



الاتحاد الدولي للاتصالات

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

10 مايو 2006

النشرة الإدارية
CACE/382

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية
المشاركين في أعمال لجان دراسات الاتصالات الراديوية
واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية

الموضوع: لجنة الدراسات 9 للاتصالات الراديوية

الموافقة على أربع توصيات جديدة ومراجعة ست توصيات

قُدمت بموجب النشرة الإدارية CAR/207 المؤرخة 27 يناير 2006 مشاريع أربع توصيات جديدة ومشاريع مراجعة ست توصيات للموافقة عليها وفقاً لإجراء القرار ITU-R 1-4 (الفقرة 5.4.10).

وقد أمكن تلبية الشروط التي تحكم الموافقة على هذه التوصيات بتاريخ 27 أبريل 2006، عندما أعربت خمس عشرة إدارة عن تأييدها للموافقة على هذه التوصيات.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافق عليها، ويتضمن الملحق 1 لهذه النشرة عناوينها والأرقام المخصصة لها.

فاليري تيموفيف
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

الملحقات: 1

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 9 للاتصالات الراديوية
- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية ونواب رؤسائها
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونواب رئيسه
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

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
<http://www.itu.int/>

الملحق 1

عناوين التوصيات الموافق عليها

الوثيقة 9/BL/13

التوصية ITU-R F.1330-2

حدود الأداء لبدء خدمة أجزاء من المسيرات والأقسام الدولية
للتراتب الرقمي متقارب الزمن والتراتب الرقمي التزامني المنفذة
في الأنظمة اللاسلكية الثابتة الرقمية

الوثيقة 9/BL/14

التوصية ITU-R F.1093-2

آثار الانتشار متعدد المسيرات على تصميم وتشغيل
الأنظمة اللاسلكية الثابتة الرقمية في خط البصر

الوثيقة 9/BL/15

التوصية ITU-R F.1609-1

تقييم التداخل من أنظمة الخدمة الثابتة التي تستعمل محطات المنصات
عالية الارتفاع (HAPS) إلى أنظمة الخدمة الثابتة التقليدية
في النطاقين GHz 28,35-27,5 و GHz 31,3-31

الوثيقة 9/BL/16

التوصية ITU-R F.382-8

ترتيبات قنوات التردد الراديوي للأنظمة اللاسلكية الثابتة
العاملة في النطاقين 2 و 4 GHz

الوثيقة 9/BL/17

التوصية ITU-R F.384-9

ترتيبات قنوات التردد الراديوي للأنظمة اللاسلكية الثابتة الرقمية
متوسطة السعة وعالية السعة العاملة في النطاق 6 GHz الأعلى

الوثيقة 9/BL/18

التوصية ITU-R F.699-7

مخططات الإشعاع المرجعية لهوائيات الأنظمة اللاسلكية الثابتة
لاستعمالها في دراسات التنسيق وتقييم التداخل في مدى التردد
من 100 MHz إلى حوالي 70 GHz

الوثيقة 9/BL/19

التوصية ITU-R F.1763

معايير التداخل الراديوي لأنظمة النفاذ اللاسلكي عريض النطاق
في الخدمة الثابتة العاملة تحت 66 GHz

الوثيقة 9/BL/20

التوصية ITU-R F.1764

منهجية تقييم التداخل من أنظمة الخدمة الثابتة التي تستعمل
محطات المنصات عالية الارتفاع (HAPS) إلى الأنظمة اللاسلكية الثابتة
في نطاقات فوق 3 GHz

الوثيقة 9/BL/21

التوصية ITU-R F.1765

منهجية تحديد إجمالي القدرة المشعة المكافئة المتناحية من تطبيقات
الكثافة العالية من نقطة إلى نقطة في الخدمة الثابتة العاملة
في نطاقات فوق 30 GHz

الوثيقة 9/BL/22

التوصية ITU-R F.1766

منهجية تحديد احتمال استقبال مرصد فلكي راديوي للتداخل على أساس
مناطق الاستبعاد المحسوبة للحماية من التداخل من تطبيقات الكثافة العالية
من نقطة إلى عدة نقاط في الخدمة الثابتة العاملة
في النطاقات القريبة من 43 GHz