



مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

4 ديسمبر 2014

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/701

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

الموضوع:

لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية)

- اقتراح اعتماد مشروعين توصيتين جديدتين لقطاع الاتصالات الراديوية ومشاريع مراجعة 8 توصيات 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)
- اقتراح إلغاء توصيتين لقطاع الاتصالات الراديوية

تحية طيبة وبعد،

قررت لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية في اجتماعها المنعقد يوم 21 نوفمبر 2014 أن تلتزم اعتماد مشروعين توصيتين جديدتين لقطاع الاتصالات الراديوية ومشاريع مراجعة 8 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية عن طريق المراسلة (الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-6) وقررت كذلك تطبيق إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) (الفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-6). وترد في الملحق 1 عناوين و ملخصات مشاريع التوصيات. وعلاوةً على ذلك، اقترحت لجنة الدراسات الموافقة على إلغاء توصيتين مبينتين في الملحق 2.

وتتمدد فترة النظر لمدة شهرين تنتهي في 4 فبراير 2015. وإذا لم ترد أي اعتراضات من الدول الأعضاء خلال هذه الفترة فإن مشاريع التوصيات تعتبر قد اعتمدها لجنة الدراسات 6. وعلاوةً على ذلك، ولما كان قد تم اتباع إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت عن طريق المراسلة، فإن مشاريع التوصيات ستعتبر أيضاً بحكم الموافق عليها.

ويُطلب من أي دولة عضو تعترض على اعتماد مشروع توصية أو على الموافقة على إلغاء توصية أن تخبر المدير ورئيس لجنة الدراسات بأسباب اعتراضها.

وبعد المهلة المحددة أعلاه، ستعلن نتائج هذا الإجراء في رسالة إدارية معممة وستنشر التوصيات التي تمت الموافقة عليها في أقرب وقت ممكن (انظر <http://www.itu.int/pub/R-REC>).

ويرجى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي كلياً أو جزئياً عناصر مشاريع التوصيات المذكورة في هذه الرسالة أن تبلغ الأمانة بهذه المعلومات بأسرع ما يمكن. ويمكن الاطلاع على السياسة المشتركة للبراءات <http://www.itu.int/en/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx> في الموقع الإلكتروني:

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

فرانسوا رانسي
المدير

الملحق 1: عناوين وملخصات مشاريع التوصيات

الملحق 2: التوصيتان المقترح إلغاؤهما

الوثائق: الوثائق 6/282(Rev.1) و6/283(Rev.1) و6/296(Rev.1) و6/297(Rev.1) و6/298(Rev.1) و6/299(Rev.1) و6/300(Rev.1) و6/301(Rev.1) و6/303(Rev.1) و6/309(Rev.1)

هذه الوثائق متاحة بالنسق الإلكتروني على: <http://www.itu.int/md/R12-SG06-C/en>

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 6 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

عناوين وملخصات مشاريع التوصيات

الوثيقة 6/297(Rev.1)

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

الوظائف الرئيسية لمستقبلات المستهلك فيما يتعلق بالتجوال الإذاعي في العالم

تعرف هذه التوصية الوظائف الرئيسية لمستقبلات المستهلك فيما يتعلق بالتجوال الإذاعي في العالم. وتبغى مراعاة قائمة الوظائف الواردة في هذه التوصية عند تطوير وإنتاج مستقبلات البث التلفزيوني ومتعدد الوسائط والصوتي للمستهلك الحديثة والمستقبلية.

الوثيقة 6/298(Rev.1)

مشروع التوصية الجديدة ITU-R BT.[HEVC]

استعمال معيار التشفير الفيديوي عالي الكفاءة (HEVC) من أجل بث التلفزيون فائق وعالي الوضوح

توصف هذه التوصية استعمال معيار التشفير الفيديوي عالي الكفاءة (HEVC) حسب التوصية ITU-T H.265 | المعيار ISO/IEC 23008-2 من أجل بث التلفزيون فائق وعالي الوضوح.

الوثيقة 6/282(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BS.1116-2

طرائق التقييم الشخصي للانحطاط الضعيف في الأنظمة السمعية

تتضمن هذه المراجعة تعديلين طفيفين من أجل تحسين استعمال التوصية.

