



الاتحاد الدولي للاتصالات

مكتب الاتصالات الراديوية
(فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85)

14 ديسمبر 2006

النشرة الإدارية
CAR/234

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 8 للاتصالات الراديوية

- الموافقة المقترحة على مشروع مراجعة توصيتين ومشروع توسيع توصيتين جديدين

اعتمدت لجنة الدراسات 8 للاتصالات الراديوية (الخدمة المتنقلة وخدمة الاستدلال الراديوي وخدمة المواة والخدمات الساتلية ذات الصلة) في اجتماعها المنعقد في 20 و 21 سبتمبر 2006، مشروع مراجعة توصيتين ومشروع توسيع توصيتين جديدين، واتفق الجميع على تطبيق إجراء القرار ITU-R 1-4 (انظر الفقرة 5.4.10) المتعلق بالموافقة على التوصيات بالتشاور. ووفقاً للإجراءات المؤقتة التي أوصى بها الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية في اجتماعه في نوفمبر 2004*، ترقى بهذه الرسالة مشاريع التوصيات بالإنكليزية كما راجعتها لجنة الدراسات 8 في ذلك الاجتماع. وتعد عناوين وملخصات هذه التوصيات في الملحق 1.

وبالنظر إلى أحكام الفقرة 2.5.4.10 من القرار ITU-R 1-4، يرجى منكم إبلاغ الأمانة (brsgd@itu.int) بحلول 14 مارس 2007، عما إذا كانت إدارتكم توافق أو لا توافق على مشاريع التوصيات المذكورة.

ويرجى من أي دولة عضو ترى عدم الموافقة على مشروع توصية أن تخطر الأمانة بالسبب وأن توضح التغييرات الممكنة لكي تسهل على لجنة الدراسات موافقة النظر في الموضوع أثناء فترة الدراسة (الفقرة 5.5.4.10 من القرار ITU-R 1-4).

وبعد الموعد النهائي المحدد أعلاه ستعلن نتائج هذا التشاور بموجب نشرة إدارية وستتخذ الترتيبات اللازمة لنشر التوصيات بعد الموافقة، وذلك طبقاً للفقرة 7.4.10 من القرار ITU-R 1-4.

* انظر النشرة الإدارية CA/145

ويرجى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي تماماً أو جزئياً بعض عناصر مشروع التوصية المذكور (مشاريع التوصيات المذكورة) في هذه الرسالة أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. ويرد في الملحق 1 للقرار 1-4 ITU-R "بيان عن سياسة قطاع الاتصالات الراديوية بشأن براءات الاختراع".

فاليري تيموفيف
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

الملحق:
عناوين وملخصات مشاريع التوصيات

الوثائق المرفقة:
الوثائق 8/BL/36 — 8/BL/39 على قرص CD-ROM.

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد
- أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 8 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 8 للاتصالات الراديوية

الملحق 1

عناوين وملخصات مشاريع التوصيات التي اعتمدتها لجنة الدراسات 8 للاتصالات الراديوية

(جينيف، 21-20 سبتمبر 2006)

الوثيقة 8/BL/36

مشروع مراجعة التوصية 2 ITU-R M.1042

الاتصالات وقت الكوارث في خدمات الهواة وخدمات الهواة الساتلية

ترمي مراجعة التوصية ITU-R M.1042 إلى تحديد "إذ يأخذ في اعتباره" بشأن حالة اتفاقية تامبيري، ومراجعة التوصية ITU-D 12 بحيث تصبح ITU-D 13.1، وإضافة الفقرة و) إلى "إذ يأخذ في اعتباره" ، وحذف الفقرة 4 من يوصي.

الوثيقة 8/BL/37

مشروع مراجعة التوصية [ITU-R M.[8A/LMS.CHAR.HF]

الخصائص التقنية والتشغيلية لأنظمة المتنقلة البرية MF/HF

تقدم هذه التوصية معلومات عن خصائص الخدمة المتنقلة البرية بغية استخدامها في دراسات التقاسم.

الوثيقة 8/BL/38

مشروع توصية جديدة [ITU-R M.[8B.8-10 GHz]

الخصائص ومعايير الحماية لرادارات الأرض العاملة في خدمة الاستدلال الراديوى في نطاق التردد 8 500 – MHz 10 500

تقدم هذه التوصية الخصائص التقنية والتشغيلية ومعايير الحماية لأنظمة الاستدلال الراديوى في نطاق التردد MHz 10 500 – 8 500 MHz. وقد وضعت بغية دعم دراسات التقاسم بالترافق مع التوصية ITU-R M.1461 التي تتناول إجراءات ت弭يد التوافق بين الرادارات العاملة في خدمة الاستدلال الراديوى والخدمات الأخرى.

الوثيقة 8/BL/39

مشروع مراجعة التوصية 11-493 ITU-R M.493-11

النظام الرقمي انتقائي النداء للاستخدام في الخدمة المتنقلة البحرية

استجابة لبيان الاتصال من المنظمة البحرية الدولية إلى قطاع الاتصالات الراديوية بشأن المسائل المعقده للنظام الرقمي انتقائي النداء، اقترح سطح بيبي معمم للمستعملين من أجل تشغيل التجهيزات المحمولة على متن السفن، وأدرج باعتباره الملحق 3 لل tüصية ITU-R M.493-11. واقتصرت إجراءات مؤقتة للتجهيزات المحمولة على متن السفن، وأدرجت باعتبارها الملحق 4 للtüصية ذاها.

وأعدت هذه المراجعة استناداً إلى مدخلات من IEC TC 80 [اللجنة التقنية للملاحة البحرية وتجهيزات وأنظمة الاتصالات الراديوية، التابعة للجنة الكهربائية الدولية] ومن 26 ETSI ERM TG (المعهد الأوروبي لمعايير الاتصالات، فريق المهام 26 المعنى بالتوافق الكهرباومنطبيسي ومسائل الطيف الراديوي: الشؤون البحرية).

وترمي المراجعة المقترحة إلى:

- إضافة فقرة 5 جديدة في يوصي، تقديم الملحقين الجديدين 3 و4؛
 - إجراء بعض التغييرات المترتبة على ذلك في الجدولين 2.4 و 5 من التوصية ITU-R M.493-11؛
 - تعزيز النص اللازم للملحقين 3 و4.
-