



Пресс-релиз

Обращенный к МСЭ призыв возглавить межсекторальную стандартизацию в области ИКТ

На ВАСЭ-12 собрались руководители правительств и отрасли

Дубай, 20 ноября 2012 года – Собравшись на прошедший вчера Глобальный симпозиум по стандартам (ГСС-12, 19 ноября), министры правительств, руководители частного сектора и сообщество стандартизации призвали МСЭ создать механизмы стандартизации для удовлетворения запросов "вертикальных рынков", которые все в большей степени зависят от информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Наряду с этим участники предложили Сектору стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т) обеспечить руководство развертыванием образования в области стандартов и инновациями в сфере ИКТ в развивающихся странах.

В настоящее время ИКТ пронизывают все отрасли благодаря общей платформе сетей на базе IP. Но в различных секторах технология применяется по-разному. Чтобы ускорить инновации в таких областях, как электронное здравоохранение, интеллектуальные транспортные системы и "умные" электросети, участники ГСС-12 призвали МСЭ создать эффективные, гибкие механизмы, которые дали бы сектору ИКТ возможность эффективнее сотрудничать с органами, разрабатывающими стандарты для вертикальных рынков, и с участниками отрасли.

ГСС-12 также предложил далее поддерживать предпринимаемые МСЭ усилия по преодолению "разрыва в области стандартизации", при котором большинство технических стандартов разрабатываются лишь на немногих рынках, характеризующихся высоким уровнем промышленного развития. Развитие потенциала стандартизации формирующихся рынков даст возможность использовать сетевые эффекты в отношении больших групп населения для стимулирования распространения инноваций в области ИКТ, способных изменить обстановку в отрасли в развивающихся регионах.

Призвав МСЭ обеспечить отражение в международных стандартах лучших из инноваций, разрабатываемых в развивающихся странах, ГСС-12 предложил создавать национальные секретариаты по стандартизации, которые могли бы определять потребности той или иной страны в стандартизации и регулировать участие в работе по стандартизации на региональном и международном уровнях.

В отчете, обнародованном ГСС-12, содержится вклад в работу Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-12), открывающейся сегодня в Дубае, ОАЭ (20–29 ноября). На ВАСЭ, которая проходит раз в четыре года, собираются Члены МСЭ-Т из всех стран мира, чтобы принять решения относительно структуры и методов работы Сектора, избрать руководителей консультативной группы и исследовательских комиссий и принять Резолюции, которые будут направлять работу МСЭ-Т в области стандартизации в предстоящем исследовательском периоде.

Малколм Джонсон, Директор Бюро стандартизации электросвязи МСЭ: "ВАСЭ дает нам возможность упорядочить структуру нашей работы по стандартам и убедиться, что она отвечает запросам современного стремительно развивающегося информационного общества. МСЭ как единственная международная межправительственная организация по разработке стандартов будет играть важную роль в формировании следующего периода развития ИКТ, и в течение ближайших двух недель мы определим, какие области являются наиболее важными и требуют наибольшего внимания, и распределим их соответствующим группам экспертов".

Хамадун И. Туре, Генеральный секретарь МСЭ: "Стандарты лежат в основе всех ИКТ. В техническом отношении МСЭ является силой, раздвигающей границы будущего интернета. В этих новых границах ИКТ располагаются облачные вычисления, интернет

вещей, интеллектуальные транспортные системы, переход к IPv6, усовершенствованные мультимедийные приложения и телевидение на базе протокола Интернет (IPTV). Работа МСЭ-Т помогает реализовать концепцию полностью подключенного к сети общества, и благодаря руководству со стороны ВАСЭ Рекомендации МСЭ-Т удовлетворяют потребности глобальной отрасли ИКТ и тем самым обеспечивают пользователям доступ к высокоскоростным услугам в любое время, в любом месте, по любому устройству".

Дополнительную информацию можно получить, обратившись к:

Сара Паркерс (Sarah Parkes)

Руководитель Отдела связей со СМИ и общественной информации, МСЭ
Тел.: +41 22 730 6135
Эл. почта: sarah.parkes@itu.int

Тоби Джонсон (Toby Johnson)

Старший сотрудник по связи
Тел.: +41 22 730 5877
Моб. тел.: +41 79 249 4868
Эл. почта: toby.johnson@itu.int

Примечание для СМИ: Просьба зарегистрироваться в Отделе видеонОВОСТЕЙ МСЭ для получения доступа к видеоматериалам вещательного качества и пакетам новостей по адресу: www.itu.int/en/newsroom/Pages/videos.aspx.

Следите за нами



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