|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** | | |
| الرسالة الإدارية المعممة  **CACE/1052** | | 20 فبراير 2023 |
|  | | |
|  | | |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد** | | |
|  | | |
|  | | |
| الموضوع: | **لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية (خدمات الأرض)**  **- اعتماد مراجعة 6 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها في نفس الوقت بالمراسلة وفقاً للفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU‑R 1‑8 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالمراسلة)**  **- إلغاء توصية لقطاع الاتصالات الراديوية** | |
|  |  | |

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة [CACE/1045(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R00-CACE-CIR-1045/en) المؤرخة 19 ديسمبر 2022، تقديم مشاريع مراجعة 6 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية لاعتمادها والموافقة عليها في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) وفقاً للإجراء المنصوص عليه في القرار ITU−R 1‑8 (الفقرة 4.2.6.A2). وإضافةً إلى ذلك، اقترحت لجنة الدراسات إلغاء توصية للقطاع.

وقد استوفيت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 14 فبراير 2023.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافَق عليها، ويتضمن الملحق 1 بهذه الرسالة المعممة عناوين هذه التوصيات والأرقام المخصصة لها. ويبين الملحق 2 التوصية الملغاة.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش  
المدير

**الملحقات:** 2

الملحق 1  
  
عناوين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية الموافَق عليها

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R) | العنوان | **رقم الوثيقة** |
| M.1849-3 | الجوانب التقنية والتشغيلية لرادارات الأرصاد الجوية المنصوبة على الأرض | 5/98(Rev.1) |
| M.1732-3 | خصائص الأنظمة العاملة في خدمة الهواة وخدمة الهواة الساتلية لأغراض استعمالها في دراسات التقاسم | 5/101(Rev.1) |
| M.2010-2 | خصائص نظام رقمي يشار إليه باسم نظام بيانات الملاحة لإذاعة المعلومات المتعلقة بالسلامة البحرية والأمن من الساحل إلى السفن في النطاق kHz 500 | 5/104(Rev.1) |
| M.2135-1 | الخصائص التقنية والتشغيلية للأجهزة الراديوية البحرية المستقلة العاملة في نطاق التردد MHz 162,05-156 | 5/107 |
| M.2058-1 | خصائص نظام رقمي يشار إليه باسم نظام بيانات الملاحة لإذاعة المعلومات المتعلقة بالسلامة البحرية والأمن من الساحل إلى السفن في نطاق التردد للموجات الديكامترية (HF) للخدمة البحرية | 5/108(Rev.1) |
| F.1520-4 | ترتيبات الترددات الراديوية للأنظمة في الخدمة الثابتة العاملة في النطاق GHz 33,4-31,8 | 5/109(Rev.1) |

الملحـق 2  
  
توصية قطاع الاتصالات الراديوية الملغاة

|  |  |
| --- | --- |
| توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R) | العنوان |
| M.1307 | التحديد الأوتوماتي للموقع والتوجيه الأوتوماتي في الخدمات المتنقلة البرية |

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