МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи (Факс: +41 22 730 57 85)

> Административный циркуляр САР/206

18 января 2006 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ

Предмет: 8-я Исследовательская комиссия по радиосвязи

– Предлагаемое утверждение проекта одной пересмотренной рекомендации

В ходе собрания 8-й Исследовательской комиссии МСЭ-R (Подвижные службы, служба радиоопределения, любительская служба и связанные с ними спутниковые службы), состоявшегося 9 и 10 декабря 2004 года, Исследовательская комиссия решила добиваться принятия по переписке проекта одной пересмотренной рекомендации в соответствии с п. 10.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-4.

Как изложено в Циркулярном письме 8/LCCE/138, датированном 23 августа 2005 года, консультационный период для рекомендации завершен 23 октября 2005 года.

В настоящее время рекомендация принята 8-й Исследовательской комиссией, и принимая во внимание временные процедуры, рекомендованные КГР на ее собрании в ноябре 2004 года*, должна быть применена процедура утверждения п. 10.4.5 Резолюции МСЭ-R 1-4. Название и резюме рекомендации приводится в Приложении 1.

Учитывая положения п. 10.4.5.2 Резолюции МСЭ-R 1-4, просьба до <u>18 апреля 2006 года</u> проинформировать Секретариат (<u>brsgd@itu.int</u>) о том, одобряет или не одобряет ваша администрация проект рекомендации.

Государствам – Членам Союза, которые заявляют о том, что проект рекомендации не следует утверждать, предлагается сообщить в Секретариат о причине такого несогласия и указать возможные изменения, с тем чтобы облегчить дальнейшее рассмотрение Исследовательской комиссией в ходе исследовательского периода (п. 10.4.5.5 Резолюции МСЭ-R 1-4).

После указанного выше предельного срока о результатах этих консультаций будет сообщено в Административном циркуляре и будут приняты меры для опубликования утвержденной рекомендации в соответствии с п. 10.4.7 Резолюции МСЭ-R 1-4.

* См. Административный циркуляр СА/145.

Place des Nations CH-1211 Geneva 20 Switzerland Telephone +41 22 730 51 11 Telefax Gr3: +41 22 733 72 56

Gr4: +41 22 730 65 00

Telex 421 000 uit ch Telegram ITU GENEVE E-mail: itumail@itu.int www.itu.int

Просьба ко всем организациям, являющимся членами МСЭ и осведомленным относительно патентов, которые принадлежат им либо другим сторонам и которые могут полностью или частично охватывать элементы проекта рекомендации, упомянутой в настоящем письме, по возможности незамедлительно сообщить такую информацию в Секретариат. "Положение о патентной политике Сектора радиосвязи" содержится в Приложении 1 к Резолюции МСЭ-R 1-4.

Валерий Тимофеев Директор Бюро радиосвязи

Приложение: Название и резюме

<u>Прилагаемый документ</u>: Документ 8/BL/20 на CD-ROM

Рассылка:

- Администрациям Государств Членов МСЭ
- Членам Сектора радиосвязи, принимающим участие в работе 8-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 8-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Названия и резюме проекта рекомендации, принятой 8-й Исследовательской комиссией по радиосвязи

Проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-R М.1457-4

8/BL/20

Подробные спецификации радиоинтерфейсов Международной подвижной электросвязи-2000 (IMT-2000)

Резюме пересмотренной Рекомендации

Настоящая пересмотренная Рекомендация МСЭ-R М.1457 предназначена для поддержания на современном уровне перечисленных в ней технологий IMT-2000. Основные изменения включают добавление усовершенствованных возможностей для каждого из радиоинтерфейсов и некоторые логически вытекающие изменения в части резюме текста.

В соответствии с установленной процедурой для обновления этой Рекомендации в разделах 5.х.2 обновлены ссылки на стандарты, разработанные национальными/региональными организациями по разработке стандартов. Эти обновления включены без сохранения знаков исправления.

Изменения

Изменения состоят в следующем:

- 1) Изменить и сделать добавление к п. 5.1.1 и п. 5.1.2, как показано в Приложении 1. (Прямое расширение МДКР в IMT-2000)
- 2) Изменить и сделать добавление к п. 5.2.2, как показано в Приложении 2. (Многие несущие МДКР в IMT-2000)
- 3) Изменить и сделать добавление к п. 5.3.1 и п. 5.3.2, как показано в Приложении 3. (Дуплексная связь с временным разделением (TDD) и МДКР в IMT-2000)
- 4) Изменить и сделать добавление к п. 5.4.2, как показано в Приложении 4. (Одна несущая МДВР в ІМТ-2000)
- 5) Изменить и сделать добавление к п. 5.5.1 и п. 5.5.2, как показано в Приложении 5. (МДЧР/МДВР в IMT-2000)