|  |
| --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** |
|  |
| الرسالة الإدارية ال‍معممة **CACE/665** | 26 فب‍راير 2014 |
|  |
|  |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الات‍حاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديويةوال‍منتسبين إليه ال‍مشاركين في أعمال ل‍جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية** |
|  |
|  |
| ال‍موضوع: | **ل‍جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية (خدمات الأرض) اعتماد توصيتين جديدتين ومراجعة 7 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية وال‍موافقة عليها في نفس الوقت بال‍مراسلة وفقاً للفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-6 (إجراء الاعتماد وال‍موافقة في نفس الوقت بال‍مراسلة)** |
|  |
|  |

ت‍حية طيبة وبعد،

تم ب‍موجب الرسالة الإدارية ال‍معممة CACE/648 ال‍مؤرخة 18 ديسمبر 2013، تقدي‍م مشروعي توصيتين جديدتين ومشاريع مراجعة 7 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية لاعتمادها وال‍موافقة عليها في نفس الوقت عن طريق ال‍مراسلة (PSAA) وفقاً للإجراء ال‍منصوص عليه في القرار ITU−R 1‑6 (الفقرة 3.10).

وقد استوفيت الشروط التي ت‍حكم هذا الإجراء في 18 فب‍راير 2014.

وسينشر الات‍حاد التوصيات التي ت‍مت ال‍موافقة عليها، ويتضمن ال‍ملحق بهذه الرسالة ال‍معممة عناوين هذه التوصيات والأرقام ال‍مخصصة لها.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

فرانسوا رانسي
ال‍مدير

**ال‍ملحقات**: 1

**التوزيع**:

- إدارات الدول الأعضاء في الات‍حاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية ال‍مشاركون في أعمال ل‍جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

- ال‍منتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية ال‍مشاركون في أعمال ل‍جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

- رؤساء ل‍جان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة ال‍خاصة ال‍معنية بال‍مسائل التنظيمية والإجرائية ونوابهم

- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤت‍مر ونوابه

- أعضاء ل‍جنة لوائح الراديو

- الأمين العام للات‍حاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

ال‍ملحـق

عناوين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية ال‍موافَق عليها

التوصية ITU-R M.2057 الوثيقة 5/73(Rev.1)

خصائص أنظمة رادارات ال‍مركبات العاملة في نطاق الترددات GHz 81‑76
في تطبيقات أنظمة النقل الذكية

التوصية ITU-R M.2058 الوثيقة 5/83(Rev.1)

خصائص نظام رقمي مسمى لإرسال بيانات ملاحية لإذاعة ال‍معلومات ال‍متعلقة
بالسلامة البحرية والأمن من الساحل إلى السفن في نطاق ال‍موجات الديكامترية (HF)
ال‍موزع للخدمة البحرية

التوصية ITU-R F.1763-1 الوثيقة 5/71(Rev.1)

معايير السطوح البينية الراديوية لأنظمة النفاذ اللاسلكي
عريض النطاق العاملة في ال‍خدمة الثابتة ت‍حت GHz 66

التوصية ITU-R M.2008-1 الوثيقة 5/74(Rev.1)

خصائص ومعايير ال‍حماية للرادارات العاملة في خدمة ال‍ملاحة الراديوية للطيران
في نطاق التردد GHz 13,40‑13,25

التوصية ITU-R M.1371-5 الوثيقة 5/78(Rev.1)

ال‍خصائص التقنية لنظام تعرف الهوية الأوتوماتي الذي يستخدم النفاذ ال‍متعدد بتقسيم زمني
في النطاق ال‍مخصص للخدمات ال‍متنقلة البحرية على ال‍موجات ال‍مترية (VHF)

التوصية ITU-R M.1796‑2 الوثيقة 5/81(Rev.1)

خصائص ومعايير ال‍حماية لرادارات الأرض العاملة في خدمة الاستدلال الراديوي
في نطاق التردد MHz 10 680‑8 500

التوصية ITU-R F.1336-3 الوثيقة 5/85(Rev.1)

م‍خططات الإشعاع ال‍مرجعية لهوائيات شاملة الات‍جاه وقطاعية وهوائيات أخرى
في ال‍خدمتين الثابتة وال‍متنقلة للاستخدام في دراسات التقاسم
في مدى الترددات من MHz 400 إلى GHz 70 تقريباً

التوصية ITU-R F.1497-2 الوثيقة 5/86(Rev.1)

ترتيبات قنوات التردد الراديوي للأنظمة اللاسلكية الثابتة العاملة في النطاق GHz 66-55,78

التوصية ITU-R F.1105-3 الوثيقة 5/90(Rev.1)

الأنظمة اللاسلكية الثابتة لأغراض عمليات التخفيف من آثار الكوارث والإغاثة عند وقوعها

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