

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Всемирная конференция по развитию электросвязи состоится в Хайдарабаде (Индия) с 24 мая по 4 июня 2010 года Основное внимание будет уделено развитию информационно-коммуникационных технологий

Аккредитация началась

Женева, 15 апреля 2010 года – Всемирная конференция по развитию электросвязи МСЭ (ВКРЭ-10) начнет свою работу 24 мая в Хайдарабаде (Индия). Предполагается, что Конференцию откроет Премьер-министр Индии г-н Манмохан Сингх в присутствии приглашенных глав государств и правительств, министров, руководителей международных организаций, банков развития и регуляторных органов, а также главных исполнительных директоров компаний частного сектора.

- Что:** Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-10)
Когда: 24 мая – 4 июня 2010 года
Где: Международный центр конференций, Хайдарабад (Индия)
Почему: Для принятия конкретных стратегий, направленных на обеспечение благами ИКТ всех сообществ во всех регионах мира
Кто: Правительства, частный сектор, международные и региональные организации, банки развития, члены Сектора развития электросвязи МСЭ

Всемирная конференция по развитию электросвязи МСЭ сосредоточит свою работу на приоритетных направлениях развития электросвязи, информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), а также на согласовании программ, проектов и инициатив по их осуществлению. Главная цель заключается в том, чтобы содействовать международному сотрудничеству, региональным инициативам и партнерским отношениям, которые могут обеспечить устойчивое развитие и укрепление инфраструктуры и учреждений электросвязи в развивающихся странах.

На ВКРЭ-10 будет осуществлен анализ прогресса в выполнении амбициозного плана, начало которому было положено в Дохе, и принят Хайдарабадский план действий, в котором будет содержаться программа развития электросвязи и ИКТ на предстоящие четыре года.

Открытый и конструктивный диалог о будущем сектора ИКТ и о его вкладе в социально-экономическое развитие будет сосредоточен на рассмотрении следующих вопросов:

- возможность установления широкополосных соединений;
- цифровое радиовещание;
- программное обеспечение с открытыми исходными кодами;
- кибербезопасность;
- электронная доступность для лиц с ограниченными возможностями;
- электронные приложения, включая электронное здравоохранение;
- создание человеческого потенциала;
- связь в чрезвычайных ситуациях;
- политика и регулирование в области ИКТ.

ВКРЭ проводятся раз в четыре года. Цель заключается в обеспечении форума для рассмотрения проектов и программ развития электросвязи и ИКТ, которые будут вносить вклад в создание глобального информационного общества для всех.

Аккредитация средств массовой информации на ВКРЭ-10 открыта

Подробную информацию о процедуре аккредитации можно получить по адресу: www.itu.int/net/pressoffice/events/registration.aspx?id=75&lang=en. Просьба внимательно ознакомиться с этой процедурой, прежде чем заполнять в онлайн-режиме заявление об аккредитации. **Для прессы аккредитация является обязательной.**

Предварительно зарегистрированные и не заявленные журналисты должны представить на стойке регистрации свои письма с подтверждением регистрации вместе с паспортом или удостоверением личности, чтобы получить официальную идентификационную карточку представителя средств массовой информации на ВКРЭ-10, либо пройти полную процедуру аккредитации. В последнем случае просьба иметь при себе все необходимые подтверждающие документы (см. процедуру).

Служба регистрации представителей средств массовой информации на месте будет открыта:

- четверг, 20 мая, и пятница, 21 мая 2010 года: 10 час. 00 мин. – 18 час. 00 мин.
- суббота, 22 мая, и воскресенье, 23 мая 2010 года: 08 час. 00 мин. – 18 час. 00 мин.
- с понедельника, 24 мая, по понедельник, 31 мая 2010 года: 08 час. 00 мин. – 12 час. 30 мин. и 13 час. 30 мин. – 17 час. 30 мин.
- со вторника, 1 июня, по пятницу, 4 июня 2010 года: 09 час. 00 мин. – 12 час. 30 мин. и 13 час. 30 мин. – 17 час. 30 мин.

Телевизионная студия ВКРЭ-10

МСЭ будет брать интервью у ключевых участников ВКРЭ-10 в Хайдарабаде и будет также готовить телевизионные информационные отчеты. Качественные видеоматериалы для вещания будут предоставляться для сетей с целью бесплатной передачи. Телевизионная студия будет работать с 24 по 27 мая в месте проведения Конференции. С видеоматериалами можно будет ознакомиться на канале [МСЭ YouTube](#).

Более подробную информацию можно получить по адресу: www.itu.int/ITU-D/conferences/wtcd/2010/index.html, либо связавшись с:

Санджай Ачария (Sanjay Acharya)

Руководитель подразделения по связям со СМИ и общественной информации

МСЭ

Тел.: +41 22 730 5046

Моб. тел.: +41 79 249 4861

Эл. почта: sanjay.acharya@itu.int

Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий и всемирным координационным центром для правительств и частного сектора в развитии сетей и служб. На протяжении 145 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, создает всемирные стандарты, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона сетей связи, и решает глобальные задачи нашего времени, такие как смягчение последствий стихийных бедствий и изменения климата и укрепление кибербезопасности.

МСЭ организует также всемирные и региональные выставки и форумы, такие как Всемирное мероприятие ITU TELECOM, собирая наиболее влиятельных представителей правительств и отрасли электросвязи и ИКТ для обмена новыми идеями, знаниями и технологиями в интересах всемирного сообщества и особенно развивающегося мира.

От широкополосного доступа в интернет до технологий беспроводной связи последнего поколения, от воздушной и морской навигации до радиоастрономии и метеорологии с использованием спутников, от конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, доступа в интернет, передачи данных, голоса и телевизионного радиовещания до сетей последующих поколений: все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир.