|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-19)شرم الشيخ، مصر، 28 أكتوبر - 22 نوفمبر 2019 |  |
|  |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 5للوثيقة 28(Add.21)-A |
|  | 27 سبتمبر 2019 |
|  | الأصل: بالصينية |
|  |
| جمهورية الصين الشعبية |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر |
|  |
| ‎‎‎‎‎‎‎‎‎‎‎‎بند جدول الأعمال (5.1.9)1.9 |

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

1.9 بشأن أنشطة قطاع الاتصالات الراديوية منذ المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015 (WRC‑15)؛

(5.1.9)1.9 القـرار **764 (WRC‑15)** - النظر في الآثار التقنية والتنظيمية للإحالة إلى التوصيتين ITU-R M.1638-1 وITU‑R M.1849-1 في الرقمين **447F.5** و**450A.5** من لوائح الراديو

مقدمة

ترى الصين أن النهجين A وB الواردين في تقرير الاجتماع التحضيري للمؤتمر يمكن أن يفيا بهذه المسألة مع تجنب الحاجة إلى تناول هذا الموضوع مرة أخرى في مؤتمر عالمي مستقبلي للاتصالات الراديوية في حال تم تحديث التوصيتين ITU-R M.1638 وITU‑R M.1849 في المستقبل.

وعلاوة على ذلك، تعتقد الصين أن الإحالة إلى الرقم 446A.5 من لوائح الراديو (RR) في النهج B تقدم إحالة غير مباشرة إلى القرار 229 (Rev.WRC-12)، وسيكون أكثر وضوحاً وشفافية لو أشارت الإحالة بشكل مباشر إلى القرار 229 (Rev.WRC-12) عوضاً عن الإشارة إلى الرقم 446A.5 من لوائح الراديو. ولذا، تفضل الصين النهج A الوارد في تقرير الاجتماع التحضيري للمؤتمر من أجل الوفاء بهذه المسألة.

المقترحات

المـادة 5

توزيع نطاقات التردد

القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد
(انظر الرقم 1.2)

MOD CHN/28A21A5/1#49965

447F.5 لا تطالب المحطات في الخدمة المتنقلة العاملة في نطاق التردد MHz 5 350-5 250 بالحماية من خدمة التحديد الراديوي للموقع، وخدمة استكشاف الأرض الساتلية (النشيطة) وخدمة الأبحاث الفضائية (النشيطة). وينطبق القرار **229 (Rev. WRC‑12)**.(WRC-19)

الأسباب: إنه حل طويل الأجل يتطلب قدراً أقل من التنظيم في حال تم مجدداً تحديث التوصيتين ITU‑R M.1638 وITU‑R M.1849 في المستقبل، ولا يفرض أي قيود إضافية على الخدمة المتنقلة ويوفر كذلك الحماية لخدمة التحديد الراديوي للموقع.

MOD CHN/28A21A5/2#49966

450A.5 لا تطالب المحطات في الخدمة المتنقلة العاملة في نطاق التردد MHz 5 725-5 470 بالحماية من خدمات الاستدلال الراديوي. وينطبق القرار **229 (Rev. WRC‑12)**.(WRC-19)

الأسباب: إنه حل طويل الأجل يتطلب قدراً أقل من التنظيم في حال تم مجدداً تحديث التوصيتين ITU‑R M.1638 وITU‑R M.1849 في المستقبل، ولا يفرض أي قيود إضافية على الخدمة المتنقلة ويوفر كذلك الحماية لخدمة التحديد الراديوي للموقع.

SUP CHN/28A21A5/3#49969

القـرار 764 (WRC‑15)

النظر في الآثار التقنية والتنظيمية للإحالة إلى التوصيتين ITU-R M.1638-1
وITU‑R M.1849-1 في الرقمين 447F.5 و450A.5 من لوائح الراديو

الأسباب: لن يعود هذا القرار مطلوباً بعد المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019.

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