



## مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

10 سبتمبر 2014

الرسالة الإدارية المعممة

CACE/688

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)

- اقتراح الموافقة على مشروع توصيتين جديدين لقطاع الاتصالات الراديوية

تحية طيبة وبعد،

قررت لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية في اجتماعها المنعقد في 12 يونيو 2014، أن تلتزم اعتماد مشروع توصيتين جديدين عن طريق المراسلة، وفقاً للفقرة 3.2.10 من القرار 1-6 ITU-R.

وكما ورد في الرسالة الإدارية المعممة CACE/677 المؤرخة 27 يونيو 2014، انتهت فترة التشاور بشأن اعتماد هاتين التوصيتين في 27 أغسطس 2014.

ومن ثم اعتمدتا لجنة الدراسات 1 التوصيتين المذكورتين، ويتعين تطبيق إجراء الموافقة المنصوص عليه في الفقرة 4.10 من القرار 1-6 ITU-R. ويرد عنوان كل من التوصيتين وملخصهما في الملحق.

وبالنظر إلى أحكام الفقرة 4.10 من القرار 1-6 ITU-R، يرجى من الدول الأعضاء إبلاغ الأمانة ([brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)) في موعد أقصاه 10 نوفمبر 2014 بما إذا كانت توافق أم لا توافق على المقترنات المذكورة أعلاه.

ويرجى من أي دولة عضو تعترض على الموافقة على مشروع توصية أن تخبر المدير ورئيس لجنة الدراسات بأسباب اعتراضها.

وبعد الموعد النهائي المحدد أعلاه، ستعلن نتائج هذا التشاور في رسالة إدارية معممة ثم تنشر التوصيتان الموافق عليهما في أقرب وقت ممكن (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 مشروع التوصيتين المذكورتين في هذه الرسالة أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. ويمكن الاطلاع على السياسة المشتركة للبراءات <http://www.itu.int/en/ITU-T/ipl/Pages/policy.aspx> في الموقع الإلكتروني: "ITU-T/ITU-R/ISO/IEC".  
وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

فرانسوا رانسي  
المدير

**الملحقات:** عنوان وملخص كل من مشروع التوصيتين  
الوثيقان 1/BL/1 و 1/BL/2

وتاح نسخ إلكترونية من هاتين الوثيقتين في الموقع: <http://www.itu.int/rec/R-REC-SM/en>

**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 لجان دراسات الاتصالات الراديوية وللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية ونوابهم
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لوائح الرadio
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقدير الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

## الملحق

### عنوان وملخص كل من مشروع التوصيتين التي اعتمدتهما لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية

الوثيقة 2/BL/1

مشروع التوصية الجديدة [ITU-R SM.[DF\_ACCURACY]

#### إجراءات الاختبار لقياس دقة أجهزة تحديد الاتجاه

تمثل دقة أنظمة تحديد الاتجاه أحد الاعتبارات المهمة للسلطات التنظيمية وغيرها من يتعين عليهم تحديد موقع الإشارات. ويصعب في كثير من الأحيان مقارنة الأنظمة المختلفة بسبب عدد من العوامل، مثل المعمارية الخاصة للتصميم الأساسي للنظام، والاستعمال النموذجي/الغرض، ومتطلبات الحجم، ومتطلبات التركيب، وغيرها من المسائل. وتسهيلًاً لبعض المقارنات الأساسية بين مختلف أنظمة تحديد الاتجاه (DF)، تقدم هذه التوصية بعض التوجيهات بشأن الأساليب القياسية لاختبار دقة أجهزة تحديد الاتجاه والإبلاغ عن النتائج.

الوثيقة 3/BL/1

مشروع التوصية الجديدة [ITU-R SM.[DF\_IMMUNITY]

#### إجراءات الاختبار لقياس مناعة أجهزة تحديد الاتجاه ضد الانتشار المتعدد المسارات

تقدم التوصية إجراءات اختبار لقياس مناعة أجهزة تحديد الاتجاه (DF) الثابتة والمتقلبة ضد الانتشار المتعدد المسارات.