|  |  |
| --- | --- |
| المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-15)جنيف، 2-27 نوفمبر 2015 |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 15للوثيقة 62-A |
|  | 16 أكتوبر 2015 |
|  | الأصل: بالصينية |
|  |
| جمهورية الصين الشعبية |
| 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 هذه الإدارة تطبيق مباعدة مختلفة بين القنوات وتنسيق ترقيم القنوات من أجل تلبية المتطلبات المتزايدة لمجتمع الأوساط البحرية، مراعاةً للأهمية التي تكتسيها الاتصالات على متن السفن في إطار عمليات السفن. وينبغي لدى استعمال الترددات ذات الصلة في المياه الإقليمية الامتثال للوائح الوطنية للإدارة المعنية من أجل ضمان التوافق مع التطبيقات الراديوية الأخرى. وينبغي أن تمتثل شروط الاستعمال والخصائص التقنية لتجهيزات الاتصالات على متن السفن مع القيم المختلفة للمباعدة بين القنوات وترقيم القنوات مع أحدث نسخة من التوصية ITU-R M.1174 التي روجعت خلال فترة الدراسة 2015-2012.

وتقترح الصين بناءً على ذلك تعديل الرقم 287.5 من لوائح الراديو وإلغاء القرار 358 (WRC-12) بما يتماشى مع الأسلوب الوحيد الوارد في تقرير الاجتماع التحضيري للمؤتمر.

المقترحات

المـادة 5

توزيع نطاقات التردد

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

MOD CHN/62A15/1

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: يسمح ظهور التكنولوجيات الجديدة بزيادة عدد القنوات الترددية التي يمكن استعمالها للاتصالات على المتن ضمن حدود نفس الجزء من مدى الترددات المعين حالياً لهذه الأغراض. وترد الخصائص وترتيبات القنوات من أجل تشغيل أنظمة الاتصالات على المتن في التوصية ITU‑R M.1174‑3

SUP CHN/62A15/2

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.

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