



الاتّحاد الدولي للاتصالات

مكتب الاتصالات الراديوية
(فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85)

27 أكتوبر 2011

النشرة الإدارية
CAR/326

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتّحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية)

- اقتراح لاعتماد مشاريع 4 توصيات جديدة ومشاريع مراجعة 5 توصيات والموافقة عليها في نفس الوقت عن طريق المراسلة وفقاً للفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-5 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالمراسلة)

- اقتراح لإلغاء 34 توصية

قررت لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية في اجتماعها المنعقد في 7 أكتوبر 2011 أن تلتزم باعتماد مشاريع 4 توصيات جديدة ومشاريع مراجعة 5 توصيات عن طريق المراسلة (الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-5). كما قررت تطبيق إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) (الفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-5). ويرد في الملحق 1 عناوين وملخصات مشاريع التوصيات. وعلاوة على ذلك، تقترح لجنة الدراسات إلغاء 34 توصية ترد في الملحق 2.

وتنتد فترة النظر ثلاثة أشهر تنتهي في 27 يناير 2012. وإذا لم ترد أي اعتراضات من الدول الأعضاء خلال هذه الفترة فإن مشاريع التوصيات تعتبر معتمدة من جانب لجنة الدراسات 6. وفضلاً عن ذلك، ولما كان قد تم اتباع إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت عن طريق المراسلة، فإن مشاريع التوصيات ستعتبر أيضاً بحكم الموافق عليها. أما إذا تم استلام أي اعتراض من دولة عضو خلال فترة النظر هذه، فسيتم تطبيق الإجراءات التي تنص عليها الفقرة 2.1.2.10 من القرار ITU-R 1-5.

وبعد المهلة المحددة أعلاه، ستعلن نتائج هذا الإجراء في نشرة إدارية (CACE) وستنشر التوصيات التي ثمت الموافقة عليها في أقرب وقت ممكن.

ويرجى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي كلياً أو جزئياً بعض عناصر مشاريع التوصيات المذكورة في هذه الرسالة أو أحدها أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. ويمكن الاطلاع على السياسة المشتركة للبراءات "ITU-T/ITU-R/ISO/IEC" في الموقع الإلكتروني:

<http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html>

فرانسوا رانسي
مدير مكتب الاتصالات الادوية

الملاحق: عناوين وملخصات مشاريع التوصيات

الملحق 2: التوصيات المقترن إلغاها

الوثائق المرفقة: الوثائق (6/391(Rev.1)، 6/390(Rev.1)، 6/389(Rev.1)، 6/388(Rev.1)، 6/386(Rev.1)، 6/385(Rev.1)، 6/416(Rev.1)، 6/410(Rev.1)، 6/408(Rev.1) على قرص CD-ROM)

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد
 - أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال جنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية
 - المتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال جنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية
 - المبيعات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع الاتصالات الراديوية

الملحق 1

عنوان وملخصات مشاريع التوصيات

الوثيقة (Rev.1) 6/385

مشروع التوصية الجديدة [ITU-R BT.[VQHDFR]

تقنيات القياس الموضوعي للجودة الفيديوية المدركة للتطبيقات الإذاعية التي تستعمل التلفزيون عالي الوضوح في وجود إشارة مرجعية كاملة

تحدد هذه التوصية طرائق لتقدير الجودة الفيديوية المدركة للتطبيقات الإذاعية التي تستعمل التلفزيون عالي الوضوح عند وجود إشارة مرجعية كاملة.

الوثيقة (Rev.1) 6/386

مشروع التوصية الجديدة [ITU-R BT.[VQHDRR]

تقنيات القياس الموضوعي للجودة الفيديوية المدركة للتطبيقات الإذاعية التي تستعمل التلفزيون عالي الوضوح في وجود إشارة مرجعية كاملة

تحدد هذه التوصية طرائق لتقدير الجودة الفيديوية المدركة للتطبيقات الإذاعية التي تستعمل التلفزيون عالي الوضوح عند وجود إشارة مرجعية مخفضة.

الوثيقة (Rev.1) 6/390

مشروع التوصية الجديدة [ITU-R BS.[ADVSOUND-REQ]

متطلبات الأداء من أجل نظام صوتي مجسم متعدد القنوات متقدم للاستعمال مع صورة مصاحبة أو بدونها

تحدد هذه التوصية المتطلبات من أجل نظام صوتي مجسم متعدد القنوات متقدم للاستعمال مع صورة مصاحبة أو بدونها. وأي نظام كهذا أو مشتق منه يمكن أن يكون مثابة تطبيق للمكونات الصوتية الخاصة ببرامج العرض الرقمي الموسع للصور على الشاشات العريضة وبرامج التلفزيون الرقمي فائق الوضوح.

