

4 سبتمبر 2015

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/751

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية

الموضوع: لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية (إدارة الطيف)

- اعتماد مراجعة 3 مسائل 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)

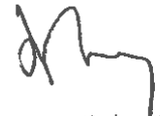
تحية طيبة وبعد،

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة CACE/733 المؤرخة 24 يونيو 2015، تقديم مشاريع مراجعة 3 مسائل 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). كما اقترحت لجنة الدراسات إلغاء مسألة لقطاع الاتصالات الراديوية.

وقد استوفيت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 24 أغسطس 2015.

ومرفق بهذه الرسالة في الملحقين 1 و3 نصوص المسائل التي تمت الموافقة عليها لتيسير اطلاعكم عليها، وسوف تنشر في المراجعة 3 للوثيقة 1/1 التي تتضمن مسائل قطاع الاتصالات الراديوية التي وافقت عليها جمعية الاتصالات الراديوية لعام 2012 وأسندتها إلى لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية. ويبيّن الملحق 4 مسألة قطاع الاتصالات الراديوية التي ألغيت.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.



فرانسوا رانسي
المدير

الملحقات: 4

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 1 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

الملحق 1

المسألة ITU-R 208-1/1

أساليب بديلة للإدارة الوطنية للطيف

(1995-2015)

إن جمعية الاتصالات الراديوية للاتحاد الدولي للاتصالات،

إذ تضع في اعتبارها

(أ) أنه ينبغي للجنة الدراسات 1 أن تحيط علماً بالاحتياجات الخاصة لمنظمات الإدارة الوطنية للطيف في البلدان النامية وأن تولي اهتماماً خاصاً لهذه المسائل خلال الاجتماعات العادية للجنة الدراسات وفرق عملها؛

(ب) أن إدارة الطيف تزداد تعقيداً؛

(ج) أن زيادة متطلبات استعمال الطيف الراديوي تستلزم تطوير أساليب بديلة لإدارة الطيف؛

(د) أن العديد من الإدارات تدرس و/أو تنفذ حلولاً بديلة لإدارة الطيف لأغراض حل المشاكل ذات الصلة، بما في ذلك استعمال مجموعات مستعملين لا تستهدف الربح ومنظمات من القطاع الخاص لإدارة الطيف،

تقرر أن تخضع المسائل التالية للدراسة

1 ما النهج البديلة لإدارة الطيف، بما في ذلك استعمال مجموعات مستعملين لا تستهدف الربح ومنظمات من القطاع الخاص لإدارة الطيف؟

2 كيف يمكن تصنيف هذه النهج؟

3 أي من هذه النهج البديلة لإدارة الطيف يستجيب لاحتياجات البلدان النامية وأيضاً لاحتياجات أقلها نمواً؟

4 ما التدابير، ذات الطبيعة التقنية أو التشغيلية أو التنظيمية، التي ينبغي لإدارة ما أن تنظر في تنفيذها لدى اعتمادها نهج أو أكثر من نهج إدارة الطيف هذه في سياق:

- البنية التحتية للبلد؛

- الإدارة الوطنية للطيف؛

- الجوانب الإقليمية والدولية (مثل التبليغ والتنسيق والمراقبة)؟

تقرر كذلك

1 إدراج نتائج الدراسات المذكورة أعلاه في توصية (توصيات) و/أو تقرير (تقارير) أو كتيب (كتيبات)؛

2 إتمام الدراسات المذكورة أعلاه بحلول عام 2019.

الملحق 2

المسألة ITU-R 216-1/1

إعادة توزيع* الطيف كطريقة للإدارة الوطنية للطيف

(1998-2015)

إن جمعية الاتصالات الراديوية للاتحاد الدولي للاتصالات،

إذ تضع في اعتبارها

- (أ) أن جميع الإدارات تحتاج إلى توفير طيف للتطبيقات الراديوية الجديدة وللاستعمال المتزايد للتطبيقات الراهنة؛
(ب) أنه، مع زيادة استعمال الطيف، قد يصير من الأصعب تدريجياً للإدارات أن تجد طيفاً مناسباً للتطبيقات الراديوية؛
(ج) أن من شأن مقارنة خبرات الإدارات فيما يتعلق بإعادة توزيع الطيف أن توفر معلومات عن هذه الممارسة،

تقرر أن تخضع المسائل التالية للدراسة

- 1 ماذا يعني إعادة توزيع الطيف؟
- 2 ما أهم العوامل التقنية وغير التقنية التي ينبغي مراعاتها عند تطوير برنامج لإعادة توزيع الطيف؟
- 3 أين يمكن تطبيق إعادة توزيع الطيف؟
- 4 ما العلاقة بين إعادة توزيع الطيف وتسعير الطيف؟

تقرر كذلك

- 1 إدراج نتائج الدراسات المذكورة أعلاه في توصية (توصيات) و/أو تقرير (تقارير) أو كتيب (كتيبات)؛
- 2 إتمام الدراسات المذكورة أعلاه بحلول عام 2019.

الفئة: S2

* يشار إليه أيضاً بإعادة التخصيص ("refarming").

الملحق 3

المسألة ITU-R 205-2/1

استراتيجيات طويلة الأمد لاستخدام الطيف

(1995-1997-2015)

إن جمعية الاتصالات الراديوية للاتحاد الدولي للاتصالات،

إذ تضع في اعتبارها

- (أ) أن الطيف مورد محدود وذو قيمة بالغة فيما يتعلق بالتنمية الاقتصادية والاجتماعية على حد سواء؛
- (ب) أن متطلبات استعمال الطيف، بما في ذلك التطبيقات الجديدة، تتزايد؛
- (ج) أن القرارات المتعلقة باستعمال الطيف يمكن أن تؤدي إلى استثمارات مالية كبيرة من جانب مشغلي الخدمة الراديوية والمستعملين والموردين؛
- (د) أن الاستراتيجيات الطويلة الأمد لاستخدام الطيف تقلل من مخاطر اتخاذ قرارات بشأن الاستخدام ربما يحتاج الأمر إلى تعديلها أو سحبها بعد فترة قصيرة من الزمن؛
- (هـ) أن كتيب إدارة الطيف يتضمن وصفاً لأساليب تحسين استخدام الطيف،

وإذ تلاحظ

(أ) أنه طبقاً للقرار ITU-R 4 سيجرى إعداد نصوص عن الاستراتيجيات الطويلة الأمد لاستخدام الطيف،

تقرر أن تخضع المسائل التالية للدراسة

- 1 ما الأساليب المناسبة لوضع استراتيجيات طويلة الأمد لاستخدام الطيف؟
- 2 ما العوامل التقنية وغير التقنية المهمة التي ينبغي مراعاتها في عملية وضع استراتيجيات طويلة الأمد لاستخدام الطيف؟
- 3 ما الإجراءات المناسبة للتحويل من الاستخدام الحالي للطيف إلى الأهداف الطويلة الأمد؟

تقرر كذلك

- 1 إدراج نتائج الدراسات المذكورة أعلاه في توصية (توصيات) و/أو تقرير (تقارير) أو كتيب (كتيبات)؛
- 2 إتمام الدراسات المذكورة أعلاه بحلول عام 2019.

الملحق 4

المسألة الملغاة لقطاع الاتصالات الراديوية

عنوان المسألة	مسألة قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)
التقارب التقني بالنسبة لتطبيقات الأرض التفاعلية متعددة الوسائط في الاتصالات الثابتة والمتنقلة والإذاعية والبيئة التنظيمية المقترنة بها	224/1