|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (WTSA-24)نيودلهي، 24-15 أكتوبر 2024 |  |
|  |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 24للوثيقة 35-A |
|  | 13 سبتمبر 2024 |
|  | الأصل: بالإنكليزية |
|  |
| إدارات الاتحاد الإفريقي للاتصالات |
| تعديلات مقترحة للقرار 91 |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ملخص:** | ‏السبب الرئيسي لهذا التعديل هو تسليط الضوء على الآثار الجانبية لتيسر المعلومات على الموقع الإلكتروني للاتحاد الدولي للاتصالات ثم معالجة لجنة الدراسات ‎2 ‏لهذه المسألة.‎ |
| **للاتصال:** | Isaac Boatengالاتحاد الإفريقي للاتصالات | البريد الإلكتروني: i.boateng@atuuat.africa |

MOD ATU/35A24/1

القرار 91 (المراجَع في نيودلهي، 2024)

تحسين النفاذ إلى مستودع معلومات إلكتروني عن خطط الترقيم التي ينشرها قطاع تقييس الاتصالات للاتحاد الدولي للاتصالات

(الحمامات، 2016، جنيف، 2022؛ نيودلهي، 2024)

إن الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (نيودلهي، 2024)،

إذ تضع في اعتبارها

*أ )* أن مكتب تقييس الاتصالات (TSB) قد أتاح النفاذ الإلكتروني إلى المعلومات بشأن خطط ترقيم معينة؛

*ب)* أن تحسين النفاذ الإلكتروني سيعود بالفائدة على الدول الأعضاء ومشغلي الاتصالات أو وكالات التشغيل على الصعيد الدولي، من أجل المساعدة على تحسين موثوقية شبكات الاتصالات والخدمات التي تحملها، والمساعدة على تحسين ضمان حصول المشغلين على الإيرادات، وقد يساعد على التصدي لسوء استخدام موارد ترقيم الاتصالات الدولية؛

*ج)* ‏أن أنواعاً جديدة من الاحتيال في ترقيم الاتصالات الدولية قد تحدث بسبب تيسر المعلومات عن خطط الترقيم الوطنية،

وإذ تلاحظ

*أ )* أن قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد (ITU‑T) يجب أن يؤدي دوراً رائداً في تطوير وصيانة المستودع الإلكتروني المشار إليه في هذا القرار؛

*ب)* ضرورة دراسة ووضع متطلبات لتزويد هذا المستودع الإلكتروني بالمعلومات؛

*ج)* أن التوصية ITU‑T E.129 تدعو جميع الهيئات التنظيمية الوطنية إلى إعلام الاتحاد بخطط الترقيم الوطنية لديها (أي الموارد المعيَّنة والموزَّعة)؛

*د )* ‏أن جميع الهيئات التنظيمية الوطنية مسؤولة عن المعلومات المتعلقة بخطة الترقيم وإبقاء مكتب تقييس الاتصالات على علم بأي تغييرات، من أجل تحديث المعلومات المنشورة في الموقع الإلكتروني وفقاً لذلك، وأن دقة المعلومات هي مسؤولية مدير (مدراء) خطة الترقيم الوطنية؛‎

*هـ )* ارتفاع الطلب على موارد الترقيم والتسمية والعنونة وتحديد الهوية (NNAI) بسبب ظهور تكنولوجيات وتطبيقات جديدة وناشئة (مثل إنترنت الأشياء (IoT)، والاتصالات من آلة إلى آلة (M2M) والشبكات والخدمات العالمية المبتكرة)؛

*و )* أن المعلومات الموثوقة المتعلقة بالموارد المحجوزة والمخصصة والموزعة للترقيم والتسمية والعنونة وتحديد الهوية لكل بلد هي قضية هامة لضمان التوصيل البيني العالمي للاتصالات،

تقرر أن تُكلّف لجنة الدراسات 2 لقطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد

1 بدراسة هذه المسألة على أساس المساهمات الواردة والمعلومات المقدمة من مكتب تقييس الاتصالات وبتنظيم العمل اللازم من أجل تحديد متطلبات النفاذ الإلكتروني إلى مستودع للموارد المحجوزة أو المخصصة أو الموزعة للترقيم لكل مشغّل/مقدم خدمات (قدر الإمكان) في كل بلد، بما في ذلك تقديم خطط الترقيم الوطنية E.164 بالاستناد إلى التوصية ITU‑T E.129 وموارد الترقيم الدولية التي يخصصها مدير مكتب تقييس الاتصالات؛

2 ‏بدراسة الأنواع الجديدة الناشئة من الاحتيال في مجال الاتصالات الدولية،‎

تُكلّف مدير مكتب تقييس الاتصالات

1 بتقديم المساعدة اللازمة لأعضاء الاتحاد من خلال تقديم تفاصيل موارد المعلومات القائمة المتعلقة بتقديم خطط الترقيم الوطنية وموارد الترقيم الدولية؛

2 بالاستناد إلى نتائج الدراسة المذكورة أعلاه التي تجريها لجنة الدراسات 2، بتنظيم المستودع الإلكتروني الموصوف أعلاه وإدارته ضمن الميزانية المخصصة،

تدعو الدول الأعضاء وأعضاء القطاع والمنتسبين والهيئات الأكاديمية

1 إلى أن تقدم مساهمات إلى اجتماعات لجنة الدراسات 2 والفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات، بهدف تنظيم مستودع إلكتروني؛

2 ‏إلى أن تقدم إلى اجتماعات لجنة الدراسات ‎2 ‏والفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات مساهمات بشأن متطلبات النفاذ الإلكتروني لمستودع موارد الترقيم الوطنية الذي يديره قطاع تقييس الاتصالات (‎ITU-T)‏،

تشجع الدول الأعضاء

عملاً بتوصيات قطاع تقييس الاتصالات ذات الصلة، على تقديم معلومات بشأن تقديم خطط الترقيم الوطنية لديها وتعديلاتها في الوقت المناسب، وفق النسق الذي تقدمه التوصية ITU-T E.129، لضمان مواكبة المستودع الإلكتروني لآخر المستجدات.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