

РЕЗОЛЮЦИЯ МСЭ-R 17-2

Интеграция международной подвижной системы электросвязи – 2000 (ИМТ-2000) и последующих систем в существующие сети

(1993-1997-2000)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

учитывая,

- a) что в изменяющихся условиях радиосвязи существует потребность в развитии процесса всемирной технологической гармонизации, способной обеспечить, среди прочего, возможность взаимодействия и операционную совместимость на глобальном уровне;
- b) что внедрение новых технологий и служб имеет большое значение для модернизации и расширения сетей электросвязи;
- c) что системы ИМТ-2000 будут ключевым фактором, способствующим развитию таких сетей;
- d) что системы ИМТ-2000 включают как наземные, так и космические компоненты;
- e) что работы по системе ИМТ-2000 в связи с Вопросом МСЭ-R 77/8 сильно продвинулись вперед;
- f) что проводятся исследования по будущему развитию ИМТ-2000 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, а в особенности развивающимся странам, улучшить планирование с целью плавной интеграции системы ИМТ-2000 и последующих систем в уже существующие сети общего пользования.