участие представители администраций связи, регуляторных органов, национальных статистических организаций и других заинтересованных организаций, отвечающие за подготовку статистики в области ИКТ.

В рамках церемонии открытия с приветствием к участникам обратились: Вице-Министр информации и коммуникаций Республики Казахстан **Кайрат Балыкбаев**, Руководитель

Управления статистики услуг и энергетики Министерства национальной экономики Республики Казахстан **Зифа Якупова**, Руководитель Зонального отделения МСЭ **Кирилл Опарин** и Заместитель генерального директора Исполнительного комитета РСС **Наталья Зоря**. Приветственные речи были встречены аплодисментами.



В течение 2 дней семинара участники прослушали **17 докладов** и имели возможность обменяться опытом в области подготовки основных показателей развития электросвязи/ИКТ, методологии сбора данных, международного измерения развития ИКТ, распространения показателей развития ИКТ, и унификации показателей развития ИКТ в соответствии с международными стандартами.

С презентациями, освещающими техническую сторону подготовки статистических данных в области ИКТ, выступили Координатор программ Зонального отделения МСЭ **Фарид Нахли**, Старший аналитик в области ИКТ Отдела данных и статистики в области ИКТ Бюро развития электросвязи **Мартин Шаапер** и Специалист по анализу конъюнктуры рынка Отдела данных и статистики в области ИКТ Бюро развития электросвязи **Иван Валлехо**. Докладчики рассмотрели роль МСЭ в сборе, унификации и распространении данных в области ИКТ на международном уровне, подробнейшим образом ознакомили участников семинара с индикаторами ИКТ, необходимыми для мониторинга международных целей, таких, как Цели в области устойчивого развития (ЦУР), с процессом сбора данных и индикаторов ИКТ с телекоммуникационных операторов, а также рассказали об обследовании домохозяйств и основных показателях доступа к ИКТ и использования ИКТ домохозяйствами и индивидуальными пользователями.

Особое внимание на семинаре было уделено новым показателям, которые необходимы для определения индекса развития ИКТ. Докладчики рассказали о доступности данных для новых индикаторов в странах СНГ и Индии. Кроме того, на семинаре весьма подробно обсуждались проблемы недостающих данных и методологические проблемы.

Участники семинара ознакомились и с инициативами в области статистики ИКТ, выдвигаемыми на уровне региона. В частности, Заместитель генерального директора Исполнительного комитета РСС **Наталья Зоря** рассказала о том, какие изменения претерпели исследования в области статистики ИКТ, которые проводились на региональном уровне Региональным содружеством в области связи. Докладчица подчеркнула важность приведения методологии сбора данных в соответствие со стандартами МСЭ и рассказала о некоторых мерах, принимаемых РСС для помощи в сборе статистики ИКТ в странах СНГ.

Национальный опыт в области подготовки статистики ИКТ представили: **Зульфия Худайбергенова**, Директор Департамента государственной политики в области связи Министерства информации и коммуникаций Республики Казахстан; **Тимур Машанпин**, Начальник Отдела мобильной связи Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан; **Евгений Малишевский**, Директор Научно-консультационного центра Национальной телекоммуникационной ассоциации

Казахстана; **Сара Нукушева**, Главный эксперт Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан; и **Кундуз Ташматова**, Заведующий отделом анализа рынка Государственного агентства связи при Государственном комитете информационных технологий и связи Кыргызской Республики.

Докладчики, рассказывая о том, как в их странах осуществляется сбор и анализ данных, подчеркивали, что для сопоставительного анализа весьма важными факторами являются международное сотрудничество и доступность корпоративных данных. Докладчики также обозначили такие проблемы, как расхождения в терминологии в странах СНГ, отсутствие соответствующих материалов на русском языке и необходимость выработать общую договоренность о том, каким образом подсчитывать определенные группы населения (диаспоры, дети до 6 лет и пр.).

Участники семинара, в том числе те, кто принимал участие в семинаре в удаленном режиме, имели возможность задать вопросы экспертам МСЭ. В частности, **Ларису Соколову**, Начальника Отдела обследований предприятий сферы услуг Департамента статистики услуг Государственной службы статистики Украины, интересовало, в каком программном продукте обрабатывается обследование в области статистики ИКТ в Европе; что означает понятие «электронная торговля»; насколько развиты облачные исчисления; как проходит анализ "больших данных"; насколько используются на предприятиях 3-D-принтеры и робототехника. Вопросы были направлены по электронной почте, и эксперты МСЭ ответили на них по окончании семинара.

Во второй день семинара с приветствием к его участникам обратились: **Малкольм Джонсон**, Заместитель Генерального секретаря МСЭ, находившийся в Алматы с официальным визитом по приглашению Правительства Республики Казахстан, и **Нурудин Мухитдинов**, Генеральный директор Исполнительного комитета РСС.



По окончании семинара участники, обмениваясь впечатлениями, отметили важность рассмотренных на семинаре вопросов, содержательную и взвешенную повестку дня, хорошую рабочую атмосферу всего мероприятия. Участники поблагодарили принимающую страну за теплый прием.

Благодарность была также выражена Международному союзу электросвязи, в частности Зональному отделению для стран

СНГ и Отделу данных и статистики в области ИКТ, за организацию столь продуктивного мероприятия.