



Коммюнике



Семинар МСЭ по радиосвязи способствует развитию космических и наземных служб в Северной и Южной Америке

На Форуме в Сан-Сальвадоре рассматриваются будущие задачи и возможности

Женева, 31 июля 2015 года – Сегодня в Сан-Сальвадоре завершился Региональный семинар по радиосвязи 2015 года для региона Северной и Южной Америки (РСР-15 для Северной и Южной Америки). Семинар был организован МСЭ в сотрудничестве с международной региональной организацией "Региональная техническая комиссия по электросвязи Центральной Америки" ([COMTELCA](#)). Он проводился по приглашению Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones ([SIGET](#)), Сальвадор.

Первые два дня семинара, открывшегося 27 июля, были посвящены общим принципам, касающимся управления использованием спектра, а также процедурам, связанным с регистрацией частотных присвоений для спутников и наземных станций в Международном справочном регистре частот (МСРЧ).

Состоявшиеся в течение следующих двух дней региональные семинары-практикумы были посвящены наземным службам и координации спутниковых сетей. Они позволили получить непосредственный практический опыт, касающийся процедур заявления МСЭ, а также программного обеспечения и электронных публикаций, которые Бюро радиосвязи МСЭ предоставляет Государствам-Членам и Членам Сектора МСЭ-R.

Семинар завершился в пятницу, 31 июля, проведением обсуждения в рамках форума на тему "ВКР-15: задачи и возможности региона".

"Региональный семинар по радиосвязи в Сан-Сальвадоре знаменует собой важный шаг в подготовке к принятию в будущем решений, касающихся управления использованием спектра и координации присвоений спутниковых сетей в регионе, – сказал Генеральный секретарь МСЭ Хоулинь Чжао. – Этот семинар и связанные с ним семинары-практикумы внесли значительный вклад в распространение информации и создание потенциала, что будет способствовать разработке региональных вкладов для предстоящей Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-15), которая состоится в Женеве 2–27 ноября 2015 года".

На семинаре присутствовали свыше 100 участников из 14 стран.

Для получения дополнительной информации вы можете посетить веб-сайт по адресу: www.itu.int/go/ITU-R/seminars.

Дополнительную информацию можно получить, 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

Эл. почта: sanjay.acharya@itu.int

Грейс Петрин (Grace Petrin)

Сотрудник по связи
Бюро радиосвязи МСЭ

Тел.: +41 22 730 5810

Моб. тел.: +41 79 599 1428

Эл. почта: brpromo@itu.int

Следите за нами



Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий, которое задает направление инновациям в сфере ИКТ вместе со своими 193 Государствами-Членами и членами,

представляющими более 700 объединений частного сектора и академические учреждения. МСЭ, созданный в 1865 году, отмечает в 2015 году свою 150-ю годовщину как межправительственный орган, отвечающий за координацию на глобальной основе совместного использования радиочастотного спектра, содействие международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, совершенствование инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создание всемирных стандартов, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до новейших беспроводных технологий, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, океанографии и мониторинга Земли с использованием спутников, а также конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. www.itu.int