|  |
| --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** |
|  |
| الرسالة الإدارية ال‍معممة**CACE/691** | 3 أكتوبر 2014 |
|  |
|  |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليهالمشاركين في أعمال لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية** |
|  |
|  |
| ال‍موضوع: | **لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية (الخدمات الساتلية)****- الموافقة على توصية جديدة ومراجعة توصيتين لقطاع الاتصالات الراديوية** |
|  |
|  |

ت‍حية طيبة وبعد،

تم ب‍موجب الرسالة الإدارية ال‍معممة CACE/685 ال‍مؤرخة 29 يوليو 2014، تقديم مشروع توصية جديدة ومشروعي مراجعة توصيتين لقطاع الاتصالات الراديوية للموافقة عليها وفقاً للإجراء ال‍منصوص عليه في القرار ITU−R 1‑6 (الفقرة 5.4.10).

وقد استوفيت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 29 سبتمبر 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 4 للاتصالات الراديوية

- ال‍منتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية ال‍مشاركون في أعمال ل‍جنة الدراسات 4 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 BO.2063-0 الوثيقة 4/BL/5

م‍خطط بديل لإشعاع هوائي م‍حطة أرضية في ال‍خدمة الإذاعية الساتلية في النطاقات GHz 12 للخدمة الإذاعية الساتلية مع فتحات فعّالة في المدى 75‑55 سنتيمتراً

التوصية ITU-R M.1787-2 الوثيقة 4/BL/6

وصف الأنظمة والشبكات في خدمة ال‍ملاحة الراديوية الساتلية
(فضاء‑أرض وفضاء‑فضاء) وال‍خصائص التقنية ل‍محطات الإرسال الفضائية
العاملة في النطاقات MHz 1 215‑1 164 وMHz 1 300‑1 215 وMHz 1 610‑1 559

التوصية ITU-R M.1850-2 الوثيقة 4/BL/7

ال‍مواصفات التفصيلية للسطوح البينية الراديوية للمكوّن الساتلي
للاتصالات ال‍متنقلة الدولية2000‑ (IMT‑2000)

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