|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-15)جنيف، 2-27 نوفمبر 2015 |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الوثيقة 46-A |
|  | 10 أكتوبر 2015 |
|  | الأصل: بالعربية |
|  |
| المملكة العربية السعودية/جمهورية مصر العربية/المملكة الأردنية الهاشمية/لبنـان/المملكة المغربية/سلطنة عُمان |
| مقترحات بشأن أعمال ال‍م‍ؤت‍مر |
|  |
| البنـد 1.1 من جدول الأعمال |

1.1 النظر في منح توزيعات إضافية من الطيف للخدمة المتنقلة على أساس أولي وتحديد نطاقات تردد إضافية للاتصالات المتنقلة الدولية (IMT) والأحكام التنظيمية ذات الصلة لتسهيل تطوير تطبيقات الاتصالات المتنقلة عريضة النطاق للأرض وفقاً للقرار **233 (WRC‑12)**؛

النطاق الترددي MHz 3 800-3 700

مقدمة

دعا القرار 233 (WRC‑12) إلى إجراء دراسات بشأن الأمور المتعلقة بالترددات الخاصة بالاتصالات المتنقلة الدولية وغيرها من التطبيقات المتنقلة عريضة النطاق للأرض، حيث تساهم الاتصالات المتنقلة بصورة إيجابية في التنمية الاقتصادية والاجتماعية للبلدان المتقدمة والنامية، بما في ذلك الاتصالات المتنقلة العريضة النطاق، وتتمعّن العديد من الإدارات في دراسة مجموعة كبيرة من التطبيقات والأنظمة لسد الفجوة الرقمية مستخدمةً لذلك، *ضمن وسائل أخرى*، الاتصالات المتنقلة الدولية وغيرها من تطبيقات النطاق العريض المتنقل للأرض.

وأُجريت الدراسات بشأن الاحتياجات المستقبلية من الطيف ونطاقات التردد المحتملة المرشحة للاتصالات المتنقلة الدولية وغيرها من تطبيقات النطاق العريض المتنقل للأرض. حيث اقترحت الإدارات بموجب الفقرة 2 من *يقرر أن يدعو قطاع الاتصالات الراديوية* من القرار 233 (WRC‑12)، دراسة نطاقات التردد التالية: MHz 698/694‑470 وMHz 1 525‑1 300 وMHz 1 710‑1 695 وMHz 2 110‑2 025 وMHz 2 290‑2 200 وMHz 2 900‑2 700 وMHz 3 100‑2 900 وMHz 3 400‑3 300 وMHz 3 600‑3 400 وMHz 4 200‑3 600 وMHz 4 900‑4 400 وMHz 5 000‑4 800 وMHz 5 470‑5 350 وMHz 5 850‑5 725 وMHz 6 425‑5 925.

واستنادا إلى نتائج دراسات التقاسم والتوافق مع الخدمات التي لديها توزيعات في نطاقات التردد المرشحة وفي النطاقات المجاورة، مع مراعاة الاستعمالات الحالية والمخططة لهذه النطاقات من جانب الخدمات القائمة إضافة إلى توفير الحماية اللازمة لها، فإن الأطراف الموقعة تقترح تعديل لوائح الراديو في النطاق MHz 3 800-3 700.

المقترحات

بناءً على نتائج الدراسات وتحليلها حول هذا البند، فإن الأطراف الموقعة تقترح إجراء التعديلات التنظيمية على النحو الموضح في المقترحات التالية:

المـادة 5

توزيع نطاقات التردد

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

MOD ARS/EGY/JOR/LBN/MRC/OMA/46/1

MHz 4 800-2 700

|  |
| --- |
| التوزيع على الخدمات |
| الإقليم 1 | الإقليم 2 | الإقليم 3 |
| ... | 3 500-3 400**ثابتة****ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)هواةمتنقلة 431A.5 تحديد راديوي للموقع 433.5282.5 | **3 500-3 400****ثابتة****ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)هواةمتنقلة 432B.5تحديد راديوي للموقع 433.5432.5 282.5 432A.5 |
| 3 700-3 500**ثابتة****ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)**متنقلة** باستثناء المتنقلة للطيرانتحديد راديوي للموقع 433.5 | **3 600-3 500****ثابتة****ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)**متنقلة** باستثناء المتنقلة للطيران 433A.5تحديد راديوي للموقع 433.5 |
| **3 700-3 600****ثابتة****ثابتة ساتلية**(فضاء-أرض)متنقلة |
| 3 800-3 700**ثابتة****ثابتة ساتلية**(فضاء-أرض)**متنقلة** باستثناء المتنقلة للطيرانXXX.5 ADD | **3 700-3 600****ثابتة****ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)**متنقلة** باستثناء المتنقلة للطيرانتحديد راديوي للموقع435.5 |
|  | **4 200-3 700****ثابتة****ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)**متنقلة** باستثناء المتنقلة للطيران |

ADD ARS/EGY/JOR/LBN/MRC/OMA/46/2

XXX.5 يتم تحديد النطاق MHz 3 800‑3 700 للاتصالات المتنقلة الدولية في البلدان التالية ].....[. وهذا التحديد لا يحول دون أن يستعمل هذا النطاق أي تطبيق للخدمات الموزع عليها هذا النطاق ولا يحدد أولوية في لوائح الراديو. وتنطبق أحكام الرقمين 17.9 و18.9. وقبل أن تضع أي إدارة في الخدمة محطة (قاعدة أو متنقلة) للخدمة المتنقلة في هذا النطاق، فإن عليها أن تكفل ألاّ تتجاوز كثافة تدفق القدرة الناتجة على ارتفاع 3 أمتار فوق سطح الأرض القيمة dB(W/m2 · 4 kHz) 154,5− خلال أكثر من %20 من الوقت عند حدود أراضي أي إدارة أخرى. ويمكن تجاوز هذا الحد في أراضي أي بلد وافقت إدارته على ذلك. ولا يجوز لمحطات الخدمة المتنقلة في النطاق MHz 3 800‑3 700 أن تطالب بحماية من المحطات الفضائية تفوق الحماية الممنوحة في الجدول **4‑21** من لوائح الراديو (طبعة 2012).(WRC-15)

الأسباب: هذا النطاق الترددي موزع في الأقاليم الثلاث للخدمة المتنقلة وترغب الإدارات الموقعة على هذه الوثيقة أن يتم تحديد النطاق الترددي 3 800-3 700 MHz للاتصالات المتنقلة الدولية (IMT) على أساس أولي في جدول توزيع نطاقات التردد، وليتم تطبيق التنسيق طبقاً للرقمين 17.9 و18.9 من لوائح الراديو لحماية المحطات الأرضية المبلغة في الخدمة الثابتة الساتلية من أي تداخل محتمل من محطات الإرسال في الخدمة المتنقلة.

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