

РЕЗОЛЮЦИЯ МСЭ-R 41-1

Сотрудничество с международной организацией по стандартизации (ИСО) и Международной электротехнической комиссией (МЭК) по радиовещательным технологиям

(1997-2000)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

учитывая

- a) цели Союза, сформулированные в статье 1 Устава МСЭ и связанные с принятием более широкого подхода к вопросам электросвязи во всемирной информационной экономике и обществе путем сотрудничества с другими всемирными и региональными организациями и теми неправительственными организациями, которые имеют отношение к электросвязи;
- b) обязанности Сектора радиосвязи (Глава II Устава);
- c) исследования, порученные исследовательским комиссиям по радиосвязи (Статья 11 Конвенции МСЭ);
- d) общность интересов Международной организации по стандартизации (ИСО) и Международного электротехнического комитета (МЭК), с одной стороны, и Сектора радиосвязи, с другой стороны, при разработке стандартов в области радиовещательных технологий, которые полностью учитывают потребности производителей, пользователей и лиц, ответственных за радиовещательные системы,

отмечая,

- a) что методы работы и сроки ее исполнения могут быть различными для разных заинтересованных организаций;
- b) все возрастающие потребности в финансовой поддержке и экспертах-профессионалах как в области технологии электросвязи, так и в вопросах эксплуатации, а также в сфере вычислительной техники и производства и тестирования терминального оборудования;
- c) вполне сложившееся длительное и плодотворное сотрудничество между 10-й и 11-й Исследовательскими комиссиями по радиосвязи, с одной стороны, и ИСО, МЭК и ИТС 1 ИСО/МЭК, с другой стороны, в тех областях, где их интересы пересекаются;
- d) рост финансовых затрат на разработку международных стандартов,

решает

1 предложить ИСО и МЭК продолжать изучение программы работы 6-й Исследовательской комиссии по радиосвязи на ранних стадиях ее исследований и наоборот, с тем чтобы определить тематику, по которой желательно сотрудничество, и уведомить об этом директора Бюро радиосвязи;

2 просить директора Бюро радиосвязи после консультации с председателем заинтересованной исследовательской комиссии продолжать предпринимать ответные действия и предоставлять любую дополнительную информацию по мере ее поступления;

- 3** просить директора Бюро радиосвязи и Консультативную группу по радиосвязи рассмотреть и дать конкретные предложения относительно дальнейшего усовершенствования механизма сотрудничества между Сектором радиосвязи и ИСО и МЭК;
- 4** что необходимые контакты с ИСО и/или МЭК должны осуществляться на соответствующих уровнях, для того чтобы можно было выработать правильную стратегию сотрудничества;
- 5** предложить Председателю 6-й Исследовательской комиссии по радиосвязи учитывать соответствующие программы работы и развитие проектов ИСО, МЭК и JTC 1 ИСО/МЭК; предложить далее как можно более широко сотрудничать с этими организациями, используя для этого соответствующие средства, для того чтобы:
- a) поддерживать согласованность спецификаций, разработанных совместными усилиями;
 - b) продолжить на основе сотрудничества разработку других спецификаций в областях общих интересов;
- 6** что из соображений экономии все собрания, необходимые для решения вопросов, связанных с совместной работой, должны, по возможности, проводиться вместе с другими собраниями;
- 7** что в отчетах, касающихся координации совместных работ, должна быть указана степень согласованности и совместимости проектов текстов, составляемых на основе сотрудничества, в частности, необходимо отмечать те вопросы, которые можно изучить силами одной организации, а также случаи, когда пользователям издаваемых Международных стандартов и Рекомендаций были бы полезны перекрестные ссылки;
- 8** что Государства – Члены МСЭ и Члены Сектора радиосвязи могут внести значительный вклад в процесс координации сотрудничества между Сектором радиосвязи, с одной стороны, и ИСО и МЭК, с другой стороны, если они обеспечат необходимую степень согласованности своей деятельности, связанной с работой этих трех организаций, на национальном уровне.