التعديل (1) يوضح التسامح فيما يتعلق بالمواءمة في الاستجابة الترددية لمكبرات الصوت بين مكبرات الصوت الفردية كدالة في مكانها بالقاعة.

التعديل (2) يعدل طريقة مواءمة مستوى الضغط الصوتي لمكبرات الصوت مما يجعل الضبط مستقلاً عن عدد مكبرات الصوت.

الوثيقة 6/283(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.2021-0

طرائق التقييم الذاتية لأنظمة التلفزيون ثلاثي الأبعاد ومجسم الصورة

الغرض من هذه المراجعة إدراج طريقتين إضافيتين، طريقة سلم الانحطاط ثنائي الحافز (DSIS) وطريقة الحوافز الثنائية المتأونة للتقييم المستمر (SDSCE) الموصوفتين في التوصية ITU-R BT.500، بحيث يتسنى للتوصية ITU-R BT.2021 دعم مجموعة متنوعة من عمليات التقييم الذاتي لأنظمة التلفزيون ثلاثي الأبعاد ومجسم الصورة.

الوثيقة 6/296(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.1735-2

طرائق التقييم الموضوعي لنوعية الاستقبال لإشارات الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض للنظام B المحددة في التوصية ITU-R BT.1306

الغرض من هذه المراجعة تعريف مصطلح "معدل الخطأ في التشكيل" أو MER.

الوثيقة 6/299(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.1203-1

متطلبات المستعمل الخاصة بالتشفير التنوعي بخفض معدل البتات لإشارات التلفزيون الرقمي في نظام تلفزيوني من طرف إلى طرف

تتناول هذه المراجعة إدراج التوصية ITU-T H.265 | المعيار ISO/IEC 23008-2 (MPEG-H HEVC) ومعلومات اعتيان إضافية.

الوثيقة 6/300(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.1870-0

تشفير الفيديو لبث الإذاعة التلفزيونية الرقمية

تدرج هذه المراجعة التوصية ITU-T H.265 | المعيار ISO/IEC 23008-2 (MPEG-H HEVC) كمعيار تشفير فيديو من أجل أنظمة البث الإذاعي التلفزيوني الرقمي.

الوثيقة 6/301(Rev.1)

مشروع مراجعة التوصية ITU-R BT.2033-0

معايير التخطيط للجيل الثاني من أنظمة الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض في نطاقات الموجات المترية (VHF) والديسيمترية (UHF)، بما في ذلك نسب الحماية

تحدث هذه المراجعة معلمات النظام 6 MHz DVB-T2. وقد أجريت تغييرات صياغية طفيفة لتوضيح عرض نطاق القناة وقناة الاستقبال المستعملة.

وعدل الجدول 21 لعرض نسب الحماية بدون التأثير الاختياري لتخالف تردد النظام ISDB-T؛ كما أضيفت ملاحظات إلى الجدولين 22 و 23، لشرح تأثير هذا التحالف على نسب حماية النظام DVB-T2. وتم تغيير عنوان الملحق 1.

معايير التخطيط للخدمات التلفزيونية الرقمية للأرض في نطاقات الموجات المترية (VHF) والديسيمترية (UHF)، بما في ذلك نسب الحماية

تتضمن هذه المراجعة إضافة معايير التخطيط بين النظام ISDB-T و DVB-T2 6 MHz من جهة ونظام DTMB 6 MHz من جهة أخرى ومعلومات عن طريقة نقطة العطل الذاتي من أجل قياس نسب الحماية لنظام تلفزيوني ATSC.

التشفير السمعي من أجل الإذاعة الرقمية

تتضمن هذه المراجعة التغييرات التالية:

- 1 تعديل فقرتي "إذ تضع في اعتبارها" و"توصي كذلك"
- 2 تحديث الجدول 2 بالتذييل 2
- 3 توضيح أن التذييلات إعلامية.

الملحق 2

(المصدر: الوثيقتان 6/279 و6/280)

التوصيتان المقترح إغاؤهما

العنوان	توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)
خصائص قياس اللون والخصائص الموحدة عالمياً المتعلقة بأنظمة التلفزيون والتصوير المستقبلية	BT.1361-0
معلومات الإستوديو لأنظمة التلفزيون ذات المسح التدريجي المؤلف من 625 خطاً و525 خطاً	BT.1358-1