|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-15)جنيف، 2-27 نوفمبر 2015 |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 2للوثيقة 25(Add.19)-A |
|  | 10 سبتمبر 2015 |
|  | الأصل: بالعربية |
|  |
| مقترحات مشتركة مقدمة من الدول العربية |
| مقترحات بشأن أعمال ال‍مؤت‍مر |
|  |
| البنـد (B)7 من جدول الأعمال |

7 النظر في أي تغييرات قد يلزم إجراؤها، وفي خيارات أخرى، تطبيقاً للقرار 86 (المراجَع في مراكش، (2002 لمؤتمر المندوبين المفوضين، بشأن "إجراءات النشر المسبق والتنسيق والتبليغ والتسجيل لتخصيصات التردد للشبكات الساتلية"، وفقاً للقرار 86 (Rev.WRC‑07) تيسيراً للاستخدام الرشيد والفعّال والاقتصادي للترددات الراديوية وأي مدارات مرتبطة بها، بما فيها مدار السواتل المستقرة بالنسبة إلى الأرض؛

(B)7 المسألة B - نشر معلومات في الموقع الإلكتروني للاتحاد بشأن وضع الشبكات الساتلية في الخدمة

مقدمة

بناءً على نتائج دراسات قطاع الاتصالات الراديوية بشأن كيفية تحقيق الوضوح الكامل في إجراءات نشر المعلومات لدى مكتب الاتصالات الراديوية فيما يتعلق بوضع تخصيصات التردد للشبكات الساتلية في الخدمة وتعليق استخدامها، فإن إدارات الدول العربية تقترح تحديد تلك الإجراءات المطلوبة من مكتب الاتصالات الراديوية، بالإضافة إلى الإجراءات الحالية، وإدراج تعليمات محددة لمكتب الاتصالات الراديوية بتنفيذ تلك الإجراءات الإضافية المطلوبة في محضر أحد الجلسات العامة للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية. وميزة مسار العمل هذا أنه لن يتطلب إجراء تغييرات معينة في لوائح الراديو ولكن سيكون له نفس التأثير كما لو أُدخلت تغييرات في لوائح الراديو.

الجدير بالذكر أن هذه الممارسة استخدمت خلال المؤتمرات العالمية السابقة للاتصالات الراديوية، من بينها المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2012، التي جرى خلالها توزيع نتائج قرارات الجلسات العامة من خلال رسائل معممة. علاوةً على ذلك، نظراً لعبء العمل الثقيل أثناء المؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية، ولا سيما المؤتمر العالمي لعام 2015، ينبغي بذل جميع الجهود لاقتراح حلول لا ينشأ عنها مناقشات غير ضرورية خلال المؤتمرات ومن ثم تسمح للمؤتمر بالتعامل مع المواضيع الهامة التي تتطلب مداولات ومناقشات إضافية أو مستفيضة.

المقترح

NOC ARB/25A19A2/1

المـادة 11

التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 7*مكرراً* (WRC−12)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_