



Пресс-релиз

Местом проведения Всемирного мероприятия ITU Telecom в 2015 году станет Будапешт, Венгрия

Глобальная платформа по налаживанию контактов и обмену знаниями для дискуссий высокого уровня, проводимых 12–15 октября 2015 года

Доха, 8 декабря 2014 года – Дискуссии и обсуждения, которые стартовали в этом году в Дохе, Катар, должны быть продолжены в следующем году в Европе, с учетом того, что, как было объявлено сегодня МСЭ, предстоящее Всемирное мероприятие ITU Telecom-2015 состоится 12–15 октября в Будапеште, Венгрия.

"Будапешт, занимающий стратегическое положение в центре Европы, обеспечивает выгодную позицию для изучения последних достижений в сфере ИКТ не только на крупных европейских рынках, но и на других динамичных рынках, например, стран СНГ и Юго-Восточной Европы, – сказал Генеральный секретарь МСЭ Хамадун И. Туре. – Мы надеемся закрепить успех ключевых тем и дискуссий этого года, которые сейчас развиваются в Дохе, и продолжить их обсуждение в рамках Всемирного мероприятия ITU Telecom-2015".

Всемирное мероприятие ITU Telecom-2015, организуемое МСЭ как специализированным учреждением ООН по вопросам ИКТ, проводится по приглашению правительства Венгрии и соберет аудиторию, состоящую из высокопоставленных представителей государственного и частного секторов самых разных стран.

"Венгрия надеется, что во Всемирном мероприятии ITU Telecom-2015 примут участие делегаты со всех уголков земного шара, – сказал г-н Миклош Сештак, Министр национального развития Венгрии. – Мы рассчитываем продемонстрировать потенциал, который накоплен в секторе ИКТ Венгрии, а также послужить стратегическим связующим звеном для диалога между участниками из разных стран".

Основные темы, которые обсуждались на Всемирном мероприятии ITU Telecom-2014 и которые составят основу дискуссий на Всемирном мероприятии ITU Telecom-2015, включают последние достижения в сфере цифровых городов, искусственного интеллекта, носимых технических устройств, сетей датчиков на теле, различных вариантов использования больших данных, сетей подвижной связи на базе облачных технологий, перевода сетевых элементов на программную основу, применения ИТ в ИКТ, а также межотраслевых партнерских отношений, совместной деятельности и сотрудничества.

Выразите вашу заинтересованность во Всемирном мероприятии ITU Telecom-2015 [здесь](#).

Примечание для СМИ: Имеются видео- и фотоматериалы со Всемирных мероприятий ITU Telecom-2013 и ITU Telecom-2014.

Видеоматериалы: www.youtube.com/playlist?list=PLpolPNIF8P2N0iBXOtP2bD5_u-8xy_Pba.

Фотоматериалы: www.flickr.com/photos/itupictures/sets/72157638139301335/.

Дополнительную информацию можно получить связавшись с:

Санджай Ачария (Sanjay Acharya)

Руководитель службы по работе со СМИ
и общественной информации

Тел.: +41 22 730 5046

Моб. тел.: +41 79 249 4861

Эл. почта: sanjay.acharya@itu.int

Следите за нами



Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении почти 150 лет МСЭ осуществляет на глобальной основе координацию совместного использования радиочастотного спектра, содействует международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, способствует совершенствованию инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создает всемирные стандарты, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до беспроводных технологий нового поколения, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, метеорологии с использованием спутников и конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. www.itu.int