|  |  |
| --- | --- |
| **مكتب تقييس الاتصالات** | logo_A-[Converted] |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 6 سبتمبر 2011 |
| المرجع: | **TSB Circular 225**  COM 17/MEU | - إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد |
| الهاتف: الفاكس: البريد الإلكتروني: | +41 22 730 5866 +41 22 730 5853 [tsbsg17@itu.int](mailto:tsbsg17@itu.int) | **نسخة إلى:**  - أعضاء قطاع تقييس الاتصالات؛  - المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛  - الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع تقييس الاتصالات؛ - رئيس لجنة الدراسات 17 ونوابه؛  - مدير مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| الموضوع: | **الموافقة على التوصيتين الجديدتين ITU-T X.1253 وITU-T X.1570 لقطاع تقييس الاتصالات**  **عدم الموافقة على مشروعي التوصيتين الجديدتين ITU-T X.1211 وITU-T X.1246 لقطاع تقييس الاتصالات** | |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إلحاقاً بالرسالة المعممة TSB 190 المؤرخة 28 أبريل 2011، أتشرف بأن أُعلِمَكُم أن 21 دولة من الدول الأعضاء المشاركة في الاجتماع الأخير للجنة الدراسات 17، أثناء الجلسة العامة التي عقدت يوم 2 سبتمبر 2011:

1.1 **وافقت** على نصوص مشروعي توصيتين جديدتين لقطاع تقييس الاتصالات.

والتوصيتان الجديدتان اللتان حظيتا بالموافقة هما:

**X.1253 مبادئ توجيهية بشأن أمن أنظمة إدارة الهوية**

**X.1570 آليات الاكتشاف في إطار تبادل معلومات الأمن السيبراني**

2.1 **لم توافق** على نصوص مشروعي توصيتين جديدتين لقطاع تقييس الاتصالات.

والتوصيتان الجديدتان اللتان لم تحظيا بالموافقة هما:

**X.1211 إمكانية استخدام تتبع الشبكات**

**X.1246 إطار يقوم على قائمة سوداء في الوقت الفعلي (RBL) لمكافحة الرسائل الاقتحامية للمهاتفة عبر  
 بروتوكول الإنترنت**

ملاحظات**:**

توقف العمل على مشروعي التوصيتين ITU-T X.1211 وITU-T X.1246.

تحول مشروع التوصية الجديدة ITU-T X.1211 (X.tb-ucc)، إمكانية استخدام تتبع الشبكات (COM 17 - R 33 تبعاً لعملية الموافقة التقليدية) إلى الإضافة 10 لتوصيات السلسلة X لقطاع تقييس الاتصالات - ITU-T X.1205: إضافة بشأن إمكانية استخدام تتبع الشبكات (X.tb-ucc)، وتمت الموافقة عليه.

تحول مشروع التوصية الجديدة ITU-T X.1246 (X.tcs-2)، إطار يقوم على قائمة سوداء في الوقت الفعلي (RBL) لمكافحة الرسائل الاقتحامية للمهاتفة عبر بروتوكول الإنترنت (COM 17 - R 34 تبعاً لعملية الموافقة التقليدية) إلى الإضافة 11 للتوصية ITU-T X.1245: إطار يقوم على قائمة سوداء في الوقت الفعلي (RBL) لمكافحة الرسائل الاقتحامية للمهاتفة عبر بروتوكول الإنترنت، وتمت الموافقة عليه.

2 يمكن الاطلاع على المعلومات الخاصة ببراءات الاختراع بالرجوع إلى الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات.

3 وستتاح قريباً نصوص التوصيات في صيغتها السابقة على النشر في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات.

4 وسوف ينشر الاتحاد نصوص هذه التوصيات في أقرب وقت ممكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

مالكولم جونسون  
مدير مكتب تقييس الاتصالات