

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1130

15.VIII.2017

(Информация, полученная к 1 августа 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

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

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

Содержание

	Стр.
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i>	3
Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т	4
Международный план нумерации электросвязи общего пользования (Рекомендация МСЭ-Т E.164 (11/2010)): <i>Коды идентификации для международных сетей</i>	5
План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (Рекомендация МСЭ-Т E.212 (09/2016)): <i>Коды идентификации для сетей подвижной связи</i>	5
Услуга телефонной связи:	
<i>Багамские Острова (Управление по вопросам регулирования и конкуренции в сфере коммунальных услуг (URCA), Нассау)</i>	6
<i>Египет (Национальный регуляторный орган электросвязи (NTRA), Каир)</i>	15
<i>Иран (Регуляторный орган связи (CRA), Тегеран)</i>	15
<i>Уганда (Комиссия по связи Уганды (UCC), Кампала)</i>	18
Другое сообщение: <i>Сербия</i>	21
Ограничения обслуживания	22
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	22
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V)	23
Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164	24
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	24
Список кодов МСЭ операторов связи	25
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	26
Национальный план нумерации	30

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1131	1.IX.2017	16.VIII.2017
1132	15.IX.2017	1.IX.2017
1133	1.X.2017	15.IX.2017
1134	15.X.2017	29.IX.2017
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 (03/99)) (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

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

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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т

В рамках АПУ-17 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т J.1106 (07/2017): Требования к системе передачи радиосигнала по IP
- Рекомендация МСЭ-Т K.20 (07/2017): Стойкость оборудования электросвязи, установленного в центре электросвязи, к перенапряжениям и сверхтокам
- Рекомендация МСЭ-Т K.21 (07/2017): Стойкость оборудования электросвязи, установленного в помещении абонента, к перенапряжениям и сверхтокам
- Рекомендация МСЭ-Т K.45 (07/2017): Стойкость оборудования электросвязи, установленного в сетях доступа и магистральных сетях, к перенапряжению и сверхтокам
- Рекомендация МСЭ-Т K.56 (2010) Испр. 1 (07/2017)
- Рекомендация МСЭ-Т K.91 (07/2017): Руководство по оценке, измерению и мониторингу воздействия радиочастотных электромагнитных полей на человека
- Рекомендация МСЭ-Т K.99 (07/2017): Руководство по применению компонентов защиты от выбросов – Газоразрядные трубки
- Рекомендация МСЭ-Т K.100 (07/2017): Измерение радиочастотных электромагнитных полей для определения соответствия предельно допустимым уровням воздействия на человека при введении в эксплуатацию базовой станции
- Рекомендация МСЭ-Т K.125 (07/2017): Опасное воздействие электромагнитных помех при размещении информационного центра интернета в одном помещении с высоковольтной подстанцией и меры защиты от такого воздействия
- Рекомендация МСЭ-Т K.126 (07/2017): Руководство по применению компонентов защиты от выбросов – Развязывающие трансформаторы высокочастотных сигналов
- Рекомендация МСЭ-Т K.127 (07/2017): Требования к устойчивости оборудования электросвязи при использовании в непосредственной близости беспроводных устройств
- Рекомендация МСЭ-Т L.1206 (07/2017): Воздействие на архитектуру оборудования ИКТ нескольких входов питания переменного тока, -48 В постоянного тока или до 400 В постоянного тока
- Рекомендация МСЭ-Т L.1310 (07/2017): Показатели энергоэффективности и методы измерения для оборудования электросвязи

**Международный план нумерации электросвязи общего пользования
(Рекомендация МСЭ-Т E.164 (11/2010))**

Примечание БСЭ

Коды идентификации для международных сетей

Присвоен следующий трехзначный код идентификации, связанный с общим кодом страны 883 для международных сетей:

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Дата присвоения</i>
BICS SA	BICS SA	+883 240	25.VII.2017

**План международной идентификации для сетей
общего пользования и абонентов
(Рекомендация МСЭ-Т E.212 (09/2016))**

Примечание БСЭ

Коды идентификации для международных сетей подвижной связи

Следующий двузначный код сети подвижной связи (MNC), связанный с общим кодом страны в системе подвижной связи (MCC) 901, присвоен 25 июля 2017 года:

<i>Сеть</i>	<i>Код страны в системе подвижной связи (MCC)* и код сети подвижной связи (MNC)**</i>
BICS SA	901 58

* MCC: Код страны в системе подвижной связи/Mobile Country Code

** MNC: Код сети подвижной связи/Mobile Network Code

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

url: www.itu.int/itu-t/inr/np

Багамские Острова (код страны +1 242)

Сообщение от 28.VII.2017:

Управление по вопросам регулирования и конкуренции в сфере коммунальных услуг (URCA) Багамских Островов (URCA), Нассау, объявляет обновленный национальный план нумерации Багамских Островов.