الوثيقة (Rev.1) 6/410

مشروع التوصية الجديدة [ITU-R BT.[LSDI-VIS]

استعمال توصيات العرض الرقمي للصور على شاشات عريضة (LSDI) في تطبيقات أنظمة المعلومات الفيديوية

تحدد هذه التوصية مجموعة فرعية من تطبيقات (أنظمة المعلومات الفيديوية) التي يمكن أن تطبق عليها التوصيات الحالية ذات الصلة الصادرة عن قطاع الاتصالات الراديوية بشأن تطبيقات العرض الرقمي للصور على شاشات عريضة.

الوثيقة (Rev.1) 6/388

مشروع مراجعة التوصية 12-500 BT.R ITU

منهجية التقدير الشخصي لنوعية الصور التلفزيونية

تتمثل التعديلات المقترحة في التمييز بين الخبراء وغير الخبراء القائمين بالتقدير الشخصي لجودة الصور التلفزيونية وإتاحة الفرصة لاستخدام ملاحظين خبراء.

الوثيقة (Rev.1) 6/389

مشروع مراجعة التوصية 3-1210 BT.R ITU

مواد الاختبار الواجب استعمالها في التقدير الشخصي

لم يعد مشروع المراجعة هذا للتوصية ITU-R BT.1210 يتضمن قوائم مواد الاختبار. وعوضاً عن ذلك، ترد حالياً قوائم محدثة لمواد الاختبار والمعلومات ذات الصلة في تقرير جديد لقطاع الاتصالات الراديوية [TESTMATERIALS] (انظر الوثيقة 6/387). وقد تم تحديث الأوصاف المتقدمة الواردة في جزئي تضع في الاعتبار وتوصي. وهناك ملحق جديد قائم على الملحق 3 بالتوصية ITU-R BT.802-1 يقدم المعايير التي تحكم انتقاء مواد الاختبار.

الوثيقة (Rev.1) 6/391

مشروع مراجعة التوصية 1771 BS.R ITU

متطلبات أجهزة قياس الجهارة والذروة الحقيقة

تضييف هذه المراجعة مواصفات إضافية لقياس اللحظي وقصير الأمد للجهارة.

الوثيقة (Rev.1) 6/408

مشروع مراجعة التوصية 1614 BT.R ITU

تعريف هوية الحمولة النافعة الفيديوية في السطوح البيانية الرقمية

توفر هذه التوصية وسيلة لتحديد الحمولة النافعة للسطح البيانية الرقمية المتوازية. وتقدم هذه المراجعة المقترحة معلومات إضافية تُحمل داخل الوسم. وهذه المراجعة ضرورية لكي تتطابق توصيات الاتحاد مع منظمات وضع المعايير الأخرى.

الوثيقة (Rev.1) 6/416

مشروع مراجعة التوصية 7-1120 BT.R ITU

السطح البيانية الرقمية لإشارات التلفزيون عالي الوضوح (HDTV) في الاستوديو

بعد تنقيح صياغي جرى مؤخراً للتوصية ITU-R BT.709 للتوصية باستعمال الجزء 2 منها فقط، أصبح من الواضح أن التوصية ITU-R BT.1120 تحتاج إلى مراجعة كاملة. وعلاوة على ذلك، تم توضيح التعريف الخاصة بحالات التقابل بال معدل 3 Gbit/s إلى جانب فرض قيود على معرفات هوية الحمولة النافعة.

ولن تتسبب هذه التغييرات في أي قضايا تتعلق بالتشغيل البياني مع عمليات التنفيذ الحالية لأنظمة 1920×1080 ، كما أنها تصحيح الكثير من الأخطاء البسيطة.

