

# Оперативный бюллетень МСЭ

[www.itu.int/itu-t/bulletin](http://www.itu.int/itu-t/bulletin)

№ **1134** 15.X.2017

(Информация, полученная к 29 сентября 2017 г.) ISSN 2312-8232 (онлайновая версия)

Place des Nations CH-1211  
Genève 20 (Switzerland)  
Тел.: +41 22 730 5111  
Эл. почта: [itumail@itu.int](mailto:itumail@itu.int)

Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ)  
Тел.: +41 22 730 5211  
Факс: +41 22 730 5853  
Эл. почта: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int)/[tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)

Бюро радиосвязи (БР)  
Тел.: +41 22 730 5560  
Факс: +41 22 730 5785  
Эл. почта: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)

## Содержание

	Стр.
<b>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i> .....	3
Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т .....	4
Услуга телефонной связи:	
<i>Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)</i> .....	4
<i>Иран (Регуляторный орган связи (CRA), Тегеран)</i> .....	5
Другие сообщения: <i>Австрия</i> .....	8
Ограничения обслуживания .....	9
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) .....	9
<b>ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ</b>	
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь .....	10
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов .....	11
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) .....	12
Национальный план нумерации .....	12

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1135	1.XI.2017	16.X.2017
1136	15.XI.2017	31.X.2017
1137	1.XII.2017	15.XI.2017
1138	15.XII.2017	1.XII.2017

\* *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней относятся только к английскому языку.*

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ

#### Примечание БСЭ

А Нижеследующие списки были опубликованы БСЭ или БР как Приложения к Оперативному бюллетеню (ОБ) МСЭ:  
ОБ №

- 1125 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- 1125 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- 1117 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 февраля 2017 г.)
- 1114 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2016 г.)
- 1111 Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 ноября 2016 г.)
- 1109 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 октября 2016 г.)
- 1096 Декретное время 2016 года
- 1088 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2015 г.)
- 1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)
- 1055 Статус радиосвязи между любительскими станциями разных стран (в соответствии с положением необязательного характера п. 25.1 Регламента радиосвязи) и форма позывных сигналов, присвоенных каждой администрацией своим любительским и экспериментальным станциям (по состоянию на 1 июля 2014 г.)
- 1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)
- 1002 Список кодов стран или географических зон для нестандартных средств телематических услуг (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т T.35 (02/2000)) (по состоянию на 15 апреля 2012 г.)
- 1001 Список национальных полномочных органов, назначенных для присвоения кодов поставщиков терминалов согласно Рекомендации МСЭ-Т T.35 (по состоянию на 1 апреля 2012 г.)
- 1000 Ограничения обслуживания (обобщающий список действующих ограничений обслуживания, относящихся к функционированию электросвязи) (по состоянию на 15 марта 2012 г.)
- 994 Процедуры набора номера (международный префикс, национальный (магистральный) префикс и национальный (значащий) номер) (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2011 г.)
- 991 Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))
- 980 Список индексов назначения телеграмм (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.32 (10/1995)) (по состоянию на 15 мая 2011 г.)
- 978 Список телексных кодов назначения (TDC) и идентификационных кодов телексных сетей (TNIC) (Дополнение к Рекомендациям МСЭ-Т F.69 (06/1994) и F.68 (11/1988)) (по состоянию на 15 апреля 2011 г.)
- 977 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))
- 976 Список кодов страны или географической зоны для передачи данных (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)
- 974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии F.400 и X.400) (по состоянию на 15 февраля 2011 г.)
- 955 Различные тональные сигналы, используемые в национальных сетях (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.180 (03/1998)) (по состоянию на 1 мая 2010 г.)
- 669 Группы пятибуквенных кодов, используемые для услуг международных телеграмм общего пользования (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.1 (03/1998))

В Нижеследующие списки доступны в онлайн-режиме на веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

Таблица Бюрофакс (Рек. МСЭ-Т F.170) [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

## Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т

В рамках АПУ-21 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т G.873.3 (09/2017): Оптические транспортные сети (ОТС) – Защита совместно используемой ячеистой сети

### Услуга телефонной связи (Рекомендация МСЭ-Т E.164)

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

#### Дания (код страны +45)

Сообщение от 29.IX.2017:

Управление энергетики Дании, Копенгаген, объявляет о следующих обновлениях в национальном плане нумерации Дании:

- отзыв – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
M Mobility A/S	8141efgh	29.IX.2017
Companymobile A/S	9116efgh, 9117efgh, 9210efgh, 9211efgh, 9212efgh, 9213efgh, 9216efgh и 9243efgh	29.IX.2017
TDC A/S	61492fgh, 61493fgh, 61495fgh, 61496fgh, 61497fgh, 61498fgh, 61499fgh, 30391fgh, 30392fgh, 30393fgh, 30394fgh, 30396fgh, 30397fgh, 30398fgh, 30399fgh, 30847fgh, 30848fgh и 30849fgh	30.IX.2017

