

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 15 أبريل 2024) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2024.V.1

رقم 1291

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقدير الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

معلومات عامة

3	القواعد الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقدير الاتصالات
4	الموافقة على توصيات قطاع تقدير الاتصالات.....
5	تحصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التسويير (SANC): ملاحظة من مكتب تقدير الاتصالات
	الخدمة الهاتفية:
6	أرمينيا (وزارة صناعة التكنولوجيا المتقدمة، يريفان).....
18	غيانا (هيئة الاتصالات، جورجتاون).....
21	قيرغيزستان (خدمة التنظيم والإشراف في صناعة الاتصالات التابعة لوزارة التنمية الرقمية في جمهورية قيرغيزستان، بيشكك)

تبلغات أخرى:

22	النمسا
23	تقيد الخدمة
23	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبيين المفوضين لعام 2006)

تعديلات على منشورات الخدمة

24	قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية.....
25	الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
26	قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد.....
27	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التسويير (SANC)
28	قائمة برموز نقاط التسويير الدولية (ISPC)
30	خطة الترقيم الوطنية.....



www.itu.int

مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	
2024.V.15	2024.V.1	1292
2024.VI.1	2024.V.15	1293
2024.VI.15	2024.V.31	1294
2024.VII.1	2024.VI.14	1295
2024.VIII.1	2024.VI.28	1296
2024.VIII.15	2024.VII.15	1297
2024.VIII.15	2024.VII.26	1298
2024.IX.1	2024.VIII.15	1299
2024.IX.15	2024.VIII.30	1300
2024.X.1	2024.IX.13	1301
2024.X.15	2024.IX.30	1302
2024.XI.1	2024.X.15	1303
2024.XI.15	2024.X.31	1304
2024.XII.1	2024.XI.15	1305
2024.XII.15	2024.XI.29	1306
2025.I.1	2024.XII.6	1307

* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

معلومات عامة

القواعد الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

ملاحظة من مكتب تقدير الاتصالات

ألف نشر مكتب تقدير الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القواعد التالية كملاحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):
رقم النشرة التشغيلية

فأئمة بأرقام تعرف جهة الإصدار (وفقاً للتوصية 2006/05 ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 31 ديسمبر 2023)	1283
رموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (وفقاً للتوصية 2016/09 ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 نوفمبر 2023)	1280
وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصيصها كل إدارة لمحطتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 سبتمبر 2022)	1251
فأئمة برموز نقاط التسويير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية 1999/03 ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2020)	1199
فأئمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التسويير (SANC) (تكميلة للتوصية 1999/03 ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2017)	1125
فأئمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكميلة للتوصية 2004/05 ITU-T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)	1125
فأئمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكميلة للتوصية 2016/09 ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)	1117
فأئمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية 2010/11 ITU-T E.164 (2010/11) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)	1114
التوكيل القانوني 2016	1096
فأئمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية 2013/03 ITU-T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)	1060
رموز/أرقام النفاد للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية 2010/11 ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)	1015
فأئمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التعليمية (تكميلة للتوصية 2000/02 ITU-T.T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)	1002
فأئمة بالهيئات الوطنية المعينة لتخفيض رموز مزود المطraf وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)	1001
قيود الخدمة (قائمة تلخيصية لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)	1000
إجراءات المراقبة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (لاتصال البعيد) والرقم (الدولي) الوطني) (وفقاً للتوصية 2010/11 ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)	994
إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)	991
فأئمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية 1995/10 ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)	980
فأئمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكميلة للتوصية 1994/06 ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أكتوبر 1988/11 ITU-T F.68 (1988/11)) (الوضع في 15 أبريل 2011)	978
فأئمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية 2000/10 ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)	977
فأئمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكميلة للتوصية 2000/10 ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)	976
فأئمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU-T F.400 (1998/03) وتقنيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)	974
النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (1998/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)	955
مجموعات الرموز خمسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T F.1 (1998/03))	669
باء تناح القواعد التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقدير الاتصالات:	
قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)	
جدول بيروفاكس (التوصية ITU-T F.170)	
قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)	

www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)

www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

جدول بيروفاكس (التوصية ITU-T F.170)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)

الموافقة على توصيات قطاع تقسيس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-49 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقسيس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T G.709.20 (04/2024): Overview of fine grain OTN

