|  |
| --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** |
| الرسالة الإدارية المعممة**CACE/822** | 14 يوليو 2017 |
|  |
|  |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليهالمشاركين في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد** |
|  |
|  |
| الموضوع: | **لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية (خدمات العلوم)****- اعتماد توصية جديدة ومراجعة 5 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها في نفس الوقت بالمراسلة وفقاً للفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت عن طريق المراسلة)****- اقتراح إلغاء توصيتين لقطاع الاتصالات الراديوية** |

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة CACE/808 المؤرخة 5 مايو 2017، تقديم مشروع توصية جديدة ومشاريع مراجعة 5 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية لاعتمادها والموافقة عليها في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) وفقاً للإجراء المنصوص عليه في القرار ITU−R 1‑7 (الفقرة 4.2.6.A2). كما اقترحت لجنة الدراسات إلغاء توصيتين للقطاع.

وقد استوفيت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 5 يوليو 2017.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافَق عليها، ويتضمن الملحق 1 بهذه الرسالة المعممة عناوين هذه التوصيات والأرقام المخصصة لها. 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 7 للاتصالات الراديوية

- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية

- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد

- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية ونوابهم

- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه

- أعضاء لجنة لوائح الراديو

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

الملحق 1

عناوين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية الموافَق عليها

التوصية ITU-R RS.2105-0 الوثيقة 7/60(Rev.1)

الخصائص التقنية والتشغيلية النموذجية لأنظمة خدمة استكشاف الأرض الساتلية (النشيطة) التي تستعمل توزيعات بين MHz 432 وGHz 238

التوصية ITU-R SA.1155-2 الوثيقة 7/54

معايير الحماية الخاصة بتشغيل الأنظمة الساتلية لترحيل البيانات

التوصية ITU-R SA.1159-4 الوثيقة 7/57

معايير أداء أنظمة إرسال البيانات في خدمة استكشاف الأرض الساتلية
وخدمة الأرصاد الجوية الساتلية

التوصية ITU-R SA.1160-3 الوثيقة 7/58

معايير التداخل التراكمي من أجل أنظمة إرسال البيانات
في خدمة استكشاف الأرض الساتلية وخدمة الأرصاد الجوية الساتلية
التي تستخدم سواتل في المدار المستقر بالنسبة إلى الأرض

التوصية ITU-R SA.1414-2 الوثيقة 7/53

خصائص الأنظمة الساتلية لترحيل البيانات

التوصية ITU-R SA.1810-1 الوثيقة 7/55

مبادئ توجيهية لتصميم أنظمة خدمة استكشاف الأرض الساتلية العاملة
في النطاق MHz 8 400‑8 025

الملحق 2

قائمة بتوصيات قطاع الاتصالات الراديوية الملغاة

|  |  |
| --- | --- |
| توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R) | العنوان |
| SA.1025 | معايير الأداء لأنظمة إرسال البيانات فضاء-أرض العاملة في خدمة استكشاف الأرض الساتلية وخدمة الأرصاد الجوية الساتلية التي تستعمل سواتل في مدارات منخفضة بالنسبة إلى الأرض |
| SA.1162 | معايير الأداء لوصلات الخدمة في أنظمة جمع البيانات وتحديد مواقع المنصات في خدمة استكشاف الأرض الساتلية وخدمة الأرصاد الجوية الساتلية |

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