



## مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

17 يونيو 2026

الرسالة الإدارية المعممة  
CACE/1190

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

الموضوع: لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية (الخدمات الساتلية)  
- اقتراح الاعتماد بالمراسلة لمشروع توصية جديدة لقطاع الاتصالات الراديوية

تحية طيبة وبعد،

قررت لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية في اجتماعها الذي عُقد في 15 مايو 2026 أن تلتزم اعتماد مشروع توصية جديدة لقطاع الاتصالات الراديوية وفقاً للفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9 (اعتماد عن طريق المراسلة من جانب لجنة الدراسات). ويرد في ملحق هذه الرسالة عنوان وملخص مشروع التوصية.

وتمتد فترة النظر لمدة شهرين تنتهي في 17 أغسطس 2026. 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 1-9.

ويرجى من أي دولة عضو تبدي اعتراضاً 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 <https://www.itu.int/ar/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx> في الموقع الإلكتروني: ITU-T/ITU-R/ISO/IEC

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش  
المدير

الملحق: عنوان وملخص مشروع التوصية

الوثائق: الوثيقة 4/73

وتتاح هذه الوثيقة في نسق إلكتروني في: <https://www.itu.int/md/R23-SG04-C/en>

## الملحق

### عنوان وملخص مشروع التوصية

الوثيقة 4/73

مشروع التوصية الجديدة [RESOLUTION 770] ITU-R S.

**وصف وظيفي لاستعماله في تطوير أدوات برمجية من أجل تحديد مدى توافق أنظمة  
أو شبكات الخدمة الثابتة الساتلية في مدارات غير مستقرة بالنسبة إلى الأرض في النطاق Q/V  
(نطاقات التردد GHz 39,5-37,5 و GHz 42,5-39,5 و GHz 50,2-47,2 و GHz 51,4-50,4)  
مع المعايير المنصوص عليها في الرقم 5L.22 من لوائح الراديو.**

تقدم هذه التوصية إجراءات لتقييم امتثال أي نظام ساتلي غير مستقر بالنسبة إلى الأرض (non-GSO) للرقم 5L.22 من لوائح الراديو (RR) من أجل ضمان حماية الشبكات الساتلية المستقرة بالنسبة إلى الأرض (GSO) في نطاقات التردد GHz 39,5-37,5 (فضاء-أرض) و GHz 42,5-39,5 (فضاء-أرض) و GHz 50,2-47,2 (أرض فضاء) و GHz 51,4-50,4 (أرض-فضاء).