وأُعلن في الرسالة المعممة رقم 194 لمكتب تقسيس الاتصالات بتاريخ 21 مارس 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقسيس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- ITU-T X.1352 (2022) Amd. 1 (03/2024): Amendment of X.1352: Security requirements for Internet of things devices and gateways
- ITU-T X.1150 (03/2024): Security assurance framework for digital financial services
- ITU-T X.1280 (03/2024): Framework for out-of-band server authentication using mobile devices
- ITU-T X.1281 (03/2024): Open Standard Identity APIs (OSIA) specification version 6.1.0
- ITU-T X.1373 (03/2024): Secure software update capability for intelligent transportation system communication devices

**تحصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)
(التوصية 1999/03) ITU-T Q.708**

ملاحظة من مكتب تقدير الاتصالات

بناءً على طلب من إدارة جورجيا، خصص مدير مكتب تقدير الاتصالات رمز منطقة/شبكة التشوير (SANC) التالي من أجل استعماله في الجزء الدولي من شبكة نظام التشوير رقم 7 لهذا البلد/لهذه المنطقة الجغرافية، وفقاً للتوصية 1999/03 ITU-T Q.708:

SANC

5-222

البلد/المنطقة الجغرافية أو شبكة التشوير

جورجيا

رمز منطقة/شبكة التشوير .: SANC

Signalling Area/Network Code
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS)

الخدمة الهاتفية (ITU-T E.164) التوصية

[الموقع الإلكتروني:](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

أرمينيا (الرمز الدللي للبلد +374)

تبلیغ فی 2024.IV.11:

تعلن وزارة صناعة التكنولوجيا المتقدمة، بيريفان، عن النسخة المحدثة لخطة الترقيم الوطنية في أرمينيا.

الرقم (الدليلي) الوطني الحالي				اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دليلي أقاليمي للمقصود + رقم المشترك		نخانات رقمية إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصود		
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة					
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)		
			،2xxxxx ،3xxxxx ،4xxxxx ،5xxxxx ،6xxxxx ،7xxxxx ،8xxxxx ،9xxxxx	-	10
			،2xxxxx ،3xxxxx ،4xxxxx ،5xxxxx ،6xxxxx ،7xxxxx ،8xxxxx ،9xxxxx	-	11
			،2xxxxx ،3xxxxx ،4xxxxx ،5xxxxx ،6xxxxx ،7xxxxx ،8xxxxx ،9xxxxx	-	12
			،2xxxxx ،3xxxxx ،4xxxxx ،5xxxxx ،6xxxxx ،7xxxxx ،8xxxxx ،9xxxxx	-	15

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي				اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)	
رمز دلليي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات المانعية الثابتة						
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)			
	81xxx	5xxxx	،2xxxx ،3xxxx ،4xxxx ،7xxxx 9xxxx 94xxx 98xxx 97xxx 6xxxx	-	222	أبوفيان Arzni Arinj Geghashen Abovyan CDMA
	،810xx ،811xx ،812xx ،813xx 814xx	،70xxx ،71xxx ،72xxx ،73xxx 74xxx	،2xxxx ،3xxxx ،4xxxx 9xxxx	-	223	هرازدان Tsaghkadzor
	،815xx ،816xx ،817xx ،818xx 819xx	،75xxx ،76xxx ،77xxx ،78xxx 79xxx	5xxxx			Hrazdan CDMA
	81xxx	3xxxx	،2xxxx ،4xxxx 7xxxx	-	226	تشارنتساوان Charentsavan CDMA
			6xxxx			
	،810xx ،811xx ،812xx ،813xx 814xx	7xxxx	،2xxxx ،3xxxx ،5xxxx 9xxxx	-	224	يغوارد نورهاتشن
	،815xx ،816xx ،817xx ،818xx 819xx		4xxxx			Eghvard CDMA
			6xxxx			

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي					اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دلليي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات المحمافية الثابتة						
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)			
	•810xx •811xx •812xx •813xx •814xx •815xx 816xx	2xxxx	•4xxxx •5xxxx 9xxxx	-	231	إتشميادزين
	•817xx •818xx 819xx	3xxxx	7xxxx	-		Zvartnots
			6xxxx	-		Echmiadzin CDMA
	•810xx •811xx •812xx •813xx •814xx •815xx 816xx	•40xxx •41xxx •42xxx •43xxx •44xxx •45xxx 46xxx	•2xxxx •5xxxx •7xxxx 9xxxx	-		أرمافير
	•817xx •818xx 819xx	•47xxx •48xxx 49xxx	3xxxx 71xxx 79xxx 72xxx 92xxx 96xxx 6xxxx	-	237	Metsamor v. Armavir Bambakashat Mrgashat Nalbandyan Tandzyt Armavir CDMA
	81xxx	3xxxx	•2xxxx •7xxxx 9xxxx 74xxx 6xxxx	-	233	باغراميان Myasnikian Baghramian CDMA

