

D.195

(2011/04)

ITU-T

قطاع تقييس الاتصالات
في الاتحاد الدولي للاتصالات

السلسلة D: المبادئ العامة للتعرية
المبادئ العامة للتعرية - اتصالات الخدمة والاتصالات
ذات الامتيازات

آجال تسوية الحسابات لخدمات الاتصالات الدولية

التوصية ITU-T D.195

توصيات السلسلة D الصادرة عن قطاع تقسيس الاتصالات
المبادئ العامة للتعریفة

D.0	المصطلحات والتعاريف المبادئ العامة للتعریفة
D.9-D.1	إيجار وسائل اتصالات للاستعمال الخاص
D.39-D.10	مبدأ التسعير العامة المنطبق على خدمات الاتصالات المعطية على الشبكات العمومية المكرسة للمعطيات
D.44-D.40	الترسم والمحاسبة في الخدمة البرقية العمومية الدولية
D.49-D.45	الترسم والمحاسبة في الخدمة الدولية للرسائل البعيدة
D.59-D.50	المبادئ المنطبقة على البنية التحتية العالمية للمعلومات - الإنترن特
D.69-D.60	الترسم والمحاسبة في خدمة التلكس الدولية
D.75-D.70	الترسم والمحاسبة في خدمة الفاكس الدولية
D.79-D.76	الترسم والمحاسبة في خدمة الفيديوتلكس الدولية
D.89-D.80	الترسم والمحاسبة في الخدمة الدولية لإبراق الصور
D.99-D.90	الترسم والمحاسبة في الخدمات المتنقلة
D.159-D.100	الترسم والمحاسبة في الخدمة المأهولة الدولية
D.179-D.160	وضع الحسابات المأهولة والتلكسية الدولية وتبادلها
D.184-D.180	إرسارات البرامج الإذاعية والتلفزيونية الدولية
D.189-D.185	الترسم والمحاسبة في الخدمات الساتلية الدولية
D.191-D.190	إرسال المعلومات المتعلقة بالمحاسبة الشهرية الدولية للاتصالات
D.195-D.192	اتصالات الخدمة والاتصالات ذات الامتيازات
D.209-D.196	تصفية أرصدة الحسابات الدولية للاتصالات
D.269-D.210	مبدأ الترسيم والمحاسبة لخدمات الاتصالات الدولية المؤمنة على الشبكة الرقمية متکاملة الخدمات (ISDN)
D.279-D.270	مبدأ الترسيم والمحاسبة لشبكات الجيل التالي (NGN)
D.284-D.280	مبدأ الترسيم والمحاسبة للاتصالات الشخصية العالمية
D.299-D.285	مبدأ الترسيم والمحاسبة للخدمات التي تدعمها الشبكة الذكية
	توصيات تطبق على الصعيد الإقليمي
D.399-D.300	توصيات تنطبق في أوروبا وفي حوض البحر الأبيض المتوسط
D.499-D.400	توصيات تنطبق في أمريكا اللاتينية
D.599-D.500	توصيات تنطبق في آسيا وأوقيانيا
D.699-D.600	توصيات تنطبق في المنطقة الإفريقية

لمزيد من التفاصيل، انظر قائمة التوصيات الصادرة عن قطاع تقسيس الاتصالات.

آجال تسوية الحسابات لخدمات الاتصالات الدولية

ملخص

تضع التوصية ITU-T D.195 الخطوط التوجيهية العامة بشأن الآجال التي يتعين اعتمادها في تسوية الحسابات المتعلقة بخدمات الاتصالات الدولية.

التسلسل التاريخي

الإصدار	التوصية	الموافقة	لجنة الدراسات
1.0	ITU-T D.195	2003-11-21	3
2.0	ITU-T D.195	2006-06-27	3
3.0	ITU-T D.195	2008-04-04	3
4.0	ITU-T D.195	2011-04-01	3

تمهيد

الاتحاد الدولي للاتصالات وكالة متخصصة للأمم المتحدة في ميدان الاتصالات. وقطاع تقييس الاتصالات (ITU-T) هو هيئة دائمة في الاتحاد الدولي للاتصالات. وهو مسؤول عن دراسة المسائل التقنية والمسائل المتعلقة بالتشغيل والتعرية، وإصدار التوصيات بشأنها بغرض تقييس الاتصالات على الصعيد العالمي.

وتحدد الجمعية العالمية لتقدير الاتصالات (WTS) التي تجتمع مرة كل أربع سنوات المواضيع التي يجب أن تدرسها بجانب الدراسات التابعة لقطاع تقييس الاتصالات وأن تصدر توصيات بشأنها.

