|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** | | |
|  | | |
| الرسالة الإدارية ال‍معممة  **CACE/779** | | 15 يوليو 2016 |
|  | | |
|  | | |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الات‍حاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية وال‍منتسبين إليه المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد** | | |
|  | | |
|  | | |
| الموضوع: | **لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية (انتشار الموجات الراديوية)**  **- اقتراح اعتماد مشروع مراجعة توصية واحدة لقطاع الاتصالات الراديوية عن طريق المراسلة** | |

ت‍حية طيبة وبعد،

قررت ل‍جنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية في اجتماعها الذي عُقد في 30 يونيو 2016 أن تلتمس اعتماد مشروع مراجعة توصية واحدة لقطاع الاتصالات الراديوية وفقاً للفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU‑R 1‑7 (اعتماد عن طريق ال‍مراسلة من جانب ل‍جنة الدراسات). ويرد في ملحق هذه الرسالة عنوان وملخص مشروع التوصية.

وتمتد فترة النظر لمدة شهرين تنتهي في 15 سبتمبر 2016. وإذا ل‍م ترد أي اعتراضات من الدول الأعضاء خلال هذه الفترة، عندئذٍ يشرع في إجراء ال‍موافقة بالتشاور ال‍منصوص عليه في الفقرة 3.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7.

ويرجى من أي دولة عضو تعترض على اعتماد مشروع التوصية أن ت‍خبر ال‍مدير ورئيس ل‍جنة الدراسات بأسباب اعتراضها.

ويرجى من أي منظمة عضو في الاتحاد تعلم بوجود براءة اختراع لديها أو لدى غيرها تغطي كلياً أو جزئياً عناصر مشروع التوصية المذكور في هذه الرسالة 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/en/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx>.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

فرانسوا رانسي  
ال‍مدير

**الملحقات:** عنوان وملخص مشروع التوصية

**الوثيقة:** الوثيقة 3/9(Rev.1)

وتتاح نسخة إلكترونية لهذه الوثيقة في: <http://www.itu.int/md/R15-SG03-C-0009/en>

**التوزيع**:

- إدارات الدول الأعضاء في الات‍حاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية ال‍مشاركون في أعمال ل‍جنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية

- ال‍منتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية ال‍مشاركون في أعمال ل‍جنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية

- الهيئات الأكادي‍مية ال‍منضمة إلى الات‍حاد

- رؤساء ل‍جان دراسات الاتصالات الراديوية ونوابهم

- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤت‍مر ونوابه

- أعضاء ل‍جنة لوائح الراديو

- الأمين العام للات‍حاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

ال‍ملحـق

عنوان وملخص مشروع التوصية

مشروع مراجَعة التوصية ITU-R P.525-2 الوثيقة 3/9(Rev.1)

حساب التوهين في الفضاء الحر

ترمي هذه المراجَعة إلى إجراء التغييرات التالية في التوصية [ITU-R P.525](http://www.itu.int/rec/R-REC-P.525/en):

1 إضافة نص لتوضيح حساب القدرة المشعة عندما يكون موقع الهوائي بالقرب من سطح الأرض ويُفترَض أن يكون سطح الأرض مستوياً وأن يتمتع بإيصالية كاملة؛

2 إضافة إحالات إلى التوصية [ITU-R P.341](http://www.itu.int/rec/R-REC-P.341/en).

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