



# الاتّحاد الدولي للاتصالات

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

22 فبراير 2012

الرسالة الإدارية المعممة  
CAR/334

## إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتّحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية (الخدمات للأرض)

- اقتراح الموافقة على مشروع مراجعة توصية واحدة

قررت لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية في اجتماعها المنعقد في 21-23 نوفمبر 2011 التماس اعتماد مشروع مراجعة توصية بالمراسلة وفقاً للفقرة 3.2.10 من القرار 5 ITU-R 1-5.

وكم ذُكر في الرسالة المعممة 29/LCCE/5، المؤرخة 9 ديسمبر 2011، فإن فترة التشاور الخاصة بالتوصية انتهت في 9 فبراير 2012.

ومن ثم فقد اعتمدت لجنة الدراسات 5 التوصية ويتبع الآن تطبيق إجراء الموافقة الوارد في الفقرة 5.4.10 من القرار 5 ITU-R 1-5.

وبالنظر إلى أحكام الفقرة 2.5.4.10 من القرار 6 ITU-R 1-6، يُرجى منكم إبلاغ الأمانة ([brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)) بحلول 22 مايو 2012 عمما إذا كانت إدارتكم توافق أم لا توافق على مشروع التوصية.

ويُرجى من أي دولة عضو ترى ضرورة عدم الموافقة على مشروع التوصية أن تُخطر الأمانة بالسبب وأن تبيّن التغييرات الممكنة لكي تسهّل على لجنة الدراسات موافقة النظر في الموضوع أثناء فترة الدراسة (الفقرة 4.5.4.10 من القرار 6 ITU-R 1-6).

وبعد الموعد النهائي المحدد أعلاه، ستعلن نتائج هذا التشاور بموجب رسالة إدارية معممة وستُتخذ الترتيبات اللازمة لنشر التوصية الموافق عليها، وذلك طبقاً للفقرة 7.4.10 من القرار 6 ITU-R 1-6.

ويرجحى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براعة اختراع لديها أو لدى غيرها تعطى 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 الراديوية

**الملحق:** عنوان مشروع التوصية المعتمدة وملخص لها

**الوثيقة المرفقة:** الوثيقة 5/BL/1 على قرص CD-ROM

**التوزيع:**

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد
- أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية
- هيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع الاتصالات الراديوية

## الملحق

عنوان وملخص مشروع التوصية التي اعتمدتها  
لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

الوثيقة 5/BL/1

مشروع مراجعة التوصية 1 ITU-R M.1452-1

## أنظمة الاتصالات الراديوية بال WAVES المليمترية لتطبيقات نظام نقل ذكي

تشمل هذه المراجعة تحديث خصائص رادارات المركبات قصيرة المدى العاملة في النطاقين GHz 77–76 وGHz 81–77. كما أنها تلغى خصائص الرadar في النطاق GHz 61–60 بسبب انقطاع الاستعمال.

---