وتتم الموافقة على هذه التوصيات وفقاً للإجراءات الموضحة في القرار رقم 1 الصادر عن الجمعية العالمية لتقدير الاتصالات.

وفي بعض مجالات تكنولوجيا المعلومات التي تقع ضمن اختصاص قطاع تقييس الاتصالات، تعد المعايير الازمة على أساس التعاون مع المنظمة الدولية للتوكيد القياسي (ISO) واللجنة الكهربائية الدولية (IEC).

ملاحظة

تستخدم كلمة "الإدارة" في هذه التوصية لتدل بصورة موجزة سواء على إدارة اتصالات أو على وكالة تشغيل معترف بها. والتقييد بهذه التوصية اختياري. غير أنها قد تضم بعض الأحكام الإلزامية (هدف تأمين قابلية التشغيل البيئي والتطبيق مثلاً). ويعتبر التقييد بهذه التوصية حاصلاً عندما يتم التقييد بجميع هذه الأحكام الإلزامية. ويستخدم فعل "يجب" وصيغة ملزمة أخرى مثل فعل "ينبغي" وصيغتها النافية للتعبير عن متطلبات معينة، ولا يعني استعمال هذه الصيغ أن التقييد بهذه التوصية إلزامي.

حقوق الملكية الفكرية

يسترجعي الاتحاد الانتباه إلى أن تطبيق هذه التوصية أو تنفيذها قد يستلزم استعمال حق من حقوق الملكية الفكرية. ولا يتخذ الاتحاد أي موقف من القرائن المتعلقة بحقوق الملكية الفكرية أو صلاحيتها أو نطاق تطبيقها سواء طالب بما عضوا من أعضاء الاتحاد أو طرف آخر لا تشمله عملية إعداد التوصيات.

وعند الموافقة على هذه التوصية، لم يكن الاتحاد قد تلقى إخطاراً بملكية فكرية تحميها براءات الاختراع يمكن المطالبة بها لتنفيذ هذه التوصية. ومع ذلك، ونظراً إلى أن هذه المعلومات قد لا تكون هي الأحدث، يوصى المسؤولون عن تنفيذ هذه التوصية بالاطلاع على قاعدة المعطيات الخاصة براءات الاختراع في مكتب تقييس الاتصالات (TSB) في الموقع <http://www.itu.int/ITU-T/ipl/>.

© ITU 2012

جميع الحقوق محفوظة. لا يجوز استنساخ أي جزء من هذه المنشورة بأي وسيلة كانت إلا بإذن خطوي مسبق من الاتحاد الدولي للاتصالات.

آجال تسوية الحسابات لخدمات الاتصالات الدولية

إن قطاع تقدير الاتصالات في الاتحاد،

إذ يدرك

أ) أن فترة التسوية الحالية، في السياق التجاري الدينامي في أيامنا هذه، طويلة أكثر مما يجب وتفتقر إلى الواقعية بالنسبة إلى أطراف معينة، وأن من المفيد لأطراف عديدة تعديل عملية التسوية الحالية؛

ب) وأنه لكي يتسعى تحسين عملية التسوية وتقصير آجال التسويات ينبغي، تعزيزاً للكفاءة وتوفيراً للوقت، وضع إجراءات مقبولة بشكل عام يمكن الاسترشاد بها في الاتفاques الثنائية،

وإذ يدرك كذلك

أ) أن الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها قد تضع بالاتفاق المتبادل أحكاماً بشأن الحاسبة والتسويات الثنائية طبقاً لل المادة 1 من لوائح الاتصالات الدولية؛

ب) أنه إذا نشأ نزاع بشأن الآجال المحددة في هذه التوصية والأجال المبينة في التذييل 1 في لوائح الاتصالات الدولية، تنطبق أحكام لوائح الاتصالات الدولية،

وإذ يضع في اعتباره

أن فترة التسوية الحالية كثيراً ما تكون أطول من بعض الصفقات التجارية؛

ب) أن بالإمكان تحقيق معاملة أكثر توازناً بين هيئات التشغيل المدينية وهيئات التشغيل الدائنة، بتقصير فترة التسوية،

ويوصي

أ) بأن ترسل الحسابات الشهرية المتعلقة بالحركة على دارات مباشرة وحركة العبور¹ التي تدفع رسومها فوراً خلال 50 يوماً من انتهاء الشهر الخاص بهذه الحسابات، ويمكن تقصير هذه المدة إذا وافق الطرفان على ذلك إلى أقل من 50 يوماً كأن تكون 30 يوماً مثلاً؛

ب) بأن توجه الأسئلة والاعتراضات الخاصة بالحساب الشهري في غضون 50 يوماً من استلام الحساب، ويمكن تقصير هذه المدة إذا وافق الطرفان على ذلك إلى أقل من 50 يوماً كأن تكون 30 يوماً مثلاً؛

ج) بإمكانية قيام الإدارة الدائنة أو وكالة التشغيل المعترف بها، آخذة في الاعتبار الفترة المطلوبة بموجب أ) وب)، بإعداد بيان تسوية شهري تبين فيه أرصدة الحسابات الشهرية للفترة المتصلة بها، ما لم تتفق هيئات التشغيل على خلاف ذلك؛

¹ لا يتعلق الأمر بالدفع على أقساط متعاقبة.

