



Пресс-релиз

Высокопоставленные ораторы будут направлять на Форуме Всемирного мероприятия ITU Telecom дискуссии о значении сотрудничества для цифрового роста

Представители различных континентов и отраслей зададут тон глобальным дебатам

Женева, 22 июля 2016 года – Выступающие от правительств и отрасли различных стран мира представят разнообразные точки зрения по теме "Сотрудничество в цифровой экономике" на Всемирном мероприятии ITU Telecom этого года.

Ежегодное собрание мировых лидеров в области информационных технологий пройдет 14–17 ноября в Бангкоке, Таиланд.

На настоящий момент подтверждено участие следующих выступающих:

- **Шамшад Ахтар**, исполнительный секретарь Экономической и социальной комиссии Организации Объединенных Наций для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО)
- **Адам Бони Тесси**, президент Верховной комиссии аудиовизуальных средств и связи (НААС), Бенин
- **Юдзи Иноуэ**, Председатель центра информационных технологий компании Toyota, Япония
- **Тон Мён Ли**, Главный директор по технологиям корпорации КТ (Korea Telecom)
- **Владика Тинтор**, директор Регуляторного органа электронной связи и почтовых услуг (RATEL), Сербия
- **Сайед Исмаил Шах**, председатель Управления электросвязи Пакистана, Пакистан

Мероприятие начнется с Саммита лидеров, на который соберутся руководители государственного и частного секторов, чтобы обсудить, почему совместная работа имеет решающее значение для роста в цифровой экономике. На последующих сессиях Всемирного мероприятия ITU Telecom будут рассматриваться темы, важные для будущего электросвязи и развития, в том числе 5G, совместное регулирование, соединенный автомобиль, "умные" устойчивые города, содействие инновациям в МСП, а также цифровые финансовые услуги и многие другие темы.

"Налаживание значимого сотрудничества – единственный способ устойчивым образом направлять инновационные идеи в цифровую экономику, обеспечивая доступный для всех рост и положительное социальное воздействие, – заявил Генеральный секретарь МСЭ Хоулинь Чжао. – На Форуме Всемирного мероприятия ITU Telecom, на который соберутся эксперты от правительств и отрасли, в том числе руководители МСП, будут рассматриваться наиболее эффективные способы налаживания этого сотрудничества, ускорения инноваций и помощи в процветании глобальной цифровой экономики".

Ключевыми моментами Форума также станут:

- Круглый стол на уровне министров, посвященный решающей роли правительств в развитии цифровой экономики. В беседе примут участие министры различных стран мира, в том числе Таиланда, Афганистана, Ирана, Кот-д'Ивуара, Беларуси и Сингапура.
- Диалоги на уровнях B2B и B2G: изучение того, как корпорации и правительства могут укреплять сотрудничество с МСП для совершенствования результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, ускорения инноваций и совершенствования услуг общего пользования.

С полной программой мероприятия можно ознакомиться [здесь](#).

Наряду с дискуссиями, которые пройдут на Форуме, на Всемирном мероприятии ITU Telecom будет организована международная выставка, где будут демонстрироваться цифровые решения и перспективы инвестиций, представленные странами и компаниями с формирующихся и развитых рынков, в том числе МСП.

На церемонии вручения наград Всемирного мероприятия ITU Telecom будут отмечены достижения, связанные с инновациями в области ИКТ, которые оказывают воздействие на общество, а возможностями налаживания контактов смогут воспользоваться экспоненты, делегаты, представители стран, организаций, а также частные лица.

- Открыта регистрация делегатов, которая проводится [здесь](#). Аккредитация СМИ откроется в середине августа.
- Полные сведения о перспективах на Всемирном мероприятии ITU Telecom-2016 размещены [здесь](#).
- Информация о возможностях принятия участия в выставке размещена [здесь](#).

Дополнительную информацию можно получить, обратившись к:

Димитри Леже (Dimitry Leger)

Сотрудник по связи со СМИ и общественной информации МСЭ

Тел.: +41 22 730 5091

Эл. почта: dimitry.leger@itu.int

Следите за нами



Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий, которое задает направление инновациям в сфере ИКТ вместе со своими 193 Государствами-Членами и членами, представляющими более 700 объединений частного сектора и академические учреждения. МСЭ, созданный свыше 150 лет назад в 1865 году, является межправительственным органом, отвечающим за координацию на глобальной основе совместного использования радиочастотного спектра, содействие международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, совершенствование инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создание всемирных стандартов, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до новейших беспроводных технологий, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, океанографии и мониторинга Земли с использованием спутников, а также конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. www.itu.int