

ВКР-15: вызовы времени

В.А. СУДОВЦЕВ, представитель ОАО “Межрегиональный ТранзитТелеком” в Международном союзе электросвязи, профессор

МСЭ и ВКР

В жизни Международного союза электросвязи (МСЭ) ноябрь т.г. тесно связан с проведением крупнейшего международного мероприятия — Всемирной конференции радиосвязи — ВКР-15.

ВКР проводятся каждые три-четыре года, тщательно готовятся, их повестка дня утверждается заранее. С исторической точки зрения особое место среди радиоконференций занимает Всемирная административная конференция радиосвязи 1979 года (ВАКР-79), на которой впервые за двадцать лет был осуществлен полный пересмотр Регламента радиосвязи (РР) и решения которой являются важными по сегодняшний день. ВАКР-79, на которой было рассмотрено порядка 15 тыс. предложений по распределению частот, а Заключительные акты составили более 1 тыс. страниц, продолжалась 11 недель. Делегация СССР включала 32 делегата (среди них: В.В. Тимофеев, М.И. Кривошеев, В.А. Судовцев и др.) во главе с крупнейшим специалистом в этой области А.Л. Бадаловым, 100-летний юбилей которого торжественно отмечается в 2015 г., в том числе путем выпуска в Российской Федерации комплекта марок и осуществления специального гашения.

Для ВКР-15 повестка дня была принята на сессии Совета МСЭ в 2012 г. и содержится в Резолюции 1343 и наряду с прочими вопросами включает рассмотрение частичного пересмотра РР на основе предложений администраций и Отчета Подготовительного собрания к конференции (ПСК), а также с должным учетом потребностей существующих и будущих служб в рассматриваемых полосах частот. Более того, в связи с трагедией исчезнувшего рейса 370 компании “Малазийские авиалинии” Полномочная конференция (ПК) МСЭ в 2014 г. поручила

ВКР-15 дополнительно включить в повестку дня рассмотрение проблемы глобального слежения за рейсами гражданской авиации с целью повышения безопасности. Актуальность ВКР, наряду с прочим, определяется тем, что в настоящее время спектр стал одной из основных тем в связи с его нехваткой и широким использованием для различных служб и инновационных технологий, например 5G, для которых необходимо распределение новых ресурсов спектра в миллиметровом диапазоне. Для содействия подготовке на национальном и региональном уровнях были проведены два ПСК, а также Всемирные семинары по радиосвязи, в том числе активно работала Рабочая группа по ВКР-15/AP-15 ПСС.

Официальное открытие ВКР-15 состоялось 2 ноября в Женевском центре международных конференций. Перед его началом участники по предложению Администраций связи Ирана и Египта выразили соболезнования семьям погибших в авиакатастрофе российского авиалайнера 31 октября 2015 г. в небе над Египтом и почтили память

жертв минутой молчания.

Для участия в ВКР-15 зарегистрировалось более 3800 участников из более 160 государств-членов МСЭ, включая 89 человек из Российской Федерации, делегацию которой возглавил министр Н. Никифоров. В работе конференции активно участвовали делегации государств-членов Регионального содружества в области связи (РСС), президент Международной академии связи А. Оситис и делегация РСС во главе с Генеральным директором Исполкома Н. Мухитдиновым. Традиционно были аккредитованы журналисты мировых профессиональных СМИ, среди которых и журнал “Вестник связи”.

Председателем ВКР-15 был избран представитель Нигерии Ф. Доду, заместителями — представители Российской Федерации (Н. Никифоров), Новой Зеландии, Омана, Кении, Бразилии и Германии.

При открытии конференции выступили Генеральный секретарь МСЭ Х. Чжао, который отметил, что

