



مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

11 أكتوبر 2013

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/633

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية

الموضوع: لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية (خدمات العلوم)

- اقتراح لاعتماد مشاريع مراجعة 4 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها في نفس الوقت بالمراسلة وفقاً للفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-6 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالمراسلة)

قررت لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية في اجتماعها المنعقد يومي 10 و 18 سبتمبر 2013 أن تلتزم اعتماد مشاريع مراجعة 4 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية عن طريق المراسلة (الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-6) كما قررت تطبيق إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) (الفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-6). ويرد في الملحق عناوين وملخصات مشاريع التوصيات.

وتمتد فترة النظر لمدة شهرين وتنتهي في 11 ديسمبر 2013. وإذا لم ترد أي اعتراضات من الدول الأعضاء خلال هذه الفترة، سيُعتبر أن مشاريع التوصيات قد اعتمدت من لجنة الدراسات 7. كما أنه نتيجة لاتباع الإجراء PSAA، سيُعتبر أنه قد تمت الموافقة على مشاريع التوصيات.

ويرجى من أي دولة عضو تعترض على اعتماد مشروع توصية أن تخطر المدير ورئيس لجنة الدراسات بأسباب اعتراضها. وبعد المهلة المحددة أعلاه، ستعلن نتائج الإجراء PSAA في رسالة إدارية معممة وستنشر التوصيات التي تمت الموافقة عليها بأسرع وقت ممكن عملياً (انظر <http://www.itu.int/pub/R-REC>).

ويرجى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي كلياً أو جزئياً عناصر مشاريع التوصيات المذكورة في هذه الرسالة أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. ويمكن الاطلاع على السياسة المشتركة للبراءات "ITU-T/ITU-R/ISO/IEC" في الموقع الإلكتروني: <http://www.itu.int/en/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx>.

فرانسوا رانسي
المدير

الملحق: عناوين وملخصات مشاريع التوصيات

الوثائق: الوثائق (Rev.1) 7/57 و (Rev.1) 7/58 و (Rev.1) 7/59 و (Rev.1) 7/64

وهذه الوثائق متاحة بالنسق الإلكتروني في العنوان <http://www.itu.int/md/R12-SG07-C/en>.

التوزيع:

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

الملحق

عناوين وملخصات مشاريع التوصيات

الوثيقة (7/57(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R SA.1275-3

المواقع المدارية لسواتل ترحيل البيانات الواجب حمايتها من إرسالات أنظمة الخدمة الثابتة العاملة في النطاق 200-290 MHz

تسرد التوصية ITU-R SA.1275 الحالية عدداً من المواقع المدارية المستقرة بالنسبة إلى الأرض التي يشغل عدد من الإدارات انطلاقاً منها شبكات ساتلية لترحيل البيانات. والغرض من التوصية ITU-R SA.1275 توفير معلومات لمجتمع الخدمة الثابتة بشأن المواقع المدارية التي ينبغي حمايتها وفقاً لأحكام التوصية ITU-R F.1247. وأضيفت ثلاثة مواقع مدارية جديدة إلى الشبكات الساتلية لترحيل البيانات منذ المراجعة الأخيرة للتوصية ITU-R SA.1275. ومن المقترح إضافة هذه المواقع المدارية إلى القائمة الواردة في الفقرة توصي 1.

الوثيقة (7/58(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R SA.1276-3

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

تسرد التوصية ITU-R SA.1276 الحالية عدداً من المواقع المدارية المستقرة بالنسبة إلى الأرض التي يشغل عدد من الإدارات انطلاقاً منها شبكات ساتلية لترحيل البيانات. والغرض من التوصية ITU-R SA.1276 توفير معلومات لمجتمع الخدمة الثابتة بشأن المواقع المدارية التي ينبغي حمايتها وفقاً لأحكام التوصية ITU-R F.1247. وأضيفت ثلاثة مواقع مدارية جديدة إلى الشبكات الساتلية لترحيل البيانات منذ المراجعة الأخيرة للتوصية ITU-R SA.1276. ومن المقترح إضافة هذه المواقع المدارية إلى القائمة الواردة في الفقرة توصي 1.

الوثيقة (7/59(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R SA.1626-0

جدوى التقاسم بين خدمة الأبحاث الفضائية (فضاء-أرض) والخدمتين الثابتة والمتنقلة في النطاق 14,8-15,35 GHz

الغرض من هذه المراجعة إدراج خصائص الرحلات المقبلة عالية السرعة لخدمة الأبحاث الفضائية في مدارات شديدة الإهليلجية.

مسرد وتعريف مصطلحات التوقيت والتردد

الغرض من تحديث وتوسيع التوصية ITU-R TF.686 التوفيق بين عدد من الاختلافات في المصطلحات بين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية وقطاع تقييس الاتصالات وغيرها من المعايير المعروفة دولياً.
