



Развитие ИКТ: опыт стран СНГ на семинаре МСЭ в Ташкенте

В рамках недели статистики ИКТ для Региона СНГ в период с 24 по 26 июня 2024 года в г. Ташкент, Республика Узбекистан проходит обучающий семинар Международного союза электросвязи (МСЭ) по статистике ИКТ для оценки универсальных и значимых цифровых соединений.

С приветственным словом к участникам семинара обратились:

Шерзод Шерматов, Министр цифровых технологий Республики Узбекистан;
Наталья Мочу, Региональный директор МСЭ для Региона СНГ;
Алексей Бородин, Генеральный директор Регионального содружества в области связи.

В течение первого рабочего дня представители Администраций связи Азербайджана, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, России, Таджикистана и Узбекистана обсудили опыт стран по включению компонентов универсальных и значимых цифровых соединений (инфраструктура, ценовая доступность, доступ, навыки) в национальные цифровые повестки, принятие регуляторных решений, барьеры в принятии информированных решений, подходы по применению ИКТ статистики для целей принятия решений.

В качестве спикера в ходе круглого стола с докладом выступил представитель Министерства связи и информатизации.

"Реализация концепции универсальных и значимых цифровых соединений невозможна без надёжной и развитой информационно-коммуникационной инфраструктуры" - акцентировал внимание представитель Минсвязи.

Участие Белорусской делегации в практических занятиях семинара позволит в широком формате обсудить потенциальные решения по улучшению производства и использования статистики, касающейся различных аспектов универсальных и значимых цифровых соединений, проанализировать их компоненты и методологию, способы сбора информации, а также окажет содействие продуктивному диалогу между пользователями и производителями данных.

Малюнак



Малюнак



Source URL: <https://mpt.gov.by/node/9513>