

## مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

4 ديسمبر 2023

الرسالة الإدارية المعممة  
CACE/1091

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

- الموضوع: لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية)
- اعتماد توصية جديدة ومراجعة 8 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها في نفس الوقت بالمراسلة وفقاً للفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9 (إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت بالمراسلة)
  - إلغاء 39 توصية لقطاع الاتصالات الراديوية

تحية طيبة وبعد،

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة [CACE/1076](#) المؤرخة 22 سبتمبر 2023، تقديم مشروع توصية جديدة ومشاريع مراجعة 8 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية لاعتمادها والموافقة عليها في نفس الوقت عن طريق المراسلة (PSAA) وفقاً للإجراء المنصوص عليه في القرار ITU-R 1-9 (الفقرة 4.2.6.A2). كما اقترحت لجنة الدراسات إلغاء 39 توصية للقطاع. وقد تم استيفاء الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 22 نوفمبر 2023.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافق عليها، ويتضمن الملحق 1 بهذه الرسالة المعممة عناوين هذه التوصيات مع الأرقام المخصصة لها. ويتضمن الملحق 2 قائمة بالتوصيات الملغاة.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام،

ماريو مانيفيتش  
المدير

الملحقات: 2

## الملحق 1

### عناوين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية الموافق عليها

رقم الوثيقة	العنوان	توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)
6/372(Rev.1)	توصيف نمط اختبار شريط الألوان للأنظمة التلفزيونية ذات المدى الدينامي العالي	BT.2163
6/362	متطلبات الأداء من أجل نظام صوتي مجسم متعدد القنوات متقدم للاستعمال مع صورة مصاحبة أو بدونها	BS.1909-1
6/363	خوارزميات لقياس جهارة الصوت لبرنامج سمعي وسوية سمع الذروة الحقيقية	BS.1770-5
6/364	ممارسات تشغيلية بشأن الجهارة في التبادل الدولي للبرامج التلفزيونية الرقمية	BS.1864-1
6/365(Rev.1)	مبادئ توجيهية للتقليل من مخاطر نوبات الصَّرَع بسبب الحساسية للضوء التي يسببها التلفزيون	BT.1702-3
6/371	عارض نموذج الوضوح السمعي من أجل الأنظمة الصوتية المتقدمة	BS.2127-1
6/375	معلومات التخطيط للإذاعة الصوتية الرقمية العاملة على ترددات تحت 30 MHz	BS.1615-3
6/390	نسق الملفات مع إمكانية تحريرها من أجل تبادل البيانات المرجعية والسمعية والفيديوية والجوهرية والإضافية لاستعمالها في الإذاعة	BT.1775-1
6/393(Rev.1)	تشكيلة الخدمات وبروتوكول نقل الوسائط ومعلومات التشوير فيما يتعلق بالأنظمة الإذاعية القائمة على معيار نقل وسائط MPEG (MMT)	BT.2074-2

## الملحق 2

### قائمة بتوصيات قطاع الاتصالات الراديوية الملغاة

العنوان	توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)
دليل توصيات قطاع الاتصالات الراديوية بشأن التقييم الشخصي لجودة الصوت	BS.1596-0
متطلبات الأداء الأساسية للمكونات الصوتية لتطبيقات الصور الرقمية على شاشة كبيرة (LSDI) في بيئة مسرحية	BS.1734-0
نظام سمعي للإنتاج والتبادل الدولي لبرامج التلفزيون ثلاثي الأبعاد لأغراض الإذاعة	BS.2019-0
التشوير على شاشة عريضة للإذاعة (تشوير معلومات الشاشة العريضة والمعلومات الأخرى للتلفزيون المعزز)	BT.1119-2
تلفزيون مجسم الصورة مبني على إشارات قناتين للعين اليمنى (R) والعين اليسرى (L)	BT.1198-0
طرائق القياس المطبقة في ستوديو التلفزيون التماثلي ونظام التلفزيون التماثلي عموماً	BT.1439-1
اتساق في تسوية أجهزة العرض في غرف الإنتاج وغرف التحكم	BT.1562-0
عرض أنساق مختلفة للصورة ضمن صورة من تطبيقات تصوير رقمي يعرض على شاشة كبيرة يستعمل النسق 16:9	BT.1664-0
اعتبارات خاصة بتشفير اللون والاستبانة المكانية لجهاز عرض صور رقمية على الشاشة الكبيرة	BT.1665-0
نسق تصويري يعمل بالنطاق الأساسي من أجل توزيع تطبيقات التصوير الرقمي على الشاشة الكبيرة المخصصة للعرض في المسرح	BT.1680-1
إرشادات بشأن العرض في بيئات تصوير رقمي على الشاشة الكبيرة لبرامج مقدمة بأنساق صور تمثل لأحكام التوصية ITU-R BT.601	BT.1689-0
خصائص مقترضة للأمكنة المخصصة لعرض برامج تصوير رقمي على الشاشة الكبيرة في المسرح	BT.1690-0