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي				اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دلليي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد		
أرقام جغرافية للخدمات المحمافية الثابتة					
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)		
	•510xx •511xx •512xx •513xx 514xx	•70xxx •71xxx •72xxx •73xxx 74xxx	•2xxxx •3xxxx •4xxxx •8xxxx 9xxxx	-	فيدي
	•515xx •516xx •517xx •518xx 519xx	•75xxx •76xxx •77xxx •78xxx 79xxx	86xxx		
	81xxx	3xxxx	6xxxx		أرارات
			•2xxxx •5xxxx •7xxxx 9xxxx		
			•92xxx 93xxx		
	81xxx	5xxxx	6xxxx		Urtsadzor
			•2xxxx •3xxxx •4xxxx 9xxxx		
			6xxxx		
	-	234	-	Vedi CDMA	أرارات
	-	235	-	Ararat CDMA	أرارات
	-	236	-	Artashat	أتاشات
	-	-	-	Norashen	Norashen
	-	-	-	Artashat CDMA	Artashat CDMA
	-	-	-	Masis	ماسيس
	-	-	-	Masis CDMA	Masis CDMA

الرقم (الدليسي) الوطني الحالي					اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دليسي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك			خانات رقمية إضافية	الرمز الدليسي الوطني للمقصد		
أرقام جغرافية للخدمات الهاينفية الثابتة						
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)			
	81xxx	4xxxx	•2xxxx •3xxxx 9xxxx	-	232	آشتاراك
			94xxx			Byurakan
			90xxx			Ohanavan
			6xxxx			Ashtarak CDMA
	81xxx	4xxxx	•2xxxx •3xxxx •7xxxx 9xxxx	-	249	تالين
			95xxx			Aragats
			73xxx			Katnaghbyur
			97xxx			Mastara
			6xxxx			Talin CDMA
	81xxx	4xxxx	•2xxxx •3xxxx 9xxxx	-	252	أباران
			95xxx			Artavan
			91xxx			Quchak
			6xxxx			Aparan CDMA
			2xxx	0	257	تساغكـاـوـفيـت
	81xxx	3xxxx	2xxxx	-		منطقة تساغكـاـوـفيـت
			6xxxx			Tsaghkahovit CDMA

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي					اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دلليي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك			خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد		
أرقام جغرافية للخدمات المانعية الثابتة						
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)			
	850xx 851xx 852xx 853xx 854xx 855xx 856xx 857xx 858xx	9xxxx	2xxxx 3xxxx 4xxxx 5xxxx	-	312	غيومري
	859xx	80xxx 81xxx 82xxx 83xxx 84xxx	7xxxx			منطقة أخوريان
			6xxxx			Gyumri CDMA
	81xxx	4xxxx	2xxxx 3xxxx	-	245	منطقة أشوتسلك
			6xxxx			Ashotsk CDMA
	81xxx	4xxxx	2xxxx 3xxxx	-	246	منطقة أماسيا
			6xxxx			Amasia CDMA
	81xxx	5xxxx	2xxxx 3xxxx 4xxxx 9xxxx	-	242	ماراليك
			31xxx			Sarnaghbyur
			6xxxx			Maralik CDMA
	81xxx	4xxxx	2xxxx 3xxxx 5xxxx 9xxxx	-	244	أرتيلك
			92xxx			Panik
			6xxxx			Artik CDMA
			6xx 5xx	00	243	Arapi

شيراك

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي				الرمز الدليسي الوطني للمقصد	اسم المقصود	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دليسي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		خانات رقمية إضافية				
أرقام جغرافية للخدمات المحمافية الثابتة						
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)			
	81xxx	7xxxx	،2xxxx ،3xxxx ،4xxxx ،5xxxx ،60xxx ،61xxx ،62xxx ،63xxx ،64xxx ،65xxx ،66xxx ،9xxxx	-	322	فانادزور
			6xxxx			Vanadzor CDMA
	81xxx	4xxxx	،2xxxx ،3xxxx	-	255	منطقة سيبتاك
			6xxxx			Spitak CDMA
	81xxx	7xxxx	،2xxxx ،3xxxx ،4xxxx ،5xxxx	-	253	الأفيردي
			52xxx			Akhtala
			57xxx			Tumanyan
			6xxxx			Alaverdi CDMA
	81xxx	3xxxx	،2xxxx ،7xxxx ،9xxxx	-	254	تاشير
			94xxx			Metsavan
			6xxxx			Tashir CDMA
	81xxx	4xxxx	،2xxxx ،3xxxx ،9xxxx	-	256	ستيبانافان
			6xxxx			Stepanavan CDMA

