

## РЕЗОЛЮЦИЯ МСЭ-R 17-3

### **Интеграция международной подвижной электросвязи (IMT-2000 и IMT-Advanced) в существующие сети**

(1993-1997-2000-2007)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

*учитывая,*

- a) что в Резолюции МСЭ-R 56 указано, что термин "IMT" является корневой частью наименования, охватывающей как IMT-2000, так и IMT-Advanced (новейшие IMT);
- b) что в изменяющихся условиях радиосвязи существует потребность в развитии процесса всемирной технологической гармонизации, способной обеспечить, среди прочего, возможность соединения и взаимодействия на глобальном уровне;
- c) что внедрение новых технологий и служб имеет большое значение для модернизации и расширения сетей электросвязи;
- d) что системы IMT будут ключевым фактором, способствующим развитию таких сетей;
- e) что системы IMT включают как наземные, так и космические компоненты;
- f) что работы по системе IMT в связи с Вопросом МСЭ-R 77/8 сильно продвинулись вперед;
- g) что проводятся исследования по будущему развитию IMT и последующих систем в связи с Вопросами МСЭ-R 77/8, 228/8 и 229/8;

*решает предложить Генеральному секретарю*

**1** продолжать разработку совместно с директорами Бюро радиосвязи, стандартизации электросвязи и развития электросвязи соответствующих мер, которые позволят всем странам мира и в особенности развивающимся странам совершенствовать планирование с целью плавной интеграции систем IMT (IMT-2000 и IMT-Advanced (новейшие IMT)) в существующие сети общего пользования.

