



الاتّحاد الدُولِي للاِتصالات

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

13 يناير 2012

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/556

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه،
المشاركين في أعمال جنة الدراسات 4 للاِتصالات الراديوية
والمؤسسات الأكاديمية المنضمة إلى القطاع

الموضوع: لجنة الدراسات 4 للاِتصالات الراديوية (الخدمات الساتلية)

- اعتماد 4 توصيات جديدة و3 توصيات مراجعة عن طريق المراسلة والموافقة عليها في نفس الوقت
- وفقاً للفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-5 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالمراسلة)
- إلغاء توصيتين

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة CAR/323 المؤرخة 12 أكتوبر 2011، تقديم مشاريع 4 توصيات جديدة و3 توصيات مراجعة. لاعتمادها والموافقة عليها في نفس الوقت عن طريق المراسلة وفقاً للإجراءات المنصوص عليه في القرار ITU-R 1-5 (الفقرة 3.10). كما اقترحت لجنة الدراسات إلغاء توصيتين.

وقد استوفيت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 12 يناير 2012، باستثناء إلغاء التوصية S.725 ITU-R التي ستبقى سارية ببناءً على ذلك.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافق عليها، ويتضمن الملحق 1 لهذه الرسالة المعممة عناوين التوصيات والأرقام المخصصة لها. ويتضمن الملحق 2 التوصية الملغاة.

فرانسوا رانسي
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

الملحقات: 2

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 4 للاِتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 4 للاِتصالات الراديوية
- المؤسسات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع الاتصالات الراديوية
- رؤساء ملجان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية ونوابهم
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقدير الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

الملحق 1

عناوين التوصيات الموافق عليها

الوثيقة 4/188(Rev.1)

التصصيية ITU-R S.1897

توفير نوعية الخدمة عبر طبقات في الشبكات الهجينية الساتلية-لأرض
القائمة على بروتوكول الإنترنط

الوثيقة 4/198(Rev.1)

التصصيية ITU-R BO.1898

قيمة كثافة تدفق القدرة اللازمة لحماية محطات الاستقبال الأرضية في الخدمة الإذاعية الساتلية
في الإقليمين 1 و 3 من إرسالات صادرة من محطة في الخدمة الثابتة
و/أو المتنقلة في النطاق GHz 22-21,4

الوثيقة 4/199(Rev.1)

التصصيية ITU-R S.1899

معايير الحماية وأساليب تقييم التداخل للوصلات بين السواتل
غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض في النطاق GHz 23,377-23,183
فيما يتعلق بخدمة الأبحاث الفضائية

الوثيقة 4/200(Rev.1)

التصصيية ITU-R BO.1900

مخطط مرجعي هوائي محطة أرضية للخدمة الإذاعية الساتلية في النطاق GHz 22-21,4
في الإقليمين 1 و 3

الوثيقة 4/175(Rev.1)

التوصية 2 ITU-R M.1478

معايير الحماية المطبقة على معدات البحث والإنقاذ للنظام Cospas-Sarsat في النطاق MHz 406,1-406

الوثيقة 4/176(Rev.1)

التوصية 2 ITU-R M.1731

معايير حماية مطارات المستعمل المحلي MHz 1 545-1 544 في النظام Cospas-Sarsat

الوثيقة 4/181(Rev.1)

التوصية 1 ITU-R M.1787

وصف الأنظمة والشبكات في خدمة الملاحة الراديوية الساتلية (فضاء-أرض وفضاء-فضاء) والخصائص التقنية لحطات الإرسال الفضائية العاملة في النطاقات MHz 1 610-1 164 و MHz 1 300-1 215 و MHz 1 215-1 559

الملحق 2

التوصية الملغاة

العنوان	توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)
تقاسم الترددات بين أنظمة في الخدمة الثابتة تستعمل محطات المنصات عالية الارتفاع وأنظمة ساتلية في المدار المستقر بالنسبة إلى الأرض في الخدمة الثابتة الساتلية في النطاقين GHz 47,5–47,2 وGHz 47,9–48,2	SF.1481-1