|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-15)جنيف، 2-27 نوفمبر 2015 |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 5للوثيقة 68-A |
|  | 16 أكتوبر 2015 |
|  | الأصل: بالفرنسية |
|  |
| جمهورية كوت ديفوار |
| مقترحات بشأن أعمال ال‍مؤت‍مر |
|  |
| البنـد (2.2.9)2.9 من جدول الأعمال |

9 النظر في تقرير مدير مكتب الاتصالات الراديوية وإقراره، وفقاً للمادة 7 من الاتفاقية:

2.9 بشأن أي صعوبات أو حالات تضارب ووجهت في تطبيق لوائح الراديو؛

 (2.2.9)2.9 توضيح استعمال توزيعات خدمة الأبحاث الفضائية (الفضاء السحيق) فيما يتعلق ببعض أحكام لوائح الراديو

مقدمة

تناولت دراسات قطاع الاتصالات الراديوية المتصلة بالبند 1.9.1 من جدول الأعمال أحكام الحاشيتين 460.5 و465.5 من المادة 5 من لوائح الراديو فيما يتعلق بالآثار المرتبطة باستخدام توزيعات خدمة الأبحاث الفضائية (الفضاء السحيق) عند استعمال مركبات فضائية لتوزيعات على مقربة من الأرض. وخلصت الدراسات إلى أنه ينبغي تعديل تعريف خدمة الأبحاث الفضائية وتعديل الحواشي تبعاً لذلك. وقُدم هذا الاستنتاج إلى اللجنة الخاصة (SC) التي رفعته إلى عناية مدير مكتب الاتصالات الراديوية لإدراجه في تقريره إلى الاجتماع التحضيري للمؤتمر (CPM‑15) إن أمكن. وأفادت اللجنة الخاصة أنه ينبغي معالجة هذه المسألة في إطار البند 2.9 من جدول الأعمال.

المقترحات

 CTI/68A5/1

تؤيد كوت ديفوار الأسلوب A الذي يشمل تعديل المادة **4** من لوائح الراديو لإضافة فقرة جديدة تصف الاستعمال المسموح به لتوزيعات خدمة الأبحاث الفضائية (الفضاء السحيق) على مقربة من الأرض.

الأسباب: إنه الأسلوب الأنسب لأن المادة 4 تتعلق بتخصيص الترددات واستعمالها، وتنطبق على جميع توزيعات خدمة الأبحاث الفضائية (الفضاء السحيق).

ويتطلب هذا الأسلوب توخي أقصى درجات الحذر إذا كان يتعين تعديل التعاريف.

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