|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مكتب تقييس الاتصالات** |  | |
|  | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 4 مايو 2010 |
| المرجع: | **TSB Circular 106**  COM 11/AO | - إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛  - إلى أعضاء قطاع تقييس الاتصالات؛  - إلى المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات |
| الهاتف: الفاكس: البريد الإلكتروني: | +41 22 730 5866 +41 22 730 5853 [tsbsg11@itu.int](mailto:tsbsg11@itu.int) | **نسخة إلى:**  - رئيس لجنة الدراسات 11 ونوابه؛  - مدير مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |

الموضوع: **الموافقة على التوصية الجديدة ITU-T Q.3222**

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إلحاقاً بالإعلان AAP-33 المؤرخ 1 أبريل 2010لمكتب تقييس الاتصالات والإضافة 1 للرسالة الجماعية 5/11 المؤرخة 7 أبريل 2010، وعملاً بالفقرة 2.6 من التوصية A.8 (جوهانسبرغ، 2008)، أود إبلاغكم بأن لجنة الدراسات 11 **وافقت** على نص مشروع التوصية الجديدة ITU-T Q.3222 في جلستها العامة المعقودة في 30 أبريل 2010.

2 ويرد فيما يلي عنوان التوصية الجديدة ITU-T Q.3222 التي حظيت بالموافقة:

التوصية ITU-T Q.3222: "المواصفات والبروتوكول عند السطح البيني Ng بين الكيانات المادية لإدارة مواقع النقل".

3 ويمكن الاطلاع على معلومات براءات الاختراع المتاحة على الخط مباشرة في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات.

4 وسيتوفر قريباً نص التوصية مسبقة النشر في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات.

5 وسينشر الاتحاد نص هذه التوصية بأسرع ما يمكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

مالكولم جونسون  
مدير مكتب تقييس الاتصالات