1 ВВЕДЕНИЕ

Закон о связи от 2009 года устанавливает закон, применимый к сектору электронной связи (ECS). Закон наделяет Управление по вопросам регулирования и конкуренции в сфере коммунальных услуг (URCA) правами и обязанностями независимого регуляторного органа сектора. Закон возлагает на URCA ответственность за реализацию политики в секторе электронной связи (ECSP) и обеспечение выполнения положений Закона о связи, что включает обязанность управлять государственными активами, такими как ресурсы нумерации. В соответствии с этой обязанностью в разделе 79 Закона о связи от URCA требуется:

- i) публиковать План нумерации Багамских Островов, соответствующий применимым международным стандартам нумерации, включая стандарты Североамериканского плана нумерации (NANP); и
- ii) устанавливать правила распределения и присвоения номеров держателям лицензий.

ЦЕЛИ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА

Во исполнение своих обязанностей в соответствии с Законом о связи URCA подготовило настоящий документ для уведомления заинтересованных сторон о текущем распределении ресурсов нумерации в Национальном плане нумерации (NNP) Багамских Островов. Настоящий документ, таким образом, служит следующим целям:

- i) уведомить заинтересованные стороны о том, что URCA опубликовало NNP;
- ii) представить краткий обзор NNP; и
- iii) сообщить заинтересованным сторонам обновленное распределение ресурсов в рамках NNP.

СТРУКТУРА НИЖЕСЛЕДУЮЩЕЙ ЧАСТИ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА

Нижеследующая часть настоящего консультативного документа организована следующим образом:

- раздел 2 – информация о публикации NNP;
- раздел 3 – описание структуры NNP; и
- раздел 4 – актуальные распределения ресурсов нумерации.

2 ПУБЛИКАЦИЯ ПЛАНА НУМЕРАЦИИ

В данном разделе представлена информация о публикации NNP, о порядке получения копии NNP и форм заявления для запроса ресурсов нумерации.

Во исполнение своих обязанностей в соответствии с разделом 79 Закона о связи URCA опубликовало 12 августа 2011 года Национальный план нумерации Багамских Островов (NNP). В NNP изложена политика и руководящие принципы, которые использует URCA для управления ресурсами нумерации Багамских Островов и их распределения.

Заинтересованные стороны могут получить копию NNP и формы заявлений на оформление ресурсов нумерации, обратившись на веб-сайт URCA по адресу: <http://www.urbahamas.bs/publications-library.php?cmd=view&id=89&pre=y>. Кроме того, в таблице 4 нижеследующего раздела 4 приведена детальная информация о кодах центральных станций Багамских Островов.

3 СТРУКТУРА ПЛАНА НУМЕРАЦИИ

В данном разделе описана структура Плана нумерации.

Багамские Острова являются членом Североамериканского плана нумерации (NANP), который составляет базовую схему нумерации для коммутируемой телефонной сети общего пользования (КТСОП) в странах, относящихся к коду страны 1. В число этих стран входят Багамские Острова, Соединенные Штаты Америки, Канада, Бермудские Острова и пятнадцать (15) стран Карибского бассейна¹. Структура и формат международного плана нумерации электросвязи общего пользования соответствует практике администрирования NANP и соответствующим Рекомендациям Международного союза электросвязи (МСЭ), таким как E.164 и E.212. Ниже приведено подробное описание.

Структура NANP определена форматом:

NXX – NXX – XXXX, где: N = 2–9, а X = 0–9
(ABC – DEF – GHIJ)

10-значный формат обозначается следующим образом:

- первая группа из трех (3) символов, цифры ABC (формат NXX) – код зоны плана нумерации (NPA);
- вторая группа из трех (3) символов, цифры DEF (формат NXX) – код центральной станции (CO) (код CO); и
- третья группа символов, цифры GHIJ (формат XXXX) – номер абонентской линии.

ПЛАН НАБОРА

Код страны Багамских Островов: "1"

Код зоны плана нумерации (NPA) Багамских Островов: 242. Этот код обычно называют кодом зоны.

Набор местного номера (в пределах острова) стандартизирован как следующий формат из семи (7) цифр:

NXX – XXXX

Внутренние междугородние вызовы осуществляются с помощью одиннадцати (11) цифр:

1 (242) NXX – XXXX

(Префикс доступа + NPA + NXX-XXXX).²

Международные вызовы, в пределах NANP, осуществляются с помощью одиннадцати (11) цифр:

1 (NPA) NXX – XXXX

(Префикс доступа + NPA + NXX-XXXX)

Международные вызовы, которые завершаются вне NANP, осуществляются с применением формата, требуемого в стране завершения. Может использоваться префикс 01 или 011 в зависимости от уровня помощи, требуемой для осуществления вызова.

