|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-15)جنيف، 2-27 نوفمبر 2015 |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 10للوثيقة 68-A |
|  | 16 أكتوبر 2015 |
|  | الأصل: بالفرنسية |
|  |
| جمهورية كوت ديفوار |
| مقترحات بشأن أعمال ال‍مؤت‍مر |
|  |
| البنـد (H)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؛

(H)7 المسألة H - استخدام محطة فضائية لوضع تخصيصات ترددات في الخدمة في مواقع مدارية مختلفة خلال فترة قصيرة من الوقت

معلومات أساسية

رُوجع الرقمان 44B.11 و49.11 من لوائح الراديو في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2012 لتوضيح المسائل المتعلقة بوضع تخصيصات تردد مرتبطة بشبكات ساتلية في الخدمة أو استئناف استخدامها بعد التعليق. ولذا، يتعين إعلام مكتب الاتصالات الراديوية، بموجب المادة رقم 49.11، بأي تعليق لتخصيص ما في موعد أقصاه ستة أشهر، وتتمتع الإدارة المبلغة بمدة أقصاها ثلاث سنوات لمعاودة وضع هذا التخصيص في الخدمة. وتكون أسباب هذا التعليق تقنية بالأساس لصيانة الشبكة الساتلية أو لأغراض أخرى.

وعند اعتماد هذين الحكمين المراجعين، اعترف المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2012 (WRC-12) بأن مسألة استخدام محطة فضائية واحدة من أجل وضع تخصيصات ترددات في مواقع مدارية مختلفة في الخدمة في غضون فترة زمنية قصيرة لم يكن هو الهدف من هذين الحكمين الجديدين. ومع ذلك تم الاعتراف أيضاً بوجود أسباب مشروعة لحاجة إحدى الإدارات أو أحد المشغلين إلى نقل مركبة فضائية من موقع مداري إلى موقع مداري جديد وينبغي الحرص على عدم تقييد الاستعمال المشروع لمناورات وإدارة الأسطول.

المقترح

 CTI/68A10/1

يعتبر الأسلوب H5 الأسلوب المفضل لدى كوت ديفوار لاستيفاء المسألة H. وهو يستند إلى مبدأ أنه في حالة استخدام ساتل موجود بالفعل في المدار لوضع تخصيص في مدار آخر، فإنه يتعين على إدارته أن تقدم المعلومات اللازمة عن الموقع المداري السابق وتاريخ تحول هذا الساتل عن ذلك الموقع واسم بطاقات التبليغ المستخدم في الموقع المداري السابق. وسيكون بإمكان جميع الإدارات، من خلال هذا الأسلوب، تحديد الإدارات والمشغلين الضالعين في حركات الساتل المنتظمة. وسيتم ذلك من خلال إدراج قرار جديد.

بالإضافة إلى ذلك، تقترح كوت ديفوار أن يكون الأسلوب H6 المتعلق بقرار جديد بشأن "قفز السواتل" المتسبب في الضرر أكثر شمولاً، باعتبار أن هذا الأسلوب سيخدم هذه المسألة على نحو أفضل إذا ما عُرف مفهوم "قفز السواتل" المتسبب في الضرر تعريفاً واضحاً.

الأسباب: يستلزم هذا الأسلوب توفير معلومات إضافية للاتحاد الدولي للاتصالات لكي يستطيع كشف "قفز السواتل". ويمكن بالتالي إطلاع الإدارات على غيرها من الإدارات والمشغلين الضالعين في "قفز السواتل" المتكرر من أجل وضع تخصيص في الخدمة لفترة قصيرة.

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