



الاتحاد الدولي للاتصالات

مكتب الاتصالات الراديوية

(فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85)

18 فبراير 2011

النشرة الإدارية
CACE/529

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه ،
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية
واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية

الموضوع: لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية
- الموافقة على 3 توصيات جديدة ومراجعة 4 توصيات
- إلغاء 11 توصية

الخدمات العلمية

تم بموجب النشرة الإدارية CAR/304 المؤرخة 5 نوفمبر 2010 ، تقديم 3 مشاريع توصيات جديدة ومشاريع مراجعة 4 توصيات للموافقة عليه. باتباع الإجراء المنصوص عليه في القرار ITU-R 1-5 (الفقرة 4.10). واقترحت لجنة الدراسات إضافة إلى ذلك إلغاء 11 توصية.

وقد تحققت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 4 فبراير 2011 .

وسينشر الاتحاد التودعات الموافق عليها، ويتضمن الملحق 1 ، هذه النشرة عناوين التوصيات مع بيان الأرقام المخصصة لها. كما يقدم الملحق 2 قائمة بالتوصيات الملغاة.

فرانسو رانسيم،
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

الملحقات : 2

التوزيع :

- إدارات الدول الأعضاء وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية
- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية ونوابهم
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

ملحق 1

عناوين الترميمات الموافقة عليها

الوثيقة 7/BL/6

التوصية ITU-R RS.1881

معايير حماية مستقبلات اختلاف وقت الوصول (ATD)
العاملة في خدمة مساعدات الأرصاد الجوية في نطاق التردد 11,3-9 kHz

الوثيقة 7/BL/7

التوصية ITU-R SA.1882

الخصائص التقنية والتشغيلية لأنظمة خدمة الأبحاث الفضائية (أرض فضاء)
للاستعمال في النطاق GHz 23,15-22,55

الوثيقة 7/BL/8

التوصية ITU-R RS.1883

استعمال أنظمة الاستشعار عن بعد في دراسة تغير المناخ وآثاره

الوثيقة 7/BL/9

التوصية ITU-R SA.1276-3

المواقع المدارية لسواتل مرحلة المعطيات الواجب حمايتها من إرسالات
أنظمة الخدمة الثابتة العاملة في النطاق GHz 27,5-25,25

الوثيقة 7/BL/10

التوصية ITU-R SA.1275-3

المواقع المدارية لسواتل مرحلة المعطيات الواجب حمايتها من إرسالات
أنظمة الخدمة الثابتة العاملة في النطاق MHz 2 290-2 200

الوثيقة 7/BL/11

التوصية ITU-R RS.1813-1

مخطط الهوائى المرجعى للمحاسيس المنفعلة العاملة في خدمة
استكشاف الأرض الساتلية (المنفعلة) الذي يتعين استعماله في تحليلات
التوافق في مدى الترددات GHz 100-1,4

الوثيقة 7/BL/12

التوصية ITU-R SA.1014-2

متطلبات الاتصالات لمركبات أبحاث الفضاء البعيد المأهولة وغير المأهولة

الملحق 2

قائمة التوصيات الملغاة

العنوان	التوصية ITU-R
نطاق الترددات المفضلة للبحث في الفضاء البعيد في المدى 1-40 GHz	SA.1012
نطاقات التردد المفضلة للبحث في الفضاء البعيد في المدى 40-120 GHz	SA.1013
الطريقة المفضلة لحساب نوعية أداء الوصلات في خدمة البحث الفضائي	SA.1017
جدوى التقاسم بين الخدمة EESS (فض - أرض) والخدمات الثابتة والساتلية البينية والمنتقلة في النطاق 27,0-25,5 GHz	SA.1278
جدوى التقاسم بين خدمة البحوث الفضائية (فض - أرض) والخدمات الثابتة والمنتقلة وم بين السواتل في النطاق 27,0-25,5 GHz	SA.1625
معايير التقاسم والتنسيق لمساعدات الأرصاد الجوية في النطاقين 15,400-406 MHz و 668,4-1 700 MHz	RS.1262
تقاسم الترددات بين وصلات النشاط خارج المركبة (EVA) لخدمة الأبحاث الفضائية ووصلات الخدمة الثابتة والمنتقلة في النطاق بين 410 و 420 MHz	SA.1236
مقارنات دولية بين سلام التوقيت الذري	TF.458-3
ترميزات تستعمل للإشارة إلى سلام التوقيت	TF.536-2
بث وتنسيق الإشارات المرجعية للوقت والترددات عبر السواتل	TF.582-2
سلام التوقيت لاستخدامها في خدمتي الترددات المعيارية وإشارات التوقيت	TF.1552