|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-19)شرم الشيخ، مصر، 28 أكتوبر - 22 نوفمبر 2019 |  |
|  |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 12للوثيقة 12-A |
|  | 21 يونيو 2019 |
|  | الأصل: بالروسية |
|  |
| مقترحات مشتركة مقدمة من الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر |
|  |
| بند جدول الأعمال 12.1 |

12.1 النظر إلى أقصى حد ممكن في نطاقات التردد المنسّقة الممكنة العالمية أو الإقليمية لتنفيذ أنظمة النقل الذكية (ITS) الآخذة في التطور في إطار التوزيعات الحالية للخدمة المتنقلة، وفقاً للقرار **237 (WRC‑15)**؛

مقدمة

ينص القسم *"يقـرر أن يدعو المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019"* من القرار **237 (WRC-15)** على"مراعاة نتائج دراسات قطاع الاتصالات الراديوية للنظر في نطاقات التردد المنسّقة الممكنة العالمية أو الإقليمية لتنفيذ أنظمة النقل الذكية الآخذة في التطور في إطار التوزيعات الحالية للخدمات المتنقلة".

وتؤيد إدارات الكومنولث الإقليمي تنفيذ نطاقات التردد المنسقة على المستويين العالمي والإقليمي من أجل أنظمة النقل الذكية الآخذة في التطور في إطار التوزيعات الحالية للخدمات المتنقلة، من خلال إعداد توصيات وتقارير ذات صلة لقطاع الاتصالات الراديوية.

وتدعو إدارات الكومنولث الإقليمي إلى عدم فرض قيود إضافية، عند تنفيذ نطاقات تردد منسقة من أجل أنظمة النقل الذكية الآخذة في التطور، على الخدمات التي لديها توزيعات بالفعل في نطاقات التردد هذه.

المقترح

ترى إدارات الكومنولث الإقليمي أنه لا ضرورة لتعديل لوائح الراديو فيما يتعلق بالبند 12.1 من جدول أعمال المؤتمر WRC-19 (الأسلوب A من تقرير الاجتماع التحضيري للمؤتمر).

ويرد في الملحق مقترحات الكومنولث الإقليمي في إطار البند 12.1 من جدول أعمال المؤتمر WRC-19.

المـادة 5

توزيع نطاقات التردد

NOC RCC/12A12/1

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

الأسباب: تنسيق نطاقات التردد لأنظمة النقل الذكية الآخذة في التطور، يمكن تحقيقه على نحو كافٍ من خلال إعداد توصيات قطاع الاتصالات الراديوية.

SUP RCC/12A12/2

القرار 237 (WRC-15)

تطبيقات أنظمة النقل الذكية

الأسباب: استُكملت الدراسات التي أُجريت في إطار البند 12.1 من جدول أعمال المؤتمر WRC-19.

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