لوري

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي				اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)	
رمز دلليي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات المانافية الثابتة						
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)			
	81xxx	4xxxx	‘2xxxx ‘3xxxx 9xxxx	-	261	سيفان
			6xxxx			Sevan CDMA
	81xxx	3xxxx	‘2xxxx ‘4xxxx ‘5xxxx ‘7xxxx 9xxxx	-	262	مارتوني
			‘52xxx ‘53xxx			Vardenik
			6xxxx			Martuni CDMA
	81xxx	5xxxx	‘2xxxx ‘3xxxx ‘4xxxx 9xxxx	-	264	غافار
			6xxxx			Gavar CDMA
	81xxx	4xxxx	‘2xxxx ‘3xxxx ‘7xxxx 9xxxx	-	269	فاردنيس
			6xxxx			Vardenis CDMA
	81xxx	4xxxx	‘2xxxx ‘3xxxx 9xxxx	-	265	شامباراك
			96xxx			Vahan
			6xxxx			Chambarak CDMA

الرقم (الدليسي) الوطني الحالي						اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دليسي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك			خانات رقمية إضافية	الرمز الدليسي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات الهاستفيثية الثابتة							
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)				
	81xxx	2xxxx	•3xxxx •4xxxx •7xxxx 9xxxx	-	263	إيجوان	
			74xxx			Aygehovit	
			92xxx			Achajur	
			6xxxx			Ijevan CDMA	
	81xxx	3xxxx	•2xxxx •5xxxx •7xxxx 9xxxx	-	267	بيرد	
			96xxx			Mosesgegh	
			91xxx			Navur	
			97xxx			Norashen	
			6xxxx			Berd CDMA	
	81xxx	3xxxx	•2xxxx •5xxxx •7xxxx 9xxxx	-	266	نويبريان	
			96xxx			Voskepar	
			99xxx			Koti	
			•52xxx 53xxx			Koghb	
			6xxxx			Noyemberian CDMA	
	81xxx	4xxxx	•2xxxx •3xxxx 9xxxx	-	268	ديليجان	
			95xxx			Haghartsin	
			97xxx			Teghut	
			xxxx	0		4 خانات (Dilijan رقمية)	
			6xxxx	-		Dilijan CDMA	

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي				اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دلليي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد		
أرقام جغرافية للخدمات المانافية الثابتة					
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)		
	81xxx	3xxxx	2xxxx, 5xxxx 9xxxx	-	يغونادزور
			95xxx	281	Malishka
			99xxx		Shatin
			6xxxx		Yeghegnadzor CDMA
	81xxx	3xxxx	2xxxx, 928xx 929xx	-	فایک
			9xxxx	282	Vaik region
			6xxxx		Vaik CDMA
	81xxx	3xxxx	2xxxx 9xxxx	-	جرموک
			94xxx	287	Gndevaz
			6xxxx		Jermuk CDMA

الرقم (الدلاي) الوطني الحالي					اسم المقصد	اسم المحافظة (المقاطعة)
رمز دلليي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك			خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد		
أرقام جغرافية للخدمات المحمائية الثابتة						
Crossnet	GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	Telecom Armenia (Team)			
	51xxx	3xxxx	،2xxxx ،7xxxx ،8xxxx 9xxxx	-	283	منطقة سيسيان
			xxxx	0		Sisian 4 خانات رقمية)
			6xxxx	-		Sisian CDMA
	81xxx	5xxxx	،2xxxx ،3xxxx ،4xxxx 9xxxx	-	284	منطقة غوريس
			6xxxx	-		Goris CDMA
	،810xx ،811xx ،812xx ،813xx 814xx	،40xxx ،41xxx ،42xxx ،43xxx 44xxx	،2xxxx ،5xxxx 9xxxx	-	285	كابان
	،815xx ،816xx ،817xx ،818xx 819xx	،45xxx ،46xxx ،47xxx ،48xxx 49xxx	3xxxx	-		Kajaran
			6xxxx	-		Kapan CDMA
	،810xx ،811xx ،812xx ،813xx 814xx	3xxxx	،4xxxx 9xxxx	-	286	ميغري
	،815xx ،816xx ،817xx ،818xx 819xx		2xxxx	-		Agarak
		5xxxx	95xxx	-		Shvanidzor
			6xxxx	-		Meghri CDMA

