



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Административный циркуляр
CAR/251

11 октября 2007 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ

Предмет: 8-я Исследовательская комиссия по радиосвязи
– **Предлагаемое утверждение проекта одной пересмотренной рекомендации и проекта одной новой рекомендации**

В ходе собрания 8-й Исследовательской комиссии МСЭ-R (подвижная служба, служба радиоопределения, любительская служба и связанные с ними спутниковые службы), состоявшегося 25 и 26 июня 2007 года, исследовательская комиссия решила добиваться принятия по переписке проекта одной пересмотренной рекомендации и проекта одной новой рекомендации в соответствии с п. 10.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-4.

Как указано в Циркулярном письме 8/LCCE/156 от 2 августа 2007 года, период консультаций в отношении данных рекомендаций истек 2 октября 2007 года.

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

Учитывая положения п. 10.4.5.2 Резолюции МСЭ-R 1-4, просьба до 11 января 2008 года проинформировать Секретариат (brsgd@itu.int) о том, одобряет или не одобряет ваша администрация проекты этих рекомендаций.

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

По истечении указанного выше предельного срока результаты проведенных консультаций будут изложены в административном циркуляре и будут приняты меры для опубликования утвержденных рекомендаций 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 проектов рекомендаций, упомянутых в настоящем письме, сообщить соответствующую информацию в Секретариат по возможности незамедлительно. Резюме выводов четырнадцатого собрания Консультативной группы по радиосвязи (см. [CA/166](#)) отсылает к общей патентной политике для МСЭ-Т/МСЭ-R/ИСО/МЭК, которая применяется к Рекомендациям МСЭ-R.

Валерий Тимофеев
Директор Бюро радиосвязи

Приложение: Названия и резюме проектов рекомендаций

Прилагаемые документы: Документы 8/BL/42 и 8/BL/43 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 проектов рекомендаций, принятых 8-й Исследовательской комиссией по радиосвязи

Проект пересмотра Рекомендации МСЭ-R М.1450-2

Док. 8/BL/42

Характеристики широкополосных локальных радиосетей

В настоящем пересмотре предоставляется обновленная информация, касающаяся примеров действующих стандартов RLAN (локальных радиосетей), а также обновленная информация о базовых характеристиках RLAN. Из настоящего пересмотра были исключены ранее существовавшие Приложения 2 и 3, касающиеся способов модуляции и способов осуществления удаленного доступа в сетях RLAN, поскольку они больше подходят для размещения в Справочнике.

Проект новой Рекомендации МСЭ-R М.[VHFDATA]

Док. 8/BL/43

Характеристики радиосистемы диапазона ОВЧ и оборудования для обмена данными и сообщениями электронной почты по каналам морской подвижной службы, указанным в Приложении 18

В настоящей Рекомендации описываются две цифровые системы связи для обмена данными и сообщениями электронной почты по каналам морской подвижной службы, указанным в Приложении 18. Соответствующими каналами являются каналы, к которым применяется примечание *o*). В настоящей Рекомендации содержатся примеры использования каналов и технические характеристики такой системы.

Эти примеры относятся к сфере применения Рекомендации 342 (Пересм. ВКР-2000).

ВКР-2000 путем принятия Резолюции 342 решила начать исследования, относящиеся к изменению Приложения 18, с тем чтобы позволить использовать морские частоты диапазона ОВЧ для передачи данных, а в МСЭ-R были рассмотрены отчеты о работе систем обмена данными и сообщениями электронной почты по каналам ОВЧ.
