



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Административный циркуляр
CAR/271

14 мая 2009 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ

Предмет: 4-я Исследовательская комиссия по радиосвязи
– Предлагаемое утверждение одного проекта новой Рекомендации

В ходе собрания 4-й Исследовательской комиссии МСЭ-R (Спутниковые службы), состоявшегося 16 и 17 октября 2008 года, исследовательская комиссия решила добиваться принятия по переписке проектов двух новых Рекомендаций в соответствии с п. 10.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-5.

Как указано в Циркулярном письме 4/LCCE/97 от 18 декабря 2008 года, консультационный период для Рекомендаций завершен 18 февраля 2009 года.

В настоящее время проект новой Рекомендации МСЭ-R M.[1317_NEW] принят 4-й Исследовательской комиссией, и должна быть применена процедура утверждения, предусмотренная в п. 10.4.5 Резолюции МСЭ-R 1-5. Название и резюме Рекомендации приводятся в Приложении 1.

Проект новой Рекомендации МСЭ-R S.[CSREF-PATT] не был принят и будет возвращен Рабочей группе 4А для дальнейшего обсуждения.

Учитывая положения п. 10.4.5.2 Резолюции МСЭ-R 1-5, просьба проинформировать Секретариат (brsgd@itu.int) до 14 августа 2009 года о том, утверждает или не утверждает ваша администрация данный проект Рекомендации.

Государствам-Членам, которые заявляют о том, что проекты Рекомендаций 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 1-5).

По истечении указанного выше предельного срока о результатах этих консультаций будет сообщено в Административном циркуляре и будут приняты меры для опубликования утвержденных Рекомендаций в соответствии с п. 10.4.7 Резолюции МСЭ-R 1-5.

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. Общая патентная политика МСЭ-Т/МСЭ-Р/ИСО/МЭК содержится по адресу:
[http://www.itu.int/ITU T/dbase/patent/patent-policy.html](http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html).

Валерий Тимофеев
Директор Бюро радиосвязи

Приложение: Название и резюме проекта Рекомендации

Прилагаемый документ:
Документ 4/BL/2 на CD-ROM

Рассылка:

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Членам Сектора радиосвязи, принимающим участие в работе 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Ассоциированным членам МСЭ-Р, принимающим участие в работе 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Название и резюме проекта Рекомендации, принятой 4-й Исследовательской комиссией по радиосвязи

Проект новой Рекомендации МСЭ-R М.[1317_NEW]

Док. 4/BL/2

Описание систем и сетей радионавигационной спутниковой службы (космос-Земля и космос-космос) и технические характеристики передающих космических станций, работающих в полосах частот 1164–1215 МГц, 1215–1300 МГц и 1559–1610 МГц

В данном предлагаемом проекте новой Рекомендации представлена информация об орбитальных параметрах, навигационных сигналах и технических характеристиках систем и сетей радионавигационной спутниковой службы (РНСС) (космос-Земля, космос-космос), работающих в полосах частот 1164–1215 МГц, 1215–1300 МГц и 1559–1610 МГц. Эта информация предназначена для использования при осуществлении оценки воздействия помех между системами и сетями в РНСС и с другими службами и системами.

В этом проекте новой Рекомендации содержатся перекрестные ссылки на другие предлагаемые проекты новых Рекомендаций, касающиеся систем РНСС.

Данный проект новой Рекомендации предназначен для замены действующей Рекомендации МСЭ-R М.1317. После утверждения этого проекта новой Рекомендации Рекомендация МСЭ-R М.1317 подлежит исключению.
