

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

22 سبتمبر 2017

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/833

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية (انتشار الموجات الراديوية)
- اقتراح اعتماد مشروع مراجعة توصية واحدة لقطاع الاتصالات الراديوية عن طريق المراسلة

قررت لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية في اجتماعها الذي عُقد في 1 سبتمبر 2017، أن تلتزم اعتماد مشروع مراجعة توصية لقطاع الاتصالات الراديوية وفقاً للفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7 (اعتماد عن طريق المراسلة من جانب لجنة الدراسات). ويرد في الملحق بهذه الرسالة عنوان مشروع التوصية وملخصها.
وتمتد فترة النظر لمدة شهرين تنتهي في 22 نوفمبر 2017. وإذا لم ترد أي اعتراضات من الدول الأعضاء خلال هذه الفترة، عندئذٍ يشرع في إجراء الموافقة بالتشاور المنصوص عليه في الفقرة 3.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7.
ويرجى من أي دولة عضو تعترض على اعتماد مشروع التوصية أن تخبر المدير ورئيس لجنة الدراسات بأسباب اعتراضها.

ويرجى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي كلياً أو جزئياً عناصر مشروع التوصية 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/itr/Pages/pollicv.aspx>.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.


فرانسوا رانسي
المدير

الملحق: - عنوان مشروع التوصية وملخصها

الوثيقة: 71(Rev3/.1)

وتتاح نسخة إلكترونية من هذه الوثيقة في: <https://www.itu.int/md/R15-SG03-C/en>

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية
- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد
- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية ونوابهم
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

الملحق

عنوان مشروع التوصية وملخصها

الوثيقة 3/71(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R P.526-13

الانتشار بالانعراج

تتضمن التوصية ITU-R P.526-13 بصيغتها الحالية نموذج انعراج للفتحات أو الحواجز يصلح فقط للانتشار المتعامد مع الحاجز. ويجسّن هذا الاقتراح دقة هذا النموذج عندما يكون المرسل و/أو المستقبل قريباً من الفتحة أو الحاجز، ويضيف أسلوباً تقريبياً يصلح لجميع زوايا الانتشار ومسافات المرسل أو المستقبل من الحاجز أو الفتحة. ولا تراعي نماذج التضاريس الواردة في القسم 4 من هذه التوصية اختلاف ارتفاع التضاريس العرضية باتجاه الانتشار، ومن ثم يُقترح إضافة نص جديد لاستعراض انتباه مستعملي التوصية إلى هذا الأمر. ويُقترح أيضاً تعديل الفقرة الأولى من القسم 4 والقسم 2.5 من التوصية.