- د) بأن تدفع أرصدة الحسابات التي لم تكن مثار نزاع في غضون 40 يوماً عادةً من استلام بيان الدفع² ولكي يتسرى تسليم بيانات الدفع على وجه السرعة، تقوم هيئة التشغيل الدائنة بإرسالها عبر الفاكس أو بالوسائل الإلكترونية؛
- ه) بأن تقترن المبالغ المدفوعة ببيان يوضح فترة الخدمة ونطء الخدمة ورقم الفاتورة والمبلغ المدفوع ونوع العملة وسعر الصرف وتفاصيل النزاع واسم الشخص الذي يمكن الاتصال به ومعلومات كافية عنه؛
- و) بأنه يجوز لجنة التشغيل الدائنة، بعد انقضاء الفترة المذكورة في الفقرة د) أعلاه، وشرطيه الإخطار المسبق في الطلب الأخير للتسوية، أن تضيف فائدة قدرها 6% سنوياً على المبالغ التي لا خلاف عليها، ابتداءً من اليوم التالي لأنقضاء الفترة المشار إليها، إلا إذا تم الاتفاق على خلاف ذلك؛
- ز) بأن تتحمل إدارة المنشأ أي فائدة تطبق على حركة العمور التي تدفع رسومها على الفور؛
- ح) بأنه يجوز للأطراف، بالاتفاق المتبادل، تغيير الأحكام الواردة في هذه التوصية.

² يمكن التتحقق من وصول بيان التسوية بالأساليب التالية:

- في حالة إرسال البيان عن طريق التبادل الإلكتروني للبيانات (EDI): يتم التتحقق أوتوماتياً بواسطة النظام؛
- في حالة إرسال البيان عن طريق الفاكس: المطالبة بإرسال ما يفيد الاستلام برجوع الفاكس؛
- في حالة إرسال البيان بالبريد: المطالبة بإرسال ما يفيد الاستلام بريدياً.

سلال التوصيات الصادرة عن قطاع تقسيس الاتصالات

السلسلة A	تنظيم العمل في قطاع تقسيس الاتصالات
السلسلة D	المبادئ العامة للتعرية
السلسلة E	التشغيل العام للشبكة والخدمة الهاتفية وتشغيل الخدمات والعوامل البشرية
السلسلة F	خدمات الاتصالات غير الهاتفية
السلسلة G	أنظمة الإرسال ووسائله وأنظمة الشبكات الرقمية
السلسلة H	الأنظمة السمعية المرئية والأنظمة متعددة الوسائل
السلسلة I	الشبكة الرقمية متکاملة الخدمات
السلسلة J	الشبكات الكبلية وإرسال إشارات تلفزيونية وبرامج صوتية وإشارات أخرى متعددة الوسائل
السلسلة K	الحماية من التدخلات
السلسلة L	إنشاء الكابلات وغيرها من عناصر المنشآت الخارجية وتركيبها وحمايتها
السلسلة M	إدارة الاتصالات بما في ذلك شبكة إدارة الاتصالات (TMN) وصيانة الشبكات
السلسلة N	الصيانة: الدارات الدولية لإرسال البرامج الإذاعية الصوتية والتلفزيونية
السلسلة O	مواصفات تجهيزات القياس
السلسلة P	نوعية إرسال الهاتفي والمنشآت الهاتفية وشبكات الخطوط المحلية
السلسلة Q	التبديل والتشوير
السلسلة R	الإرسال البرقي
السلسلة S	التجهيزات المطرافية للخدمات البرقية
السلسلة T	المطاريف الخاصة بالخدمات التلماتية
السلسلة U	التبديل البرقي
السلسلة V	اتصالات البيانات على الشبكة الهاتفية
السلسلة X	شبكات البيانات والاتصالات بين الأنظمة المفتوحة ومسائل الأمان
السلسلة Y	البنية التحتية العالمية للمعلومات وملامح بروتوكول الإنترنت وشبكات الجيل التالي
السلسلة Z	اللغات والجوانب العامة للبرمجيات في أنظمة الاتصالات