|  |  |
| --- | --- |
| الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (WTSA-20)جنيف، 1- 9 مارس 2022 |  |
|  |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | الإضافة 3للوثيقة 39-A |
|  | 24 مارس 2021 |
|  | الأصل: بالإنكليزية |
|  |
| الدول الأعضاء في لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات (CITEL) |
| مقترح لإلغاء القرار 77 |
|  |
|  |
| **ملخص:** | نظراً إلى أن التدابير التي يشملها القرار 77 (المراجَع في الحمامات، 2016) للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات فيما يتعلق بالتوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات (SDN) قد تم تنفيذها أو هي في مرحلة متقدمة من التنفيذ في لجان الدراسات وفي مكتب تقييس الاتصالات؛ وتماشياً مع المبادئ التوجيهية التي تنص على أن القرارات ‏التي تصف الأعمال التي تم تنفيذها ينبغي إلغاؤها، تقترح لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات إلغاء القرار 77. |

SUP IAP/39A3/1

القرار 77 (المراجَع في الحمامات، 2016)

تعزيز أعمال التقييس المتعلقة بالتوصيل الشبكي المعرّف بالبرمجيات (SDN)
في قطاع تقييس الاتصالات للاتحاد الدولي للاتصالات

(دبي، 2012؛ الحمامات، 2016)

إن الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (الحمامات، 2016)،

الأسباب: أسفر القرار 77 للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2012 عن تركيز أنشطة التوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات (SDN) في قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد. وعدلت الجمعية في عام 2016 القرار 77 بحيث تكلف لجنة الدراسات 13 بمواصلة العمل في نشاط التنسيق المشترك بشأن التوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات (JCA-SDN). ومنذ ذلك الحين، تم تنفيذ الكثير من الأعمال بشأن التوصيل الشبكي المعرّف بالبرمجيات أو هي حالياً في مرحلة متقدمة من التنفيذ في لجان الدراسات. وعلى وجه الخصوص، تحققت الإنجازات التالية فيما يتعلق ببنود منطوق هذا القرار:

• *تقرر أن تكلف لجان دراسات قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد*يستمر العمل بشأن تقييس التوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات في لجان دراسات قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد (ITU-T) 2 و5 و11 و12 و13 و15 و17، وتمت الموافقة على عدد كبير من التوصيات المتعلقة بالتوصيل الشبكي المعرّف بالبرمجيات. وعلى وجه الخصوص، أفادت لجنة الدراسات 15 في بيان اتصال موجه إلى الفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات (الوثيقة TSAG‑TD746) بإنجاز الكثير من الأعمال ذات الصلة بهذا الموضوع، مما أسفر عن إعداد مجموعة توصيات تسمح بنشر استعمال التوصيل الشبكي المعرّف بالبرمجيات في شبكات النقل. وإضافةً إلى ذلك، تناولت لجنة الدراسات 15 استعمال التوصيل الشبكي المذكور من أجل إدارة شبكات النقل التي تدعم الاتصالات المتنقلة الدولية-2020. وخلصت لجنة الدراسات 15 إلى أن القرار 77 ينبغي إلغاؤه.

• *تكلف لجنة الدراسات 13*
انتهت أعمال نشاط التنسيق المشترك بشأن التوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات (JCA-SDN) في 9 نوفمبر 2017 بإصدار خارطة طريق لمعايير التوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات. وأصبحت أعمال التنسيق بشأن التوصيل الشبكي المذكور جزءاً من الأعمال العادية التي يضطلع بها نشاط التنسيق المشترك بشأن الاتصالات المتنقلة الدولية-2020 (JCA-IMT2020).

• *تكلف الفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات*لم تكن هناك حاجة إلى اتخاذ أي تدابير في فترة الدراسة 2017-2020.

• *تكلف مدير مكتب تقييس الاتصالات*نظم مكتب تقييس الاتصالات عدداً من ورش العمل بشأن التوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات.
نظراً إلى أن التدابير التي يشملها القرار قد تم تنفيذها أو هي في مرحلة متقدمة من التنفيذ في لجان الدراسات وفي مكتب تقييس الاتصالات؛ وتماشياً مع المبادئ التوجيهية (القرار 1، الفقرة 3.1 د)) التي تنص على أن القرارات ‏التي تصف الأعمال التي تم تنفيذها ينبغي إلغاؤها، لن يكون القرار 77 المتعلق بالتوصيل الشبكي المعرَّف بالبرمجيات مطلوباً في فترة الدراسة المقبلة.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