|  |  |
| --- | --- |
| الاتحـــاد الدولــــي للاتصــــالات | sigleITU |

|  |
| --- |
| *مكتب الاتصالات الراديوية (فاكس مباشر رقم (+41 22 730 57 85* |

|  |  |
| --- | --- |
| **الرسالة الإدارية المعممة CAR/334** | 22 فبراير 2012 |

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد

**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 23−21 نوفمبر 2011 التماس اعتماد مشروع مراجعة توصية بالمراسلة وفقاً للفقرة 3.2.10 من القرار ITU−R 1−5.

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

ومن ثم فقد اعتمدت لجنة الدراسات 5 التوصية ويتعين الآن تطبيق إجراء الموافقة الوارد في الفقرة 5.4.10 من القرار ITU−R 1−5. ويرد عنوان وملخص التوصية في الملحق.

وبالنظر إلى أحكام الفقرة 2.5.4.10 من القرار ITU−R 1−6، يُرجى منكم إبلاغ الأمانة ([brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)) بحلول 22 مايو 2012 عما 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 مواصلة النظر في الموضوع أثناء فترة الدراسة (الفقرة 4.5.4.10 من القرار ITU−R 1−6).

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

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 [httphttp://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html](http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html).

فرانسوا رانسي  
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

**الملحـق**: 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

- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع الاتصالات الراديوية

الملحـق

عنوان وملخص مشروع التوصية التي اعتمدتها  
لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

مشروع مراجعة التوصية ITU-R M.1452-1 الوثيقة 5/BL/1

أنظمة الاتصالات الراديوية بالموجات 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 تلغي خصائص الرادار في النطاق GHz 61−60 بسبب انقطاع الاستعمال.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_