- присвоение – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Hi3G Denmark ApS	8141efgh	29.IX.2017
TDC A/S	9116efgh, 9117efgh, 9210efgh, 9211efgh, 9212efgh, 9213efgh, 9216efgh и 9243efgh	29.IX.2017
Plenti ApS	4940efgh	1.X.2017

Для контактов:

Danish Energy Agency  
Amaliegade 44  
1256 COPENHAGEN K  
Denmark  
Тел.: +45 33 92 67 00  
Факс: +45 33 11 47 43  
Эл. почта: [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)  
URL: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

## Иран (Исламская Республика) (код страны +98)

Сообщение от 26.IX.2017:

Регуляторный орган связи (CRA), Тегеран, объявляет следующий обновленный национальный план нумерации Ирана.

### Представление плана нумерации E.164 Ирана

#### 1 Общая информация

План нумерации E.164 Ирана

- Код страны: +98
- Международный префикс: "00"
- Национальный префикс: "0"
  - Для осуществления национальных вызовов необходимо набирать этот префикс перед всеми телефонными номерами, за исключением коротких номеров.
  - Не следует набирать этот префикс при вызове из-за границы.
  - Национальный код пункта назначения: 2 цифры.

#### 2 Подробные данные схемы нумерации

- NDC: национальный код пункта назначения
- NSN: национальный значащий номер (NDC + SN)

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 5 цифр.

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 10 цифр.

Схема нумерации

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
11	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Мазендеран)
13	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Гилян)
17	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Голестан)
21	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Тегеран)
23	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Семнан)
24	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Зенджан)
25	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кум)
26	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Альборз)
28	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Газвин)
31	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Исфахан)
34	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керман)

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
35	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Йезд)
38	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Чехармехаль и Бахтиария)
41	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Восточный Азербайджан)
44	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Западный Азербайджан)
45	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Ардебиль)
51	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хорасан-Резави)
54	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Систан и Белуджистан)
56	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Южный Хорасан)
58	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Северный Хорасан)
61	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хузестан)
66	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Лурестан)
71	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Фарс)
74	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кохгилуйе и Бойерахмед)
76	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хормозган)
77	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Бушир)
81	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хамадан)
83	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керманшах)
84	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Илам)
86	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Маркази)
87	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Курдистан)

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
901	10	10	Услуги подвижной связи	
902	10	10	Услуги подвижной связи	
903	10	10	Услуги подвижной связи	
9044	10	10	Услуги подвижной связи	
91	10	10	Услуги подвижной связи	
920	10	10	Услуги подвижной связи	
921	10	10	Услуги подвижной связи	
922	10	10	Услуги подвижной связи	
93	10	10	Услуги подвижной связи	
94000	10	10	Фиксированный телефон (волокно)	Негеографический
94110	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94111	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94112	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94113	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94114	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94115	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94116	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94117	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
942	5	10	Фиксированный телефон	Негеографический
94300	5	10	Фиксированный телефон	Негеографический
94301	5	10	Фиксированный телефон	Негеографический
94440	5	10	Фиксированный телефон (Фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
96	5	6	Коды услуг	
990	10	10	Услуги подвижной связи	
991	10	10	Услуги подвижной связи	
9944	10	10	Услуги подвижной связи	
993	10	10	Услуги спутниковой связи	
99810	10	10	Услуги подвижной связи	

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
99900	10	10	Услуги подвижной связи	
99901	10	10	Услуги подвижной связи	
99903	10	10	Услуги подвижной связи	
99911	10	10	Услуги подвижной связи	
99913	10	10	Услуги подвижной связи	
99921	10	10	Услуги подвижной связи	
99998	10	10	Услуги подвижной связи	
99999	10	10	Услуги подвижной связи	

Для контактов:

Alireza Darvishi  
 Director, International Specialized Organizations Bureau,  
 Communications Regulatory Authority (CRA)  
 Ministry of Information and Communication Technology  
 15598 TEHRAN  
 Iran (Islamic Republic of)  
 Тел.: +98 21 89662201  
 Факс: +98 21 88468999  
 URL: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

## Другое сообщение

### Австрия

Сообщение от 27.IX.2017:

По случаю проведения мероприятия "Jamboree on the Air (JOTA)" администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать 21–22 сентября 2017 года специальный позывной сигнал **OE55JOTA**.

