

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Административный циркуляр
CAR/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 18 апреля 2006 года проинформировать Секретариат (brsgd@itu.int) 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 CA/145.

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

Прилагаемый документ:
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 радиointерфейсов Международной подвижной электросвязи-2000 (ИМТ-2000)

Резюме пересмотренной Рекомендации

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

В соответствии с установленной процедурой для обновления этой Рекомендации в разделах 5.x.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 ИМТ-2000)
- 2) Изменить и сделать добавление к п. 5.2.2, как показано в Приложении 2.
(Многие несущие МДКР в ИМТ-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 ИМТ-2000)
- 4) Изменить и сделать добавление к п. 5.4.2, как показано в Приложении 4.
(Одна несущая МДВР в ИМТ-2000)
- 5) Изменить и сделать добавление к п. 5.5.1 и п. 5.5.2, как показано в Приложении 5.
(МДЧР/МДВР в ИМТ-2000)