



مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

11 سبتمبر 2013

الرسالة الإدارية المعتمدة

CACE/627

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية

الموضوع: لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية (إدارة الطيف)

- اعتماد مشروع توصية جديدة واحدة ومشاريع مراجعة 6 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها في نفس الوقت بالراسلة وفقاً للفقرة 3.10 من القرار 6 ITU-R 1-6 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالراسلة)

تم بموجب الرسالة الإدارية المعتمدة CACE/611 المؤرخة 28 يونيو 2013، تقديم مشروع توصية جديدة واحدة ومشاريع مراجعة 6 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية لاعتمادها والموافقة عليها في نفس الوقت عن طريق الراسلة (PSAA) وفقاً للإجراءات المنصوص عليه في القرار 6 ITU-R 1-6 (الفقرة 3.10).

وقد استوفيت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 28 أغسطس 2013.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافق عليها، ويتضمن الملحق بهذه الرسالة المعتمدة عناوين هذه التوصيات والأرقام المخصصة لها.

فرانسوا رانسي
المدير

الملحقات: 1

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية
- رؤساء جان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإحرازية ونوابهم
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

الملحق 1

عناوين التوصيات الموافق عليها

الوثيقة 1/75(Rev.1)

النوصية ITU-R SM. 2039

تطور مراقبة الطيف

الوثيقة 1/63(Rev.1)

النوصية ITU-R SM.1837-1

إجراء اختبار لقياس سوية نقطة الاعتراض من الرتبة الثالثة (IP_3) لمستقبلات الرصد الراديوي

الوثيقة 1/64(Rev.1)

النوصية ITU-R SM.1537-1

أتمتة وتكامل أنظمة مراقبة الطيف مع إدارة أوتوماتية للطيف

الوثيقة 1/67(Rev.1)

النوصية ITU-R SM.1370-2

الخطوط التوجيهية التصميمية لإعداد أنظمة أوتوماتية لإدارة الطيف

الوثيقة 1/71(Rev.1)

النوصية ITU-R SM.1541-5

البث غير المطلوب في مجال البث خارج النطاق

الوثيقة 1/74(Rev.1)

النوصية ITU-R SM.1879-2

أثر أنظمة الاتصالات بمعدلات عالية للبيانات عبر الخطوط الكهربائية على أنظمة الاتصالات الراديوية دون 470 MHz

الوثيقة 1/78(Rev.1)

النوصية ITU-R SM.1875-1

قياسات تغطية الإذاعة الفيديوية الرقمية للأرض والتحقق من معايير التخطيط