



Выпуск новостей

## **Встреча на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки" состоится в городе Панама**

**Важные объявления ориентированы на развертывание ИКТ и широкополосной связи**

### **ПРИГЛАШЕНИЕ К АККРЕДИТАЦИИ**

**Город Панама, 16 июля 2012 года** – Встреча на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки" организуется для того, чтобы дать толчок внедрению широкополосных соединений в регионе, заручившись поддержкой глав государств и правительств, министров, а также главных исполнительных директоров и руководителей высшего уровня предприятий отрасли ИКТ, руководителей Организации Объединенных Наций и международных органов, занимающихся вопросами развития, финансовых учреждений, академических организаций, средств массовой информации и специалистов отрасли.

Встреча откроется 18 июля вступительной речью Президента Республики Панама Его Превосходительства Рикардо Мартинелли Беррокаля, за которой последует анализ важного вклада, который широкополосные соединения внесут в развитие континента в будущем.

Президент Коста-Рики Ее Превосходительство Лаура Чинчилья Миранда, патронесса инициативы МСЭ по защите ребенка в онлайн-среде, выступит с программной речью.

Генеральный секретарь МСЭ Хамадун Туре призвал к принятию политических и финансовых обязательств для расширения установления соединений ИКТ в Северной и Южной Америке. "Динамический потенциал региона Северной и Южной Америки сформировался окончательно, позволяя, тем самым, совершить скачок в направлении создания информационного общества, основанного на знаниях, – сказал д-р Туре. – Встреча на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки" в городе Панама предоставляет уникальную возможность руководителям из государственного и частного секторов, а также финансовых учреждений ускорить развертывание широкополосной связи и установление соединений ИКТ во всем регионе Северной и Южной Америки".

Встреча на уровне министров 17 июля завершится принятием проекта коммюнике Встречи на высшем уровне. Группа в составе многих заинтересованных сторон заблаговременно проанализирует проекты и договоренности о создании партнерств с учетом приоритетов и тем, определенных для данного региона. Об этих проектах и договоренностях о создании партнерств будет объявлено при закрытии Встречи на высшем уровне 19 июля.

Встреча на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки", которую принимает правительство Республики Панама, организована МСЭ в тесном сотрудничестве с Межамериканской комиссией электросвязи (СИТЕЛ), Региональной технической комиссией электросвязи (COMTELECA) и Карибским союзом электросвязи (КСЭ).

Встреча на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки" завершает собой серию мероприятий высокого уровня, таких как недавняя Конференция "Планета Земля" (Рио+20), которые привлекли внимание к мощному потенциалу информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) и установлению широкополосных соединений для удовлетворения будущих целей устойчивого развития. Встреча на высшем уровне имеет целью мобилизовать ресурсы, необходимые для ускорения развертывания инфраструктуры широкополосной связи и внедрения приложений ИКТ.

Встреча на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки" создаст возможности для принятия обязательств и привлечения инвестиций в людские, финансовые и технические ресурсы, необходимые для того, чтобы подсоединить каждого в регионе к информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ). Встреча на высшем уровне дает возможность руководителям из государственного и частного секторов, а также международных

и региональных финансовых учреждений и учреждений, занимающихся вопросами развития, установить личные контакты и создать новые партнерства в целях ускорения развертывания широкополосных соединений.

С программой Встречи на высшем уровне можно ознакомиться по адресу:  
[www.itu.int/ITU-D/connect/americas/programme.asp?Language=en](http://www.itu.int/ITU-D/connect/americas/programme.asp?Language=en).

### **Информация для прессы**

Пресс-конференция Встречи на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки" состоится 18 июля в 12 час. 00 мин. в месте проведения Встречи на высшем уровне: Центр проведения конференций ATLAPA, Avenida Israel, город Панама.

Встреча на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки" открыта для представителей СМИ. Аккредитация обязательна.

С процедурами аккредитации можно ознакомиться по адресу:  
[www.itu.int/ITU-D/connect/americas/display.asp?QID=9794&Language=en](http://www.itu.int/ITU-D/connect/americas/display.asp?QID=9794&Language=en).

Внимательно ознакомьтесь с процедурой аккредитации, прежде чем приступить к заполнению онлайн-формы. Чтобы получить официальный электронный пропуск представителей СМИ на Встрече на высшем уровне "Соединим страны Северной и Южной Америки", предварительно зарегистрировавшимся журналистам необходимо будет представить письмо-подтверждение, а также свой паспорт или документ, подтверждающий личность.

Аккредитация представителей СМИ при ООН действительна. Просим подтвердить присутствие по адресу: [pressreg@itu.int](mailto:pressreg@itu.int).

**Для получения более подробной информации просьба обращаться:**

**За дополнительной информацией – по адресу:** [www.itu.int/ITU-D/connect/americas/](http://www.itu.int/ITU-D/connect/americas/) или обратившись к:

#### **Санджай Ачария (Sanjay Acharya)**

Руководитель службы по работе со СМИ  
и общественной информации МСЭ  
Тел.: +41 22 730 5046  
Моб. тел.: +41 79 249 4861  
Моб. тел.: +507 6515 1862  
Эл. почта: [sanjay.acharya@itu.int](mailto:sanjay.acharya@itu.int)

**По вопросам аккредитации для СМИ обращаться к:**

#### **Сорайя Абино Кинтана (Soraya Abino Quintana)**

Тел.: +507 6515 0072  
Эл. почта: [pressreg@itu.int](mailto:pressreg@itu.int)

Facebook: [www.itu.int/facebook](http://www.itu.int/facebook)

Twitter: [www.itu.int/twitter](http://www.itu.int/twitter)

### **Об МСЭ**

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении более 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 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](http://www.itu.int)