|  |
| --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** |
| الرسالة المعممة**CR/474** | 17 مايو 2021 |
|  |
|  |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات** |
|  |
|  |
| الموضوع: | **نشر القوائم النهائية للشبكات أو الأنظمة الساتلية التي قد يلزم التنسيق معها بموجب الأرقام 12.9 و12A.9 و13.9 وتحديث لبرمجية الخدمات الفضائية ذات الصلة الصادرة عن مكتب الاتصالات الراديوية وقواعد بيانات أنظمة الشبكات الفضائية (SNS)** |

قرر المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية الذي عُقد في شرم الشيخ عام 2019 (WRC-19)، تعديل الحكم رقم **1.36.9** ولذلك يحدد مكتب الاتصالات الراديوية الشبكات أو الأنظمة الساتلية التي قد يلزم إجراء التنسيق معها بموجب الأرقام **12.9** و**12A.9** و**13.9**.

و**قرر المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 (WRC-19) أيضاً تعديل الحكم رقم** **53A.9** **من أجل أن** ينشر المكتب، **بالإضافة إلى** قائمة الإدارات التي أعربت عن عدم موافقتها أو التعليقات الأخرى المقدمة ضمن المهلة التنظيمية، قائمة الشبكات أو الأنظمة الساتلية التي تستند إليها عدم موافقتها.

وفي هذا الصدد، يسر المكتب أن يعلن أن منشورات الأقسام الخاصة CR/C الخاصة بطلبات التنسيق بموجب الأرقام **12.9** و**12A.9** و**13.9** المستلمة اعتباراً من 1 يناير 2021 ستشمل قوائم الشبكات أو الأنظمة الساتلية تلك، على النحو المطلوب بموجب الرقم **1.36.9**. وبالمثل، فإن المنشورات CR/D للتعليقات الواردة من أجل هذا التنسيق ستشمل قائمة الشبكات أو الأنظمة الساتلية التي يُستند إليها في عدم الموافقة، كما هو مطلوب بموجب الرقم **35A.9**.

ومن أجل تمكين وتسهيل عمل الإدارات والمكتب في تنفيذ قرارات المؤتمر WRC-19 المذكورة أعلاه، يسر المكتب أيضاً أن يعلن أنه ستُتاح برمجية جديدة لفحص تراكب الترددات (GIBC/FO) وتحديث للبرمجية SpaceCom v9.0 على الموقع الإلكتروني للاتحاد <https://www.itu.int/ITU-R/go/space-software/en> وفي النشرة الإعلامية الدولية للترددات الصادرة عن المكتب (BR IFIC) (الخدمات الفضائية) رقم 2949 بتاريخ 29 يونيو 2021.

وقد طُورت الأداة GIBC/FO تحديداً لتحديد متطلبات التنسيق بموجب الأرقام **12.9** و**12A.9** و**13.9** استناداً إلى تراكب الترددات ومن أجل وضع قائمة بالشبكات أو الأنظمة الساتلية المتأثرة بموجب الرقم **1.36.9**.

ويتعين على الإدارات تحديث الإصدار الجديد من البرمجية SpaceCom v9.0 للتعليق على قوائم الشبكات أو الأنظمة الساتلية المنشورة في طلبات التنسيق الواردة في النشرة BR IFIC رقم 2949 وما بعدها.

الدعم ومسؤولو الاتصال

يمكن الحصول على دليل المستخدم الخاص بفحص تراكب الترددات (GIBC/FO) والبرمجية SpaceCom v9.0 المحدّثة من على الموقع:

<https://www.itu.int/ITU-R/go/space-software/en>

ويرحب المكتب بأي تعليقات أو اقتراحات من الإدارات بشأن تحسين البرمجيات، حيث يمكن إرسالها إلى عنوان البريد الإلكتروني الموضح أدناه:

brsas@itu.int

ويبقى المكتب على استعداد لتزويدكم بأي إيضاحات أو مساعدة قد تحتاجون إليها فيما يتعلق بمحتوى هذه الرسالة المعممة من خلال عنوان البريد الإلكتروني brmail@itu.int.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش
المدير

**التوزيع**:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد

- أعضاء لجنة لوائح الراديو