



مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

26 نوفمبر 2021

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/1003

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية (الخدمات الساتلية)
- اقتراح للموافقة على مشروع مراجعة توصيتين لقطاع الاتصالات الراديوية

تحية طيبة وبعد،

اعتمدت لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية في اجتماعها الذي عُقد في 5 نوفمبر 2021، نصي مشروع مراجعة توصيتين لقطاع الاتصالات الراديوية واتفقت على تطبيق إجراء القرار ITU-R 1-8 (انظر الفقرة 3.2.6.A2) المتعلق بالموافقة على التوصيات بالتشاور. وترد في الملحق بهذه الرسالة عنوان وملخص كل من مشروعتي التوصيتين. ويرجى من أي دولة عضو تعترض على الموافقة على مشروع توصية أن تخبر المدير ورئيس لجنة الدراسات بأسباب اعتراضها. وبالنظر إلى أحكام الفقرة 3.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8، يرجى من الدول الأعضاء إبلاغ الأمانة (brsgd@itu.int) قبل 26 يناير 2022 بما إذا كانت توافق أو لا توافق على المقترح أعلاه.

وبعد المهلة المحددة أعلاه، ستعلن نتائج هذا التشاور في رسالة إدارية معممة وستُنشر التوصيتان الموافقتين عليهما 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 من مشروعتي التوصيتين المذكورتين في هذه الرسالة أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. وترد السياسة المشتركة لبراءات الاختراع لقطاعي تقييس الاتصالات والاتصالات الراديوية والمنظمة الدولية للتوحيد القياسي واللجنة الكهروتقنية الدولية (ITU-T/ITU-R/ISO/IEC) في الموقع <http://www.itu.int/en/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx>.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش
المدير

الملحقات: عنوان وملخص كل من مشروعتي التوصيتين

الوثائق: الوثيقتان [4/28\(Rev.1\)](#) و [4/30\(Rev.1\)](#)

وتتاح الوثيقتان في نسق إلكتروني في الموقع: <https://www.itu.int/md/R19-SG04-C/en>

الملحق

عنوان وملخص كل من مشروعَي التوصيتين الذين اعتمدتهما لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية

الوثيقة 4/28(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية 3-1787-ITU-R M.

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

روجعت هذه التوصية، وبشكل رئيسي ملحقاتها 2 و 3 و 7 و 11، لكي تبين التحديثات في الخصائص والتطبيقات وهيكل الإشارات للأنظمة المقابلة. وأجريت كذلك تعديلات صياغية وتحديثات أخرى.

الوثيقة 4/30(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية 1-1902-ITU-R M.

**الخصائص ومعايير الحماية لمحطات الاستقبال الأرضية
في خدمة الملاحة الراديوية الساتلية (فضاء-أرض)
العاملة في النطاق 1 300-1 215 MHz**

روجعت هذه التوصية من أجل وصف وتقديم الخصائص التقنية ومعايير الحماية لأنماط جديدة من المستقبلات لأنظمة محددة في خدمة الملاحة الراديوية الساتلية (RNSS).
