|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-19) شرم الشيخ، مصر، 28 أكتوبر - 22 نوفمبر 2019 |  |
|  |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 2 للوثيقة 11(Add.13)-A |
|  | 13 سبتمبر 2019 |
|  | الأصل: بالإنكليزية/بالإسبانية |
|  | |
| الدول الأعضاء في لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات (CITEL) | |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر | |
|  | |
| بند جدول الأعمال 13.1 | |

13.1 النظر في تحديد نطاقات تردد من أجل التطوير المستقبلي للاتصالات المتنقلة الدولية (IMT)، بما في ذلك إمكانية توزيع ترددات إضافية للخدمة المتنقلة على أساس أولي، وفقاً للقرار **238 (WRC‑15)**؛

الجزء 2 – نطاق التردد GHz 33,4-31,8

معلومات أساسية

يُنظم مشروع نص تقرير الاجتماع التحضيري للمؤتمر الذي أُعد بشأن البند 13.1 من جدول الأعمال في شكل هيكل متسق للمساعدة في إدارة الطبيعة المعقدة للمناقشات وعدد الاختلافات المحتملة في المقترحات.

ويُشار إلى كل نطاق من النطاقات الاثني عشر (12) المرشحة للتحديد بأحد الحروف التالية: A (GHz 27,5-24,25) وB (GHz 33,4-31,8) وC (GHz 40,5-37) وD (GHz 42,5-40,5) وE (GHz 43,5-42,5) وF (GHz 47-45,5) وG (GHz 47,2-47) وH (GHz 50,2-47,2) وI (GHz 52,6-50,4) وJ (GHz 71-66) وK (GHz 76-71) وL (GHz 86-81).

وبالنسبة إلى النطاق B (GHz 33,4-31,8)، يوجد حالياً مقترح واحد فقط بعدم التغيير نظراً لانعدام التوافق بين الاتصالات المتنقلة الدولية والخدمات الأولية الأخرى التي يوزَّع لها النطاق.

المـادة 5

توزيع نطاقات التردد

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

NOC IAP/11A13A2/1

GHz 34,2-29,9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| التوزيع على الخدمات | | |
| الإقليم 1 | الإقليم 2 | الإقليم 3 |
| 30-29,9 **ثابتة ساتلية** (أرض-فضاء) 539.5 516B.5 484A.5  **متنقلة ساتلية** (أرض-فضاء)  استكشاف الأرض الساتلية (أرض-فضاء) 543.5 541.5  542.5 540.5 538.5 527.5 526.5 525.5 | | |
| 31-30 **ثابتة ساتلية** (أرض-فضاء)338A.5  **متنقلة ساتلية** (أرض-فضاء)  ترددات معيارية وإشارات توقيت ساتلية (فضاء-أرض)  542.5 | | |
| 31,3-31 **ثابتة**543A.5 338.5  **متنقلة**  ترددات معيارية وإشارات توقيت ساتلية (فضاء-أرض)  أبحاث فضائية 545.5 544.5  149.5 | | |
| 31,5-31,3 **استكشاف الأرض الساتلية** (منفعلة)  **فلك راديوي**  **أبحاث فضائية** (منفعلة)  340.5 | | |
| 31,8-31,5  **استكشاف الأرض الساتلية** (منفعلة)  **فلك راديوي**  **أبحاث فضائية** (منفعلة)  ثابتة  متنقلة باستثناء المتنقلة للطيران | 31,8-31,5  **استكشاف الأرض الساتلية** (منفعلة)  **فلك راديوي**  **أبحاث فضائية** (منفعلة) | 31,8-31,5  **استكشاف الأرض الساتلية** (منفعلة)  **فلك راديوي**  **أبحاث فضائية** (منفعلة)  ثابتة  متنقلة باستثناء المتنقلة للطيران |
| 546.5 149.5 | 340.5 | 149.5 |
| 32-31,8 **ثابتة**  547A.5  **ملاحة راديوية**  **أبحاث فضائية** (فضاء سحيق) (فضاء-أرض)  548.5 547B.5 547.5 | | |
| 32,3-32 **ثابتة**  547A.5  **ملاحة راديوية**  **أبحاث فضائية** (فضاء سحيق) (فضاء-أرض)  548.5 547C.5 547.5 | | |
| 33-32,3 **ثابتة**  547A.5  **بين السواتل**  **ملاحة راديوية**  548.5 547D.5 547.5 | | |
| 33,4-33 **ثابتة**  547A.5  **ملاحة راديوية**  547E.5 547.5 | | |
| 34,2-33,4 **تحديد راديوي للموقع**  549.5 | | |

الأسباب: أظهرت الدراسات أن تحديد النطاق للاتصالات المتنقلة الدولية غير متوافق مع الخدمات الأخرى التي لها توزيع على أساس أولي مشترك في النطاق لا سيما مع خدمة الملاحة الراديوية.

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