

## РЕЗОЛЮЦИЯ МСЭ-R 17-4

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

(1993-1997-2000-2007-2012)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

*учитывая,*

- a)* что в Резолюции МСЭ-R 56 указано, что термин "ИМТ" является корневой частью наименования, охватывающей как ИМТ-2000, так и ИМТ-Advanced (новейшие ИМТ);
- 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 ИМТ будут ключевым фактором, способствующим развитию таких сетей;
- e)* что системы ИМТ включают как наземные, так и спутниковые компоненты;
- f)* что работы по системе ИМТ в связи с Вопросом МСЭ-R 77/5 сильно продвинулись и будут по-прежнему продвигаться;
- g)* что проводятся исследования по будущему развитию ИМТ в рамках Вопроса МСЭ-R 229/5,

*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 ИМТ (ИМТ-2000 и ИМТ-Advanced (новейшие ИМТ)) в существующие сети общего пользования.