رقم المنشترك	الرمز الدلليي الوطني للمقصد		
xxxxxx	33، 43، 99، 97، 96، 91	Telecom Armenia GSM (Team)	رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة
xxxxxx	98، 88، 94، 93، 77	Viva Armenia GSM (Viva-MTS)	
xxxxxx	95، 55، 44، 41	Ucom GSM (Ucom)	

رقم المنشترك	خانات رقمية إضافية	الرمز الدلليي الوطني للمقصد		
351xxx	-	60	Hi-Tech Gateway	رمز غير جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة
36xxxx			Web	
48xxxx، 47xxxx، 43xxxx، 40xxxx، 37xxxx 49xxxx			CrossNet	
63xxxx، 39xxxx			Netsys	
51xxxx، 50xxxx، 44xxxx، 42xxxx، 38xxxx 65xxxx، 54xxxx، 53xxxx، 52xxxx			Ucom	
59xxxx، 58xxxx، 57xxxx، 56xxxx، 45xxxx 60xxxx			Gtel (Griar Telecom)	
74xxxx، 73xxxx، 72xxxx، 71xxxx، 46xxxx 75xxxx			GNC-Alfa	
70xxxx، 69xxxx، 68xxxx، 67xxxx، 61xxxx ، 77/0000-1200, 3300-3400, 6600-6700 ، 7000-9200/ ، 78/0000-0800, 7700-8900/ 80/0000-0100, 0800-2400, 7770-8990, ، 9900-9999/ 81/0000-1200, 8800-8999/			Viva Armenia (Viva-MTS)	
82xxxx			HNet	
85xxxx، 84xxxx، 83xxxx			Telecom Armenia	
87xxxx، 86xxxx، 66xxxx، 62xxxx، 27xxxx 90xxxx، 89xxxx، 88xxxx			Arpinet	
91xxxx			FNet	
92/0000-1999/			Arm Telecom	

للاتصال:

Ministry of High-Tech Industry
3/3 Vazgen Sargsyan Street
0010 YEREVAN
Armenia

الهاتف: +374 10590021

البريد الإلكتروني: info@hti.am

الموقع الإلكتروني: www.hti.am

تعلن هيئة الاتصالات، جورجتاون، أن الرموز الدلليلية الوطنية للمقصد (NDC) ومديات رقم المشترك (SN) التالية مخصصة حالياً لمشغلي الاتصالات العمومية المدرجين في القائمة، في جمهورية غيانا التعاونية. وترتداً أيضاً الأرقام المخصصة للنفاذ إلى خدمات الطوارئ/الخدمات الاجتماعية.

**عرض خطة الترقيم الوطنية للرمز الدللي للبلد 592
وفقاً للتوصية ITU-T E.164**

(أ) عرض محمل:

الحد الأدنى لطول الرقم للخدمتين الثابتة والتنقلة (مع استبعاد الرمز الدللي للبلد): سبعة (7) خانات رقمية.

الحد الأقصى لطول الرقم للخدمتين الثابتة والتنقلة (مع استبعاد الرمز الدللي للبلد): سبعة (7) خانات رقمية.

تنسيق المراقبة الدولية: +592 NXX XXXX

قاعدة البيانات الوطنية (تحدد لاحقاً)

قاعدة البيانات في الوقت الفعلي (تحدد لاحقاً)

(د)

الشبكة الثابتة

مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصص لها	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدللي الوطني للمقصد (NXX)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	216
1999 – 0000		7	7	217
9999 – 0000		7	7	218
9999 – 0000		7	7	219
9999 – 0000		7	7	220
4999 – 2000		7	7	221
9999 – 0000		7	7	222
9999 – 0000		7	7	223
9999 – 0000		7	7	225
9999 – 0000		7	7	226
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	227
6999 – 0000		7	7	228
8999 – 1000		7	7	229
9999 – 0000		7	7	231
4999 – 0000		7	7	232
9999 – 9000		7	7	233
7999 – 0000		7	7	234
0999 – 0000		7	7	253
5999 – 0000		7	7	254
2999 – 0000		7	7	255
4999 – 0000		7	7	256
5999 – 0000		7	7	257
4999 – 0000		7	7	258
4999 – 0000		7	7	259

مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصصة لها	طول الرقم (الدولي) الوطني (N(S)N)		رمز الدليلي الوطني للمقصد (NXX)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
6999 - 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	260
9999 - 0000		7	7	261
2999 - 0000		7	7	262
7999 - 0000		7	7	263
4999 - 0000		7	7	264
8999 - 0000		7	7	265
7999 - 0000		7	7	266
3999 - 0000		7	7	267
5999 - 0000		7	7	268
2999 - 0000		7	7	269
9999 - 0000		7	7	270
9999 - 0000		7	7	271
2999 - 0000		7	7	272
1999 - 1000		7	7	273
2999 - 0000		7	7	274
2999 - 0000		7	7	275
5999 - 0000		7	7	276
5999 - 0000		7	7	277
4999 - 0000		7	7	279
9999 - 0000		7	7	289
6999 - 0000		7	7	322
6999 - 0000		7	7	325
5999 - 0000		7	7	326
2999 - 0000		7	7	327
7999 - 5000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	328
9999 - 0000		7	7	329
1999 - 0000		7	7	330
6999 - 3000		7	7	331
4999 - 0000		7	7	332
4999 - 0000		7	7	333
9999 - 0000		7	7	334
2999 - 0000		7	7	335
1999 - 0000		7	7	336
4999 - 3000		7	7	337
9999 - 5000		7	7	338
6999 - 0000		7	7	339
5999 - 1000		7	7	440
6999 - 0000		7	7	441
3999 - 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	442
3999 - 0000		7	7	444
2999 - 0000		7	7	455
9999 - 0000		7	7	456
9999 - 0000		7	7	500 -506

مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصصة لها	طول الرقم (الدولي) الوطني (N(S)N)		رمز الدليلي الوطني للمقصد (NXX)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	510
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	515
2999 – 0000 5999 – 4000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	771
3999 – 0000		7	7	772
2999 – 0000		7	7	773
2999 – 0000 5999 – 4000		7	7	774
3999 – 0000		7	7	775
9999 – 0000		7	7	777
0009 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	800
1999 – 1000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	862
3999 – 0000		7	7	868
8888		7	7	888
9999 – 0000		7	7	899
8999 – 8000		7	7	900

الشبكة المتنقلة

مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصصة لها	طول الرقم (الدولي) الوطني (N(S)N)		رمز الدليلي الوطني للمقصد (NXX)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	604 – 600
0999 – 0000	Quark Communications Inc.	7	7	605
2999 – 1000	DNA Enterprise Inc.	7	7	605
0999 – 0000	E-Government	7	7	606
0999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	608
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	629 – 609
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	630
9999 – 0000	Green Gibraltar Inc.	7	7	631
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	633 – 632
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	634
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	635
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	637 – 636
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	658 – 638
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	704 – 659
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	709 – 705
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	720 – 710
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	722 – 721
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	726 – 725
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	731 – 730
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	732

المديات المخصصة حديثاً

خدمات الطوارئ

ITU-T E.164 رقم وفقاً للتوصية أو رقم وطني حسراً	موقع أو مخصص	الخدمة	رقم مهم
رقم وطني حسراً	موزع في خطة الترقيم الوطنية	الشرطة (استجابة للطوارئ)	911
رقم وطني حسراً	موزع في خطة الترقيم الوطنية	المطافي/الإسعاف (استجابة للطوارئ)	912
رقم وطني حسراً	موزع في خطة الترقيم الوطنية	الإسعاف (استجابة للطوارئ)	913
رقم وطني حسراً	موزع في خطة الترقيم الوطنية	العنف المنزلي (خط ساخن)	914

للاتصال:

Telecommunications Agency
Director of Telecommunications
190 Charlotte Street, Bourda,
GEORGETOWN
Guyana

الهاتف: +592 225-3104/226-2233

البريد الإلكتروني: odir1@telecoms.gov.gy

الموقع الإلكتروني: www.telecoms.gov.gy

قيرغيزستان (الرمز الدليلي للبلد +996)

تبليغ في 2024.IV.15

تعلن خدمة التنظيم والإشراف في صناعة الاتصالات التابعة لوزارة التنمية الرقمية في جمهورية قيرغيزستان ، بيشكك، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية.

وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +996:

تاريخ ووقت الإدخال	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الحالات الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
10 نوفمبر 2023 (City Soft)	رقم جغرافي - الخدمات الهاتفية الثابتة (+996 312 22 02 XX)	9	9	312

للاتصال:

Service on Regulation and Supervision in Communication Industry
under the Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic

119 Akhunbaev str.

BISHKEK 720005

Kyrgyzstan

الهاتف: +996 312 544450

الفاكس: +996 312 544105

البريد الإلكتروني: m.zelenenko@nas.gov.kg

الموقع الإلكتروني: http://nas.gov.kg/dp/pri-videl-tel-nom-res/

Sity Soft LLC – Interconnection business and roaming department

ka@citysoft.pro البريد الإلكتروني:

تبلیغات أخرى

النمسا

تبلیغ في 29.III.2024:

بمناسبة بطولة كرة القدم الأوروبية لاتحاد جمیع کرة القدم الأوروبية (UEFA EURO 2024)، أذنت الإداره النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدلليي الخاص للنداء **OE2024EM** من 29 مارس حتى 29 سبتمبر 2024.

