



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



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

**Документ 252-R  
26 марта 2002 года  
Оригинал: английский**

Стамбул, Турция, 18–27 марта 2002 года

---

**РЕДАКЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

**ДВАДЦАТЬ ТРЕТЬЯ СЕРИЯ ТЕКСТОВ, НАПРАВЛЕННЫХ КОМИТЕТОМ 4  
РЕДАКЦИОННОМУ КОМИТЕТУ**

Комитет 4 принял проект Резолюции "Помощь во внедрении ИМТ-2000", содержащийся в Документе 124, с исправлениями.. Этот текст был представлен Редакционному комитету для изучения и последующего направления пленарному заседанию.

Г-н Набил КИСРАВИ  
Председатель Комитета 4



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

**Документ 124-R  
15 марта 2002 года  
Оригинал: английский**

Стамбул, Турция, 18–27 марта 2002 года

---

**Пункт повестки дня: Ш**

**КОМ 4**

## ПРОЕКТ РЕЗОЛЮЦИИ

### ПОМОЩЬ ВО ВНЕДРЕНИИ ИМТ-2000

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

*учитывая,*

- a) что по просьбе Государств – Членов Союза Региональное подготовительное собрание в рамках МСЭ государств Северной и Южной Америки, проведенное в целях подготовки к Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ-02), определило ИМТ-2000 в качестве приоритета, который должен быть включен в следующий план действий Бюро развития электросвязи (БРЭ) МСЭ;
- b) необходимость поддержки ИМТ-2000 во всем мире и особенно в развивающихся странах;

*отмечая*

деятельность Специальной исследовательской комиссии по ИМТ-2000 и далее и 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 ВКРЭ 2002 года;

*порушает Директору БРЭ*

в тесном сотрудничестве с директорами Бюро радиосвязи и 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;

6) 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])

---