العنوان	توصية قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)
استمثال نوعية إعادة إنتاج اللون في التلفزيون الرقمي	BT.1692-1
قياس موضوعي للنوعية الإدراكية للصور الرقمية التي تعرض على شاشة كبيرة في بيئة مسرحية	BT.1721-0
إرشادات عن استعمال عروض الشاشات المسطحة في إنتاج وما بعد إنتاج البرامج التلفزيونية	BT.1728-1
طريقة إعادة تكوين إشارات فيديو تستقبل باستعمال معلومات خاطئة للإرسال الفيديوي بالرمز	BT.1789-0
أنظمة الصور الرقمية للتلفزيون عالي الوضوح من أجل الإنتاج والتبادل الدولي لبرامج التلفزيون ثلاثي الأبعاد لأغراض الإذاعة	BT.2024-0
أنظمة الصور الرقمية 1 280 × 720 من أجل الإنتاج والتبادل الدولي لبرامج التلفزيون ثلاثي الأبعاد لأغراض الإذاعة	BT.2025-0
استعمال أنظمة صور التلفزيون فائق الوضوح لالتقاط برامج الوضوح ذات الجودة العالية وتحريها وإتمامها وأرشفتها	BT.2050-0
مواصفات "الإشارات على الهواء" في النظام الرقمي الوارد وصفه في الملحق 1 بالتوصية ITU-R BS.1514 لأغراض الإذاعة الصوتية الرقمية في نطاقات الإذاعة تحت 30 MHz	BS.1661-0
الأهداف الأساسية لتخطيط الأنظمة الإذاعية التلفزيونية الرقمية للأرض وتنفيذها	BT.1125-0
العناصر الأساسية لعائلة عالمية موحدة من أنظمة الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض	BT.1299-1
البث على قناة راديوية للأرض أو بالسواتل لعناصر البرامج الموجهة إلى قاعات مجهزة بشاشات رقمية كبيرة	BT.1727-0
خفض معدل البتات في بيئة أستوديو التلفزيون عالي الوضوح (HDTV)	BT.1199-1
سطح بيني للنقل يقوم على أساس السطح البيني الرقمي التسلسلي لأغراض إشارات تلفزيونية منضغطة في إنتاج تلفزيوني شبكي وفقاً للتوصية ITU-R BT.1120	BT.1577-0
تخفيض معدل بتات الفيديو لتوزيع تطبيقات الصور الرقمية المعروضة على شاشة كبيرة في الوقت الفعلي في بيئة مسرحية	BT.1687-1
استعمال طريقة تشفير المصدر الفيديوي بمقتضى التوصية ITU-T H.264 (فريق الخبراء المعني بالصورة المتحركة/MPEG-4/تحكم أوتوماتي في حجم الصوت AVC) في نقل مواد برامج التلفزيون عالي الاستبانة (HDTV)	BT.1737-0
استعمال توصيات العرض الرقمي للصور على شاشات عريضة في تطبيقات أنظمة المعلومات الفيديوية	BT.2000-0
مبادئ توجيهية بشأن تنفيذ أنظمة من أجل القياس والمراقبة أثناء الخدمة "لشفافية المدركة" لسلسلة توزيع برامج التلفزيون عادي الوضوح والتلفزيون عالي الوضوح	BT.2026-0
سطح بيني رقمي متسلسل من أجل إنتاج برامج التلفزيون ثلاثي الأبعاد عالي الوضوح وتبادلها الدولي	BT.2027-0
نقل برامج التلفزيون ثلاثي الأبعاد عالي الوضوح (HDTV 3DTV) لأغراض تبادل البرامج دولياً في الإذاعة	BT.2038-0
قناة تفاعل PSTN/ISDN للإذاعة الرقمية الصوتية والتلفزيونية	BT.1435-0
قناة تفاعل تستخدم نظام الاتصالات الرقمي المعزز دون شريط (DECT)	BT.1507-0
قناة تفاعل تستخدم نظام عالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	BT.1508-0
بروتوكول وصلة بيانات في قناة التفاعل	BT.1549-0
قناة تفاعل تستخدم أنظمة محلية للتوزيع إلى نقاط متعددة	BT.1564-0
قنوات عودة للأرض في خدمات إذاعية تفاعلية تعمل في نطاق الإذاعة بالموجات المترية والديسمترية VHF/UHF استناداً إلى التوصية ITU-R BT.1306	BT.1667-0
الإذاعة الفيديوية الرقمية للأرض بقناة العودة (DVB-RCT) سيناريوهات الانتشار واعتبارات التخطيط	BT.1832-0
نظام صوتي يعمل في النطاق الأساسي وتشفير المصدر السمعي في سطوح بينية لتوزيع تطبيقات التصوير الرقمي على الشاشة الكبيرة	BS.1688-0