



**ВСЕМИРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО РАЗВИТИЮ
ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (ВКРЭ-02)**

**Документ 268-R
26 марта 2002 года
Оригинал: английский**

Стамбул, Турция, 18–27 марта 2002 года

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**ДВАДЦАТЬ ВОСЬМАЯ СЕРИЯ ДОКУМЕНТОВ, НАПРАВЛЕННЫХ
РЕДАКЦИОННЫМ КОМИТЕТОМ ПЛЕНАРНОМУ ЗАСЕДАНИЮ**

Пленарному заседанию направляются следующие документы:

Источник	Документ	Название
КОМ4	252	Резолюция [КОМ4-14] Помощь во внедрении ИМТ-2000

Мари-Терез АЛАЗУАНИН
Председатель Редакционного комитета

Приложение: 1 стр.

РЕЗОЛЮЦИЯ [КОМ4-14]

Помощь во внедрении ИМТ-2000

Всемирная конференция по развитию электросвязи (Стамбул, 2002 г.),

учитывая,

а) что по просьбе Государств – Членов Союза Региональное подготовительное собрание в рамках МСЭ государств Северной и Южной Америки, проведенное в целях подготовки к данной конференции, определило ИМТ-2000 в качестве приоритета, который должен быть включен в следующий план действий Бюро развития электросвязи (БРЭ);

б) необходимость поддержки ИМТ-2000 во всем мире и особенно в развивающихся странах;

отмечая

деятельность Специальной исследовательской комиссии МСЭ-Т по ИМТ-2000 и последующим системам Рабочей группы 8F МСЭ-R, а также учитывая необходимость тесной координации со всеми соответствующими инициативами в рамках МСЭ,

решает:

включить поддержку внедрения ИМТ-2000 в качестве приоритетной задачи в План действий, который должен быть принят данной конференцией;

порукает Директору БРЭ

в тесном сотрудничестве с Директором Бюро радиосвязи и Директором Бюро стандартизации электросвязи, а также с региональными организациями электросвязи:

- 1) поощрять и оказывать помощь странам во внедрении систем ИМТ-2000 в пределах полос частот, определенных в Регламенте радиосвязи МСЭ, с применением соответствующих Рекомендаций МСЭ, когда они будут приняты, по гармонизированному использованию полос частот;
- 2) оказать непосредственную помощь странам в использовании соответствующих и рекомендованных МСЭ частотных планов, когда они будут приняты, радиотехнологий и стандартов в целях обеспечения национальных потребностей по внедрению ИМТ-2000 в кратко-, средне- и долгосрочной перспективе;
- 3) предоставить информацию по стратегиям, которые могут быть использованы для перехода от систем подвижной связи первого и второго поколения (сотовая связь/СПС) к ИМТ-2000;
- 4) разработать средства, облегчающие внедрение применений фиксированного беспроводного доступа, которые позволят использовать технологию и инфраструктуру ИМТ-2000;
- 5) оказывать помощь администрациям в использовании и толковании Рекомендаций МСЭ, относящихся к ИМТ-2000;
- б) содействовать профессиональной подготовке по стратегическому планированию для внедрения ИМТ-2000, учитывая при этом конкретные национальные и региональные потребности и особенности,

поощрять Государства – Члены Союза

пересматривать по мере необходимости их регламентарную структуру (например, лицензирование, одобрение типа и таможенные соглашения), с тем чтобы облегчить глобальное распространение терминалов ИМТ-2000, учитывая соответствующие рекомендации МСЭ (например, МСЭ-R [ИМТ.RCIRC], МСЭ-R [ИМТ.UNWANT-MS])