تقيد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012

البلد/المنطقة الجغرافية	النشرة التشغيلية
سيشيل	1006 (صفحة 13)
سلوفاكيا	1007 (صفحة 12)
مالزيا	1013 (صفحة 5)
تايلاند	1034 (صفحة 5)
سان تومي وبرينسيبي	1039 (صفحة 14)
أوروغواي	1039 (صفحة 14)
هونغ كونغ، الصين	1068 (صفحة 4)
أوكرانيا	1148 (صفحة 5)
تركيا	1286 (صفحة 17)
بنغلاديش	1287 (صفحة 16)

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.PP.RES.21.2011/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

فقرة	PAR	إدراج	ADD
استبدال	REP	عمود	COL
إلغاء	SUP	قراءة	LIR
صفحة (صفحات)			P

قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية (ITU-T E.118) (2006/05) (الوضع في 31 ديسمبر 2023)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1283 – 12.1.1 (2024) (التعديل رقم 4)

LIR ألمانيا

جهة الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Technical Support Team, Sysmocom Siemensstrasse 26A 10551 BERLIN الهاتف: +49 303609871280 الفاكس: +49 303609871289 البريد الإلكتروني: support@sysmocom.de	89 49 44	Sysmocom - systems for mobile communications GmbH Siemensstrasse 26A 10551 BERLIN	ألمانيا

**الرموز الدلiliية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
 لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
 (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
 (الوضع في 15 نوفمبر 2023)**

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1280 – 15.XI.2023)
 (التعديل رقم 8)

المشغل/الشبكة	MCC + MNC	البلد/المنطقة الجغرافية	
		SUP	اليابان
SoftBank Corp.	441 01		
		ADD	اليابان
NTT DOCOMO, INC.	440 91		
KDDI Corporation	440 92		
SoftBank Corp.	440 93		
Rakuten Mobile Network, Inc.	440 94		
Vroove Inc.	441 214		
		SUP	إسبانيا
Consorcio de Telecomunicaciones Avanzadas, S.A.	214 28		
		ADD	إسبانيا
AMPER SISTEMAS, S.A.U.	214 704		

الرمز الدلiliي القطري للاتصالات المتنقلة / MCC
 Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile /
 الرمز الدلiliي للشبكة المتنقلة / MNC
 Mobile Network Code / Code de réseau mobile /

**قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
(وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03))
(الوضع في 15 سبتمبر 2014)**

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 – 15.IX.2014)
(التعديل رقم 169)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	اسم/عنوان الشركة	رمز الشركة (رمز المشغل)	الاتصال
--------------------------	------------------	-------------------------	---------

جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU

Mr Christian Kroeger +49 30 200043 415 +49 30 138827 499 c.kroeger@caneev.de	CANEEV الهاتف: fax: البريد الإلكتروني:	Campus Networks & Events GmbH Am Studio 2 a D-12489 BERLIN
Mr Julian Skribek +49 6661 70979 0 +49 6661 70979 99 portierung@cne-solutions.de	CNESOL الهاتف: fax: البريد الإلكتروني:	CNE-Solutions GmbH Umgehungsstrasse Nord 1 D-36381 SCHLUCHTERN
Mr Michael Ress +49 6732 93393 0 +49 6732 93393 38 service@ress-kom.de	RESSKM الهاتف: fax: البريد الإلكتروني:	Ress Kommunikation e.K. An den Hecken 3 D-55286 SULZHEIM

جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU

Mr René Kockisch +49 355 35759 41 +49 355 35759 10 rk@questnet.de	DEU411 الهاتف: fax: البريد الإلكتروني:	questnet GmbH Burgstraße 10 D-03046 COTTBUS
--	--	---

**قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)
تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)
(الوضع في 1 يونيو 2017)**

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1125 — 2017.VI.1 — التعديل رقم 27)

الترتيب العددي
ADD جورجيا 5-222

الترتيب المجائي
ADD جورجيا 5-222

منطقة التشوير/رمز الشبكة: SANC
Signalling Area/Network Code
Code de zone/réseau sémaaphore (CZRS)

**قائمة برموز نقاط التسويير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU.T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يوليو 2020)**

(محلق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 - 2020.VII.1 – التعديل رقم 70)

