



Пресс-релиз

Встреча на высшем уровне МСЭ "Соединим арабские государства" ставит вопросы широкополосной связи во главу угла политической повестки дня региона

Делегаты сосредоточат основное внимание на охвате всего региона цифровыми технологиями

Женева, 25 января 2012 года – В последние 12 месяцев "арабская весна" дала толчок беспрецедентным политическим изменениям в регионе. Право на общение признается и отстаивается все чаще и теперь должно быть дополнено возможностями, которые подлежат изучению и использованию, что будет содействовать формированию экономики и богатства всего региона.

Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) являются факторами, преобразующими эти возможности в реальность. На Встрече на высшем уровне МСЭ "Соединим арабские государства", которая состоится в Дохе, Катар, с 5 по 7 марта, соберутся высшие государственные руководители и специалисты в области ИКТ со всего региона и из-за его пределов, чтобы выработать стратегии, направленные на ускорение развертывания широкополосной связи и мобилизацию людских, финансовых и технических ресурсов, необходимых для преодоления "цифрового разрыва" в странах арабского мира.

Арабский мир, один из наиболее динамично развивающихся рынков услуг ИКТ, является одновременно регионом разительных контрастов. В то время как Саудовская Аравия, Оман и Кувейт имеют одни из самых высоких в мире уровней проникновения подвижной сотовой связи, другие страны находятся на уровнях ниже среднемирового.

В то же самое время проникновение фиксированной широкополосной связи в арабских государствах в целом составляет в среднем всего лишь 2,2%, по сравнению с 6,2% в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 15,5% – в Северной и Южной Америке и 25,8% – в Европе.

"Арабский мир выходит на передний край в разработке политики в области ИКТ, однако предстоит еще многое сделать для обеспечения того, чтобы все люди региона имели доступ, необходимый для поддержания этого двигателя роста. Встреча на высшем уровне "Соединим арабские государства" обеспечивает платформу высокого уровня, необходимую для обсуждения и определения политики дальнего прицела, которая еще больше ускорит рост", – сказал д-р Хамадун Туре, Генеральный секретарь МСЭ.

Благодаря участию глав государств и правительств, министров, отвечающих за вопросы ИКТ, крупных предпринимателей, Встреча на высшем уровне ориентируется на решение конкретных проблем установления соединений, мешающих некоторым странам в полной мере реализовать преимущества ИКТ. Она обеспечивает уникальное место для встречи руководителей из государственного и частного секторов, а также международных и региональных финансовых организаций и учреждений, занимающихся вопросами развития, где они могут встретиться лицом к лицу и оформить новые инициативы и партнерства.

Организуемая по приглашению Государства Катар под патронатом Его Высочества шейха Хамада бин Халифы аль-Тани, эмира Катара, Встреча на высшем уровне будет включать серию специальных дискуссионных групп и заседаний круглого стола высокого уровня, на которых будут обсуждаться четыре основные темы: кибербезопасность (формирование доверия и безопасности при использовании ИКТ); доступ и инфраструктура (сети широкополосного доступа, цифровое радиовещание и программное обеспечение с открытым исходным кодом); цифровой контент (многоязычие); и инновации в ИКТ.

Трехдневная программа рассчитана на то, чтобы послужить в качестве платформы для объявления о целом ряде важных "обязательств по установлению соединений" представителями государственных органов, отрасли и научного сообщества. На Встрече соберутся также партнеры и доноры, желающие участвовать в реализации проектов в области ИКТ, ориентированных на арабские страны, которые помогут ускорить развертывание сетей, приложений и услуг.

"Встреча на высшем уровне "Соединим арабские государства" предоставляет арабским государствам важную возможность совместно поработать в направлении улучшения развертывания ИКТ в нашем регионе, и Катар с удовольствием принимает у себя это важное мероприятие. Арабский мир должен использовать ИКТ, чтобы тем самым содействовать созданию возможностей для развития бизнеса, предпринимательства и инноваций и поддержать различные социальные группы", – сказал д-р Хесса аль-Джабер, Генеральный секретарь Высшего совета по информационно-коммуникационным технологиям Катара (ictQATAR).

Аккредитация СМИ

Журналисты и специалисты отрасли, желающие присутствовать на Встрече на высшем уровне МСЭ "Соединим арабские государства" **должны пройти официальную аккредитацию.**

Подать заявку на аккредитацию или получить дополнительную информацию можно по адресу: www.itu.int/net/newsroom/connect/arab/2012/index.aspx.

Аккредитация официально заканчивается в 17:00 CET 28 февраля. **Аккредитация на месте проводиться не будет, а допуск к месту проведения мероприятия без электронного пропуска будет запрещен.**

Журналистам и специалистам отрасли, прошедшим аккредитацию на ITU TELECOM, AP-12 или ВКР-12, прохождения повторной аккредитации не требуется, однако им необходимо **зарегистрироваться** по адресу: www.itu.int/net/newsroom/connect/arab/2012/accreditation/procedure.aspx.

Посмотреть видеообращение Генерального секретаря МСЭ д-ра Хамадуна Туре по адресу: www.itu.int/ITU-D/connect/arabstates/.

Дополнительную информацию о мероприятии можно получить, обратившись к:

Сара Паркес (Sarah Parkes)

Руководитель Отдела связей со СМИ и общественной информации, МСЭ
Эл. почта: pressinfo@itu.int;
тел.: +41 22 730 6039

Закария Фавзи (Zakaria Fawzi)

ictQATAR
Тел.: +974 4499 5518;
эл. почта: zfawzi@ict.gov.qa

По вопросам аккредитации представителей СМИ просим обращаться к:

Сорайя Абино Кинтана (Soraya Abino Quintana)

Эл. почта: pressreg@itu.int;
тел.: +41 22 730 5424

Facebook: www.itu.int/facebook

Twitter: www.itu.int/twitter

Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении свыше 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

О ictQATAR

Высший совет по информационно-коммуникационным технологиям (ictQATAR) приобщает людей к использованию технологий, обогащающих их жизнь, являющихся двигателями экономического развития и вселяющих уверенность в будущем. ictQATAR наделен двумя основными видами полномочий: независимого и беспристрастного органа, регулирующего рынок электросвязи, и государственного органа, содействующего развитию новых технологий в интересах всех тех, кто живет и работает в Катаре.

www.ictqatar.qa

Facebook: www.facebook.com/ictQATAR

Twitter: www.twitter.com/ictqatar