Префикс "01" используется для вызовов с участием оператора. Формат таких вызовов:

01 + код страны + код зоны + номер телефона

Префикс "011" используется для вызовов с прямым набором. Формат таких вызовов:

011 + код страны + код зоны + номер телефона

Помощь справочника для международных вызовов (в пределах и за пределами NANP) может быть получена путем набора "0".

¹ Страны Карибского бассейна NANP обозначаются своими NPA – Ангилья: 264; Антигуа и Барбуда: 268; Барбадос: 246; Бермудские Острова: 441; Британские Виргинские Острова: 284; Каймановы Острова: 345; Содружество Доминики: 767; Доминиканская Республика: 809/829/849; Гренада: 473; Ямайка: 876; Монтсеррат: 664; Сент-Китс и Невис: 869; Сент-Люсия: 758; Сент-Винсент и Гренадины: 784; Тринидад и Тобаго: 868; и Острова Теркс и Кайкос: 649. Канада и Соединенные Штаты Америки имеют по значительному числу кодов NPA.

² В NANP цифра "1" используется попеременно как код страны и как цифра доступа.

4 РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РЕСУРСОВ НУМЕРАЦИИ

В разделе 4 представлены обновленные данные о распределении ресурсов нумерации. В качестве основной цели NNP определено управление всеми ресурсами нумерации на Багамских Островах. Ниже представлена таблица текущих распределений кодов центральных станций в рамках зоны 242 плана нумерации на Багамских Островах.

Таблица 1: РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОДОВ СО

<i>Коды СО</i>	<i>Текущие распределения</i>
0XX	Зарезервированы для кодов доступа/префикса
1XX	Зарезервированы для кодов доступа/префикса
2XX	Зарезервированы для целей роста ³
3XX	Услуги фиксированной связи Услуги сотовой подвижной связи
4XX	Услуги сотовой подвижной связи ⁴
5XX	Сотовая подвижная связь ⁵ 555 зарезервирован для информационных услуг
6XX	Услуги фиксированной связи ⁶
7XX	Зарезервированы для целей роста ⁷
8XX	Услуги сотовой подвижной связи
9XX	Короткие коды и рост

КОДЫ, ЗАРЕЗЕРВИРОВАННЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ

Следующие коды СО распределены или зарезервированы для специальных услуг:

- любые коды N11: зарезервированы для специальных услуг (то есть 211, 311, 411, 511, 611, 711, 811 и 911);
- любые коды N00: зарезервированы в качестве кодов услуг (то есть 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800 и 900);
- любые коды, распределенные или присвоенные для специальных целей, например код 555, зарезервированный для информационных услуг;
- 950 для будущих услуг;
- 976 для будущих услуг;
- местные коды для тестирования номеров (например, 958 и 959);
- однозначно узнаваемые коды (ERC): любые коды NYU, имеющие одинаковые числовые значения в каждой позиции: 222, 333, 444 и т. д.

³ Блок 2XX зарезервирован для будущего роста, однако один блок уже присвоен фиксированным услугам запоминающихся номеров и услугам фиксированных линий. До следующего уведомления какие-либо дополнительные присвоения в этом диапазоне производиться не будут.

⁴ Блок 4XX распределен услугам сотовой подвижной связи, однако один код СО был присвоен услугам фиксированной связи. В этом кодовом блоке дополнительные присвоения услугам фиксированной связи производиться не будут.

⁵ Блок 5XX присвоен услугам сотовой подвижной связи, однако имеется один блок, который уже присвоен услугам фиксированной связи. Код СО 555 зарезервирован для специальных услуг. В блоке 5XX присвоения другим услугам фиксированной связи производиться не будут.

⁶ Блок 6XX присвоен услугам фиксированной связи, однако имеются два блока, которые уже присвоены услугам сотовой подвижной связи. В блоке 6XX присвоения другим услугам сотовой подвижной связи производиться не будут.

⁷ Данный блок зарезервирован для будущего использования, однако имеются два блока, которые уже присвоены услугам фиксированной связи, и два блока, присвоенные услугам сотовой подвижной связи. До следующего уведомления какие-либо дополнительные присвоения в этом диапазоне производиться не будут.