البلد/المنطقة الجغرافية

اسم مشغل نقطة التسويير	الاسم الوحيد لنقطة التسويير	DEC	ISPC
كوراساو			SUP
Antillean Network Management	Curaçao/ANM	7139	3-124-3
GSN International Telecom	Curaçao/GSN	7142	3-124-6
Antillean Network Management	Curaçao/ANM0102	7144	3-125-0
Third Wave Int.	Curaçao 1	7146	3-125-2
Third Wave Int.	Curaçao 2	7147	3-125-3
كوراساو			ADD
TerraMobile	Curaçao/TerraM	7139	3-124-3
جورجيا			SUP
Geocell Ltd	Tbilisi, Mobile Switching Centre	5763	2-208-3
Caucasus Online Ltd	Tbilisi, International Exchange	5806	2-213-6
Silknet JSC	Tbilisi, Mobile Switching Centre	12105	5-233-1
Mobitel Ltd	Tbilisi, Mobile Switching Centre	12107	5-233-3
جورجيا			LIR
Cellfie mobile	Tbilisi, Mobile Switching Centre	5800	2-213-0
Silknet JSC	Tbilisi, Tsinamszgvishvili, International Exchange	5803	2-213-3
Servicebox	Tbilisi, Bulk SMS server	5804	2-213-4
Cellfie mobile	Kutaisi, Mobile Switching Centre	8116	3-246-4
Silknet JSC	Tbilisi, Nutsubidze, International Exchange	8118	3-246-6
Unicell Mobile LTD	Tbilisi, MVNO mobile operator STP 1	8119	3-246-7
Unicell Mobile LTD	Tbilisi, MVNO mobile operator STP 2	12104	5-233-0
Geocell Ltd	Tbilisi, International Exchange	12106	5-233-2
Akhali Kselebi Ltd	Tbilisi, Politkovskaya, PSTN Switch	12108	5-233-4
Akhali Kselebi Ltd	Tbilisi, Dimitriadi, PSTN Switch	12109	5-233-5
System Net Ltd	Kutaisi, International Exchange	12110	5-233-6
Magicom Ltd	Tbilisi, Media gateway	12111	5-233-7

		SUP	Liechtenstein
Telecom Liechtenstein AG	TLI Eschen	4097	2-000-1
iMetrik Global (Europe) AG	iMetrik STP 01	4101	2-000-5
First Mobile AG	First Mobile Vaduz 01	16377	7-255-1
First Mobile AG	First Mobile Vaduz 02	16378	7-255-2
iMetrik Global (Europe) AG	iMetrik HLR	16379	7-255-3
		ADD	Liechtenstein
iBASIS Communications AG	SMSC 01 Frankfurt	4098	2-000-2
SORACOM CORPORATION LTD.	STP1 INATO Frankfurt	16016	7-210-0
SORACOM CORPORATION LTD.	STP2 INATO Frankfurt	16017	7-210-1
Cubic AG	Dublin-STP-1	16018	7-210-2
Cubic AG	Dublin-STP-2	16019	7-210-3
Cubic AG	Frankfurt-STP-1	16020	7-210-4
Cubic AG	Frankfurt-STP-2	16021	7-210-5
		LIR	Liechtenstein
Telecom Liechtenstein AG	GMSC 1+2	4096	2-000-0
Telecom Liechtenstein AG	GMSC 1	4099	2-000-3
Telecom Liechtenstein AG	GMSC 2	4100	2-000-4
Salt (Liechtenstein) AG	vMSSFLCR	4102	2-000-6
Salt (Liechtenstein) AG	vMSSFLIX	16376	7-255-0
Cubic AG	For future use	16380	7-255-4
Cubic AG	For future use	16381	7-255-5
Cubic AG	For future use	16382	7-255-6
Cubic AG	For future use	16383	7-255-7
		SUP	إسبانيا
ALTA TECNOLOGIA EN COMUNICACIONES, S.L.	Manresa	6029	2-241-5
		LIR	إسبانيا
AIRE NETWORKS DEL MEDITERRÁNEO, S.L. UNIPERSONAL	Madrid	14242	6-244-2

ISPC: رموز نقاط التسويير الدولية.
 International Signalling Point Codes
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية (وفقاً للتوصية (ITU-T E.129) (2013/01))

الموقع الإلكتروني : www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسع نشر المعلومات وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقدير الاتصالات التابع للاتحاد.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU-T E.129 بالنسبة إلى موقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقدير الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني : tsbtson@itu.int)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديد هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 1.IV.2024، قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

البلد/المنطقة الجغرافية	الرمز الدليلي للبلد (CC)
جورجيا	+995
جزر سليمان	+677