|  |  |
| --- | --- |
| **فريق الخبراء المعني بلوائح الاتصالات الدولية (EG‑ITR)****الاجتماع الخامس – اجتماع افتراضي، 30 سبتمبر - 1 أكتوبر 2021** |  |
|  |  |
|  | **الوثيقة EG-ITR-5/2-A** |
| **9 سبتمبر 2021** |
| **الأصل: بالروسية** |
| الاتحاد الروسي  |
| لوائح الاتصالات الدولية – تطويرها في المستقبل وتقييم تطبيقها ولمحة عامة عن أفضل الممارسات  |

# 1 ملخص

يُقترح اعتبار التحديد الرقمي لهوية المستعملين والمنتجات والخدمات و/أو التحقق منها رقمياً كمجال من مجالات تطوير لوائح الاتصالات الدولية في المستقبل.

وفي إطار فريق الخبراء المعني بلوائح الاتصالات الدولية، يُقترح البدء في إعداد لمحة عامة عن أفضل الممارسات المتعلقة بتطبيق لوائح الاتصالات الدولية، أو عن التوصيات المتعلقة بتطبيق الحلول التي تهدف إلى تلبية المتطلبات (الحالية والمستقبلية) للوائح الاتصالات الدولية. ويمكن أن تأخذ هذه اللمحة العامة شكل تقرير تقني أو ملحق أو مشروع خطة.

# 2 المقترح 1

أدت جائحة فيروس كورونا (COVID-19) إلى الحد من الاتصال الجسدي بين الناس بشكل كبير وإلى تفاقم الحاجة الملحة إلى تطوير أنظمة رقمية لتحديد الهوية/التحقق منها وضمان الاعتراف المتبادل بها على المستوى الدولي (على سبيل المثال، شهادات التطعيم الرقمية الدولية لجائحة COVID-19). وقد وافقت لجنة الدراسات 2 التابعة لقطاع تقييس الاتصالات على نسخة جديدة من التوصية E.157 بهدف إلغاء إخفاء هوية المكالمات عبر شبكات الاتصالات الدولية ووضع المسؤولية عن إجراء المكالمة على الطرف الطالب، بما في ذلك المشغل الذي حدد نفسه على أنه المسؤول عن المكالمة. ويوفر هذا العمل الأساس التقني للوفاء بمتطلبات المادة 6.3 من لوائح الاتصالات الدولية لعام 2012. ووافقت لجنة الدراسات 17 ولا تزال توافق على توصيات جديدة وتوصيات مراجعة تهدف إلى مكافحة الرسائل الاقتحامية، والتي ترتبط أيضاً بالمتطلبات المتعلقة بالحاجة إلى تحديد مصدر الرسائل الاقتحامية. ويوفر هذا العمل الأساس التقني للوفاء بمتطلبات المادة 1.7 من لوائح الاتصالات الدولية لعام 2012. ويعد تنفيذ عدد من قرارات الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات صعباً إلى حد ما أو مستحيلاً تماماً بدون حل مشكلة التحديد الرقمي لهوية المستعملين والخدمات. ويعمل المُشرعون الوطنيون في عدد من البلدان (بما في ذلك الاتحاد الروسي والبلدان الأوروبية والولايات المتحدة الأمريكية وكندا) بنشاط على تنظيم تطبيق الحلول لتحديد الهوية/التحقق منها بوسائل رقمية، بما في ذلك عبر شبكات الاتصال.

وبالتالي، **يقترح الاتحاد الروسي:**

المقترح 1

 اختيار تحديد هوية المستعملين والمنتجات والخدمات والتحقق منها بوسائل رقمية، إلى جانب الاعتراف المتبادل بهذا التحديد/التحقق الرقمي، كأحد المجالات لاستعراض لوائح الاتصالات الدولية.

# 3 المقترح 2

بالإضافة إلى صياغة التوصيات، تسمح أساليب عمل الاتحاد بإعداد عدد من الوثائق الأخرى، بما في ذلك التقارير التقنية والوثائق التقنية والملحقات ومشاريع الخطط (في لجنة الدراسات 15 بشأن شبكات النفاذ وفي لجنة الدراسات 2 بشأن إدارة الاتصالات)، فضلاً عن وثائق أخرى لاستكمال وتوضيح وتنسيق أحكام توصيات فردية أو سلسلة من التوصيات أو مجالات عمل شاملة داخل الاتحاد وفي جميع أنحاء العالم. ويبدو من المستحسن بدء العمل على مثل هذه الوثيقة، على سبيل المثال مشروع خطة، في إطار فريق الخبراء المعني بلوائح الاتصالات الدولية، على أساس المساهمات. ويمكن أن تتضمن هذه الوثيقة توصيات محددة لقطاع تقييس الاتصالات توضح أحكام مواد معينة من لوائح الاتصالات الدولية (الحالية أو المستقبلية) ووثائق/قوانين معيارية دولية ومحلية محددة (أو مقتطفات منها) تشير إلى المجالات المحتملة لوضع التشريعات المحلية والدولية لدعم الوفاء بمتطلبات لوائح الاتصالات الدولية. ويمكن أن تعمل الوثيقة EG-ITRs-5/INF/1-E كنقطة انطلاق لهذا العمل.

وبالتالي، **يقترح الاتحاد الروسي**:

المقترح 1.2

 البدء في إعداد مشروع خطة لدعم الوفاء بمتطلبات لوائح الاتصالات الدولية.

المقترح 2.2

 تقترح إدارة روسيا على الاجتماع ترشيح السيد د. ف. تشيركيسوف كمحرر لمشروع الخطة، للموافقة عليه.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