|  |  |
| --- | --- |
| الاتحـــاد الدولــــي للاتصــــالات | sigleITU |

|  |
| --- |
| *مكتب الاتصالات الراديوية (فاكس مباشر رقم (+41 22 730 57 85* |

|  |  |
| --- | --- |
| النشرة الإدارية**CAR/306** | 2 ديسمبر 2010 |

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات

**الموضوع: لجنة الدراسات** **6 للاتصالات الراديوية**

**- الموافقة المقترحة على مشروعي مراجعة توصيتين**

**- اقتراح بإلغاء** **9 توصيات**

اعتمدت لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية) في اجتماعها المنعقد يومي 28 و29 أكتوبر 2010، نص مشروعي مراجعة توصيتين، واتفقت على تطبيق إجراء القرار ITU‑R 1‑5 (انظر الفقرة 5.4.10) المتعلق بالموافقة على التوصيات بالتشاور. ويرد في الملحق 1 عنوان وملخص كل من مشروعي التوصيتين. كما اقترحت لجنة الدراسات إلغاء 9 توصيات ترد قائمة بها في الملحق 2.

وبالنظر إلى أحكام الفقرة 2.5.4.10 من القرار ITU‑R 1‑5، يرجى منكم إبلاغ الأمانة ([brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)) بحلول 2 مارس 2011، ما إذا كانت إدارتكم توافق أم لا توافق على مشروعي التوصيتين.

ويرجى من أي دولة عضو ترى عدم الموافقة على أي مشروع توصية أن تخطر الأمانة بالسبب وأن توضح التغييرات الممكنة لكي تسهل على لجنة الدراسات مواصلة النظر في الموضوع أثناء فترة الدراسة (الفقرة 5.5.4.10 من القرار ITU‑R 1‑5).

وبعد الموعد النهائي المحدد أعلاه، ستعلن نتائج هذا التشاور بموجب نشرة إدارية وستتخذ الترتيبات اللازمة لنشر التوصيتين بعد الموافقة، وذلك طبقاً للفقرة 7.4.10 من القرار ITU‑R 1‑5.

ويرجى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي تماماً أو جزئياً بعض عناصر مشروع التوصية المذكور في هذه الرسالة أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. وترد السياسة المشتركة لبراءات الاختراع ITU‑T/ITU‑R/ISO/IEC في الموقع الإلكتروني [http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html](http://web.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html).

فاليري تيموفيف  
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

**الملحقات:** 2

1عنوان وملخص كل من مشروعي التوصيتين

2 التوصيات المقترح إلغاؤها

**الوثائق المرفقة**:

الوثيقتان 6/BL/6 و6/BL/7 على قرص CD‑ROM

**التوزيع**:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد

- أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

الملحـق 1

عنوان وملخص كل من مشروعي التوصيتين  
اللذين اعتمدتهما لجنة الدراسات 6

مشروع مراجعة التوصية ITU‑R BS.1514-1 الوثيقة 6/BL/6

نظام للإذاعة الصوتية الرقمية في نطاقات الإذاعة تحت MHz 30

الهدف من مراجعة هذه التوصية هو تشجيع مصنعي أجهزة الاستقبال الراديوية على تطوير أجهزة استقبال راديوية رقمية محمولة متعددة النطاقات ومتعددة المعايير مصممة لتنفيذ جميع أنظمة الإذاعة الصوتية الرقمية المستعملة حالياً، ليس فقط في نطاقات الموجات المتوسطة والقصيرة وإنما أيضاً في النطاقات الأخرى للأرض المخصصة للاستقبال المباشر لإرسالات الإذاعة الصوتية من جانب عامة الجمهور.

وهي توضح أهمية إدخال بعض الوظائف المتقدمة في أجهزة الاستقبال الراديوية الرقمية كي يستطيع المستهلكون تن‍زيل التحسينات المستقبلية لأنظمة الإذاعة الصوتية الرقمية التي قد يهتمون باستعمالها في أجهزة الاستقبال الخاصة بهم.

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.1301 الوثيقة 6/BL/7

خدمات البيانات في الإذاعة التلفزيونية الرقمية

يتضمن مشروع مراجعة التوصية ITU‑R BT.1301 معلومات محدثة لمحتواها فيما يتعلق بترجمة النصوص وخدمات الإذاعة متعددة الوسائط، تماشياً مع أحدث مواصفات خدمات البيانات، كما يتضمن معلومات بشأن تنفيذ خدمات البيانات في تطبيقات البث للإذاعة الرقمية.

الملحـق 2

التوصيات المقترح إلغاؤها

| التوصية ITU-R | العنوان |
| --- | --- |
| [BT.801](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.801) | إشارات الاختبار المخصصة لإشارات التلفزيون الملونة المشفرة رقمياً والمطابقة للتوصية ITU‑R BT.601 (الجزء A) والتوصية ITU‑R BT.656 |
| [BT.1117‑2](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.1117) | معلمات نسق الاستوديو من أجل أنظمة التلفزيون المعزز ذات 625 خطاً ونسبة باعية 16:9 (D‑MAC وD2‑MAC وPALplus وSECAM معزز) |
| [BT.1126](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.1126) | بروتوكولات إرسال المعطيات ومخططات التحكم في الإرسال لأنظمة إذاعة المعطيات التي تستعمل قناة للمعطيات في الإذاعة التلفزيونية الساتلية |
| [BT.1197](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.1197) | نظام PAL للإرسال التلفزيوني المعزز على شاشة عريضة (النظام PALplus) |
| [BT.1436](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.1436) | أنظمة إرسال للخدمات التفاعلية في التلفزيون الكبلي |
| [BT.1576](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.1576) | نقل أنساق منشأ مختلفة عبر سطوح بينية محددة وفقاً للتوصية ITU‑R BT.1120 |
| [BT.1578](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.1578) | تعريف نسق رزم المحتوى والعناصر والبيانات الشرحية لتطبيقات الإنتاج التلفزيوني الذي يستخدم سطوحاً بينية استناداً إلى التوصية ITU‑R BT.1381 |
| [BT.1616](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.6BL51) | نسق تدفق المعطيات لتبادل الإشارات السمعية والمعطياتية والفيديوية المنضغطة بالنسق DV عبر سطوح بينية تمتثل لنصوص التوصية ITU‑R BT.1381 |
| [BT.1617](http://www.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-BT.6BL52) | نسق إرسال الإشارات الفيديوية والسمعية والمعطياتية والفيديوية بالنسق DV عبر السطوح البينية الممتثلة لأحكام التوصية ITU‑R BT.1381 |

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