|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** | | |
|  | | |
| الرسالة الإدارية ال‍معممة **CACE/692** | | 3 أكتوبر 2014 |
|  | | |
|  | | |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه  المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية** | | |
|  | | |
|  | | |
| الموضوع: | **لجنة الدراسات 4 للاتصالات الراديوية (الخدمات الساتلية)**  **- اعتماد توصية جديدة ومراجعة توصية لقطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليهما في نفس الوقت بالمراسلة وفقاً للفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-6 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالمراسلة)**  **- إلغاء 5 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية** | |
|  |
|  |

ت‍حية طيبة وبعد،

تم ب‍موجب الرسالة الإدارية ال‍معممة CACE/684 ال‍مؤرخة 29 يوليو 2014، تقديم مشروع توصية جديدة ومشروع مراجعة توصية لقطاع الاتصالات الراديوية لاعتماده‍ما وال‍موافقة عليهما في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) وفقاً للإجراء ال‍منصوص عليه في القرار ITU−R 1‑6 (الفقرة 3.10). كما اقترحت ل‍جنة الدراسات إلغاء 5 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية.

وقد استوفيت الشروط التي ت‍حكم هذا الإجراء في 29 سبتمبر 2014.

وسينشر الات‍حاد التوصيتين التي ت‍مت ال‍موافقة عليهما، ويتضمن ال‍ملحق 1 بهذه الرسالة ال‍معممة عنوان كل من التوصيتين والرقم ال‍مخصص لكل منهما. وترد في ال‍ملحق 2 قائمة بالتوصيات الملغاة.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحت‍رام.

فرانسوا رانسي  
ال‍مدير

**الملحقات:** 2

**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 1

عنوان كل من توصيتي قطاع الاتصالات الراديوية الموافَق عليهما

التوصية ITU-R S.2062-0 الوثيقة 4/67(Rev.1)

نظام ت‍حديد الموجات الحاملة فيما ي‍خص الإرسالات بتشكيل رقمي ال‍مستخدمة أحياناً للخدمة الثابتة الساتلية (FSS) من أجل إرسالات ال‍موجات ال‍حاملة للمحطات الأرضية باستعمال شبكات ساتلية مستقرة بالنسبة إلى الأرض في نطاقي ال‍خدمة الثابتة الساتلية GHz 6/4 وGHz 14/13/12‑11

التوصية ITU-R M.1478-3 الوثيقة 4/64(Rev.1)

معايير ال‍حماية ال‍مطبقة على معدات البحث والإنقاذ Cospas‑Sarsat  
في النطاق MHz 406,1‑406

الملحـق 2

قائمة توصيات قطاع الاتصالات الراديوية الملغاة

| **التوصية  ITU-R** | **عنوان التوصية** |
| --- | --- |
| S.352-4 | دارة افتراضية مرجعية للأنظمة التي تستخدم الإرسال التماثلي في الخدمة الثابتة الساتلية |
| S.353-8 | قدرة الضوضاء المسموح بها في الدارة الافتراضية المرجعية الخاصة بالمهاتفة متعددة الإرسال بتقسيم التردد في الخدمة الثابتة الساتلية |
| S.464-2 | خصائص التشوير المسبق للأنظمة المشكلة بالتردد من أجل المهاتفة متعددة الإرسال بتقسيم التردد في الخدمة الثابتة الساتلية |
| S.481-2 | قياس الضوضاء في أثناء الحركة الفعلية لأنظمة الخدمة الثابتة الساتلية في المهاتفة متعددة الإرسال بتقسيم التردد |
| S.482-2 | قياس الأداء بواسطة إشارة ذات طيف منتظم للأنظمة التي تستعمل المهاتفة متعددة الإرسال بتقسيم التردد في الخدمة الثابتة الساتلية |

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