الملحق 2

(المصدر: الوثيقتان 6/399 و 6/401)

التوصيات المقترن إلغاوها

العنوان	توصيات قطاع الاتصالات الراديوية
معايير تسجيل الصوت على شريط مغناطيسي من أجل التبادل الدولي للبرامج	BR.408
التسجيل التلفزيوني المركب على شريط لمكونات تماثلية	BR.469
تبادل التسجيلات التلفزيونية عادية الوضوح من أجل تقويم محتوى البرامج	BR.602
طائق القياس التي تطبق في التسجيلات الصوتية التماثلية على الأشرطة المغناطيسية	BR.649
التبادل الدولي للتسجيلات التماثلية لجمع الأخبار إلكترونياً (ENG)	BR.715
التبادل الدولي للتسجيلات الصوتية الرقمية بقناتين	BR.777
التسجيل على شريط مغناطيسي تلفزيوني ثمائي	BR.778
معالجة وتخزين التسجيلات التلفزيونية والصوتية على شريط مغناطيسي	BR.1215
تسجيل البرامج التلفزيونية على شريط مغناطيسي في الحالة التي تبث فيها عدة برامج على نفس تعدد الإرسال الرقمي	BR.1216
تسجيل تلوكست على مسجل مستقبل رقمي للاستعمال الاستهلاكي	BR.1218
معالجة وتخزين تسجيل الأفلام السينمائية	BR.1219
شروط إنتاج وتقديم وتسجيل برامج التلفزيون HDTV من أجل "السينما الإلكترونية"	BR.1220
إذاعة البرامج عبر فيلم بصوت متعدد القنوات	BR.1287
استعمال التسجيل على قرص تلفزيوني في عمليات الإذاعة	BR.1290
الخطوط التوجيهية الهندسية الخاصة بالتسجيل الفيديوي في قنوات الإنتاج وما بعد الإنتاج للتلفزيون عادي الوضوح	BR.1292
ظروف الترئية لتقدير نقل تليسمائي لصور فيلم على شاشة عرض تلفزيونية	BR.1355
فئات الانضغاط للتسجيل والإنتاج التلفزيوني عادي الوضوح الموصول بالشبكات	BR.1376
طائق التشغيل المتعلقة باستعمال التلفزيون للمسالك الصوتية للأفلام المشفرة مع انخفاض الضوضاء وال المجال الحيطي للمصفوفات	BR.1422
نقل الصور الفيديوية 16:9 على أفلام عرضها 35 mm بنظام الإسقاط البصري	BR.1440
متطلبات المستعمل في مجال مسجلات الأشرطة الفيديوية الرقمية للتلفزيون عالي الوضوح (HDTV)	BR.1442
دليل اختيار نسق تسجيل الشريط الفيديوي الرقمي للإنتاج في الاستوديو في بيئة تلفزيون عادي الوضوح (SDTV) مع مراعاة متطلبات الإنتاج	BR.1575

العنوان	نوصيات قطاع الاتصالات الراديوية
نظام بنطاق جانبي وحيد (SSB) في الإذاعة بالموجات الديكامتيرية (HF)	BS.640
النسب المطلوبة لحماية الترددات الراديوية من التداخلات الناجمة عن الإرسالات التلفزيونية D/SECAM في الإذاعة الصوتية FM ضمن النطاق MHz 108-87,5	BS.773
التصحيح المسيق في الطور لمرسلات التلفزيون	BT.266
نسب الحماية للتلفزيون ذي 625 خطًا من مرسالات الملاحة الراديوية المشغلة في النطاقات المتقاربة بين MHz 582 و MHz 606	BT.565
العلامات الخاصة بأنظمة التشفير المعززة الملائمة المبنية على أنظمة تلفزيون PAL و SECAM ذات 625 خطًا	BT.796
العلامات الخاصة بأنظمة التلفزيون المعزز 4:3 الملائمة والنظام NTSC	BT.797
خصائص مستقبلات التلفزيون الأساسية لخطفط الترددات مع أنظمة التلفزيون PAL/SECAM/NTSC	BT.804
شبكة مسح القناة المشتركة لتوزيع الإشارات D-MAC و D2-MAC و HD-MAC في أنظمة هوائيات جماعية وتوزيع بالكبل	BT.806
شاشات عرض أنظمة التلفزيون المستقبلية	BT.1202
طائق القياس الخاصة بتجهيزات فيديوية رقمية مع دخل/وخرج ثماثلين	BT.1204
التلفزيون الملائم المعزز عريض الشاشة المبني على أنظمة من التلفزيون الاصطلاحي	BT.1118
طائق تحطيط خاصة بالتلفزيون للأرض من 625 خطًا في نطاقات الموجات VHF/UHF	BT.1123
نظام الإرسال التلفزيوني NTSC المعزز بشاشة عريضة	BT.1298