



# الاتحاد الدولي للاتصالات

مكتب الاتصالات الراديوية

فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85

2 ديسمبر 2010

النشرة الإدارية

CAR/306

## إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات

الموضوع: لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

- الموافقة المقترحة على مشروع مراجعة توصيتي

- اقتراح بإلغاء ( توصيات

اعتمدت لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية الخدمة الإذاعية) في اجتماعها المنعقد يومي 28 و 29 أكتوبر 2010،  
نصر مشروع مراجعة توصيتي، واتفقت على تطبيق إجراء القرار ITU-R 1-5 انظر الفقرة 4.10. المتعلق بالموافقة على  
التوصيات بالتشاو. ويرد في الملحق 1 عنوان وملخص كل من مشروع التوصيتي. كما اقترحت لجنة الدراسات إلغاء  
( توصيات ترد قائمة بها في الملحق ).

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 أو لا توافق على مشروع التوصيتي.

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> .

فاليري تيموفيف  
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

## الملحقان : 2

- 1 عنوان وملخص كل من مشروعَي التوصيتين
- 2 التوصيات المقترحة إلغاؤها

## الوثائق المرفقة :

الوثيقتان 5/BL/6 و 5/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

## الملحق 1

### عنوان وملخص كل من مشروعى التصويتين الذين اعتمدهما لجنة الدراسات 6

الوثيقة 6/BL/6

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BS.1514-1

### نظام للإذاعة الصوتية الرقمية في نطاقات الإذاعة تحت 30 MHz

الهدف من مراجعة هذه التوصية هو تشجيع مصنعى 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 الجم و .

وهى توضح أهمية إدخال بعض الوظائف المتقدمة في أجهزة الاستقبال الراديوية الرقمية كى يستطيع المستهلكون نزيل التحسينات المستقبلية لأنظمة الإذاعة الصوتية الرقمية التي قد يهتمون باستعمالها في أجهزة الاستقبال الخاصة به .

الوثيقة 6/BL/7

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.1301

### خدمات البيانات في الإذاعة التلفزيونية الرقمية

يتضمن مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.1301 معلومات محدثة لحتواها فيم 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 .

## الملحق 2 التوصيات المقترحة إلغائها

العنوان	التوصية ITU-R
إشارات الاختبار المخصصة لإشارات التلفزيون الملونة المشفرة رقمياً والمطابقة للتوصية ITU-R BT.601 الجزء 1) والتوصية ITU-R BT.656	<a href="#">BT.801</a>
معلومات نسق الاستوديو من أجل أنظمة التلفزيون المعزز ذات 625 خطاً ونسبة باعية 16:9 (D-MAC و D2-MAC و PALplus و SECAM معز )	<a href="#">BT.1117-2</a>
بروتوكولات إرسال المعطيات ومخططات التحكم في الإرسال لأنظمة إذاعة المعطيات التي تستعمل قناة للمعطيات في الإذاعة التلفزيونية الساتلية	<a href="#">BT.1126</a>
نظام PAL للإرسال التلفزيوني المعزز على شاشة عريضة النظام 'ALplus )	<a href="#">BT.1197</a>
أنظمة إرسال للخدمات التفاعلية في التلفزيون الكبلي	<a href="#">BT.1436</a>
نقل أنساق منشأ مختلفة عبر سطوح بينية محددة وفقاً للتوصية ITU-R BT.1120	<a href="#">BT.1576</a>
تعريف نسق رزم المحتوى والعناصر والبيانات الشرحية لتطبيقات الإنتاج التلفزيوني الذي يستخدم سطوحاً بينية استناداً إلى التوصية ITU-R BT.1381	<a href="#">BT.1578</a>
نسق تدفق إعطيات لتبادل الإشارات السمعية والمعطياتية والفيديوية المنضغطة بالنسق DV عبر سطوح بينية تمثل لنصوص التوصية ITU-R BT.1381	<a href="#">BT.1616</a>
نسق إرسال الإشارات الفيديوية والسمعية والمعطياتية والفيديوية بالنسق DV عبر السطوح البينية الممتثلة لأحكام التوصية ITU-R BT.1381	<a href="#">BT.1617</a>