Сообщение от 3.X.2017:

По случаю 60-й годовщины мероприятия "Jamboree on the Air (JOTA)" администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать 20–22 сентября 2017 года специальный позывной сигнал **OE3JOTA60**.



## Ограничения обслуживания

См. URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>ОБ</i>
Сейшельские Острова	1006 (стр. 13)
Словакия	1007 (стр. 12)
Малайзия	1013 (стр. 5)
Таиланд	1034 (стр. 5)
Сан-Томе и Принсипи	1039 (стр. 14)
Уругвай	1039 (стр. 14)
Гонконг, Китай	1068 (стр. 4)

## Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))

См. URL: [www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

## ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

<b>ADD</b> Вставить <b>COL</b> Столбец <b>LIR</b> Читать <b>P</b> Страница(ы)	<b>PAR</b> Абзац <b>REP</b> Заменить <b>SUP</b> Исключить
--	---

**Список идентификационных номеров эмитентов  
международной карты для расчетов за электросвязь  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006))  
(по состоянию на 15 ноября 2015 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1088 – 15.XI.2015)  
(Поправка № 28)

### Гонконг, Китай ADD

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Иденти- фикацион- ный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использо- вания</i>
Гонконг, Китай	<b>TinkLabs Limited</b> Room 1708, Dominion Centre, 43-59 Queen's Road WANCHAI	<b>89 852 37</b>	Mr Lau Kin Sang TinkLabs Limited 1st Floor, 101 King's Road NORTH POINT Тел.: +852 9138 1033 Факс: +852 3698 1899 Эл. почта: <a href="mailto:kslau@tinklabs.com">kslau@tinklabs.com</a>	15.IX.2017

### Япония ADD

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Иденти- фикацион- ный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использо- вания</i>
Япония	<b>Japan Radio Co., Ltd.</b> NAKANO CENTRAL PARK EST, 4-10-1 Nakano, Nakano-ku, TOKYO 164-8570	<b>89 81 05</b>	Mr Takafumi Matsunami Japan Radio Co., Ltd. NAKANO CENTRAL PARK EST, 4-10-1 Nakano, Nakano-ku TOKYO 164-8570 Тел.: +81 3 6832 0986 Факс: +81 3 6832 1726 Эл. почта: <a href="mailto:matsunami.takafumi@jrc.co.jp">matsunami.takafumi@jrc.co.jp</a>	1.XII.2017

### Соединенное Королевство ADD

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Иденти- фикацион- ный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использо- вания</i>
Соединенное Королевство	<b>Cloud9 Mobile Communications Limited</b> Horizon, Honey Lane HURLEY, SL6 6RJ	<b>89 44 46</b>	Mr Ken Sutherland Cloud9 Mobile Communications Limited Horizon, Honey Lane HURLEY, SL6 6RJ Тел: +44 7700 012570 Факс: +44 3300 563301 Эл. почта: <a href="mailto:ken.sutherland@cloud9mobile.co.uk">ken.sutherland@cloud9mobile.co.uk</a>	11.IX.2017

**Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ–Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 ноября 2016 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1111 – 1.XI.2016)  
(Поправка № 22)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
<b>Израиль ADD</b>		
	425 26	LB Annatel Ltd.
<b>Япония ADD</b>		
	440 04	Japan Radio Co., Ltd.
	440 06	SAKURA Internet Inc.

\* MCC: Код страны в системе подвижной связи/Mobile Country Code  
MNC: Код сети подвижной связи/Mobile Network Code

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ–Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 октября 2016 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1109 – 1.X.2016)  
(Поправка № 23)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<b>Венгрия</b>	<b>SUP</b>			
2-212-0	5792		Budaörs DN01	GTS Hungary Telecommunications Ltd.
<b>Венгрия</b>	<b>LIR</b>			
6-251-1	14297		Budaörs DN02	Magyar Telekom Plc

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации International Signalling Point Codes.

**Национальный план нумерации  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.129 (01/2013))**

Веб-страница: [www.itu.int/itu-t/inr/np/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/np/index.html)

Администрациям предлагается уведомлять МСЭ об изменениях в своих национальных планах нумерации или размещать пояснения, а также информацию о лицах для контактов на своих относящихся к национальному плану нумерации веб-страницах, с тем чтобы информация, которая будет доступной всем администрациям/ПЭО и поставщикам услуг бесплатно, могла быть размещена на веб-сайте МСЭ-Т.

Убедительно просим администрации использовать на своих посвященных нумерации веб-сайтах и при отправке информации в БСЭ МСЭ (эл. почта: [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)) формат, подробно описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 15 сентября 2017 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Багамские Острова	+1 242
Китай	+86
Финляндия	+358
Уганда	+256