|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-15)  جنيف، 27-2 نوفمبر 2015 |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 15 للوثيقة 8-A |
|  | 5 يونيو 2015 |
|  | الأصل: بالروسية |
|  | |
| مقترحات مشتركة مقدمة من الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات | |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر | |
|  | |
| البنـد 15.1 من جدول الأعمال | |

15.1 النظر في المتطلبات من الطيف لمحطات الاتصال على متن السفن العاملة في الخدمة المتنقلة البحرية وفقاً للقرار **358 (WRC-12)**؛

القرار **358 (WRC-12):** النظر في تحسين وتوسيع محطات الاتصال على المتن في الخدمة المتنقلة البحرية في نطاقات الموجات الديسيمترية (UHF)

مقدمة

تؤيد إدارات الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات تضمين أحكام في لوائح الراديو تمكن من الاستعمال الأكثر فعالية للتوزيع الحالي لمحطات الاتصالات المحمولة على المتن في الخدمة المتنقلة البحرية.

وترى هذه الإدارات أن تطبيق طرائق لاستخدام الطيف بكفاءة، كتحديد مباعدة بين القنوات مقدارها kHz 12,5 و/أو kHz 6,25، واستعمال تقنيات التشكيل الرقمي، كاف لتفادي الازدحام المحتمل لقنوات الاتصالات على المتن، على أن تكون شروط الاستعمال والخصائص التقنية لمعدات الاتصالات على المتن ذات المباعدات المختلفة بين القنوات والترقيم المختلف لهذه القنوات مطابقاً للتوصية ITU‑R M.1174.

ويقترح تعديل الرقم **287.5** من لوائح الراديو بناءً على ذلك وإلغاء القرار **358 (WRC-12)** طبقاً للأسلوب A في تقرير الاجتماع التحضيري للمؤتمر.

المقترحات

المـادة 5

توزيع نطاقات التردد

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

MOD RCC/8A15/1

287.5 يقتصر استعمال الخدمة المتنقلة البحرية لنطاقي التردد MHz 457,5875‑ 457,5125 وMHz 467,5875‑467,5125 على محطات الاتصال على المتن. ويجب أن تكون خصائص الأجهزة وترتيب القنوات مطابقة للتوصية ITU‑R M.1174‑3. وقد يخضع أيضاً استعمال نطاقي التردد هذين في المياه الإقليمية للوائح الوطنية للإدارة المعنية.(WRC‑15)

الأسباب: قد يكون هناك نقص في الترددات الخاصة بالاتصالات على المتن في بعض المناطق. ويسمح ظهور التكنولوجيات الجديدة بزيادة في عدد الترددات التي يمكن استعمالها للاتصالات على المتن ضمن حدود نفس الجزء من مدى الترددات المعين حالياً لهذه الأغراض. وترد الخصائص وخطط القنوات من أجل تشغيل أنظمة الاتصالات على المتن في التوصية ITU‑R M.1174‑3.

SUP RCC/8A15/2

القـرار 358 (WRC-12)

النظر في تحسين وتوسيع محطات الاتصال على المتن   
في الخدمة المتنقلة البحرية في نطاقات الموجات الديسيمترية (UHF)

الأسباب: إذا حسم المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015 المسائل المتصلة بالبند 15.1 من جدول الأعمال، لن تكون هناك حاجة إلى دراسات أخرى في إطار القرار 358 (WRC-12)، وبالتالي لن تكون هناك حاجة إلى الإبقاء عليه.

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