АКТИВАЦИЯ НОВЫХ КОДОВ ЦЕНТРАЛЬНЫХ СТАНЦИЙ

URCA объявляет об активации следующих новых кодов центральных станций:

Таблица 2: Новые коды центральных станций

<i>НРА</i>	<i>Код СО</i>	<i>Поставщик услуг</i>	<i>Услуги</i>	<i>Дата выдачи кода</i>
242	601	СВЛ	Услуги фиксированной связи	4 апреля 2014 г.
242	602	СВЛ	Услуги фиксированной связи	4 апреля 2014 г.
242	603	СВЛ	Услуги фиксированной связи	4 апреля 2014 г.
242	604	СВЛ	Услуги фиксированной связи	4 апреля 2014 г.
242	620	ТГЛ	Услуги фиксированной связи	24 октября 2014 г.
242	640	JAZZTEL	Услуги фиксированной связи	6 декабря 2010 г.
242	650	PEACE	Услуги фиксированной связи	12 декабря 2014 г.
242	738	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	788	СВЛ	Услуги фиксированной связи	20 июня 2014 г.
242	801	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	802	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	803	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	804	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	805	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	806	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	807	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	808	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	809	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	810	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	812	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	813	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	814	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	815	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	816	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	817	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	818	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	819	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	820	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	821	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	822	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	823	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	824	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	825	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	826	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	827	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	828	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	829	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	889	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.
242	889	NEWCO	Услуги сотовой подвижной связи	30 июня 2016 г.

Полный список активных кодов центральных станций представлен в Таблице 4 "Полная таблица присвоений кодов СО".

КРАТКОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПРИСВОЕННЫХ КОДОВ

Таблица 3: Краткое представление присвоенных кодов центральных станций

ПРИСВОЕНИЯ УСЛУГАМ В СО	ЧИСЛО ПРИСВОЕННЫХ КОДОВ	ЕМКОСТЬ В ТЕЛЕФОННЫХ НОМЕРАХ
Присвоенные коды для услуг фиксированной связи	81	810 000
Присвоенные коды для услуг сотовой подвижной связи	105	1 050 000
Всего присвоенных кодов	186	1 860 000
Зарезервированные коды для услуг фиксированной связи	19	19 000
Доступный объем кодов	586	5 860 000

ПОЛНАЯ ТАБЛИЦА ПРИСВОЕНИЙ КОДОВ ЦЕНТРАЛЬНЫХ СТАНЦИЙ

Таблица 4: Присвоенные коды СО

Индекс	Код NXX	Услуга	Оператор	Местоположение	Тысячная группа
1	225	DID ("0–4", "6–9" – тысячный блок)	ВТС	Нью-Провиденс	225, 0–4, 6–9
2	225	Запоминающийся код ("5" – тысячный блок)	Администратор нумерации	Багамские острова	225, 5
3	300	Национальный бесплатный вызов	ВТС/Shared	Багамские острова	
4	302	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
5	321	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
6	322	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
7	323	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
8	324	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
9	325	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
10	326	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
11	327	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
12	328	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
13	329	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Андроз	
14	331	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Рум-Кэй	331, 2
14	331	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Сан-Сальвадор	331, 2, 3
15	332	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Элеутера	
16	333	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Элеутера	
17	334	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Элеутера	
18	335	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Элеутера	
19	336	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Эксума	
20	337	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Лонг-Айленд	
21	338	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Лонг-Айленд	
22	339	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Инагуа	339, 1, 2
22	339	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Маягуана	339, 3, 4
23	340	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
24	341	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
25	342	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Кэт-Айленд	
26	344	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Рэггид-Айленд	344, 1
26	344	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Крукед-Айленд	344, 2
26	344	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Аклинс	344, 3
27	345	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Эксума	
28	346	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
29	347	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Бимини и Кэт-Кэй	347, 0–5
30	348	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
31	349	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
32	350	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
33	351	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	

Индекс	Код NXX	Услуга	Оператор	Местоположение	Тысячная группа
34	352	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
35	353	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
36	354	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Кэт-Айленд	
37	355	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Эксума	
38	356	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
39	357	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
40	358	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Эксума	
41	359	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
42	361	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
43	362	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
44	363	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
45	364	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
46	365	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Абако	
47	366	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Абако	
48	367	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Абако	367, 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9
49	368	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Андроз	
50	369	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Андроз	
51	373	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
52	374	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Большой Багама	
53	375	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
54	376	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
55	377	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
56	380	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
57	381	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
58	382	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
59	383	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
60	384	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
61	392	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
62	393	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
63	394	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
64	395	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
65	396	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
66	397	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
67	421	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
68	422	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
69	423	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
70	424	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
71	425	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
72	426	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
73	427	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
74	428	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
75	429	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
76	431	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
77	432	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
78	433	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
79	434	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
80	435	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
81	436	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
82	437	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
83	438	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
84	439	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
85	441	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
86	442	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
87	443	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	

Индекс	Код NXX	Услуга	Оператор	Местоположение	Тысячная группа
88	445	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
89	446	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
90	447	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
91	448	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
92	449	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
93	451	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
94	452	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
95	453	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
96	454	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
97	455	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
98	456	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
99	457	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
100	458	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
101	461	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
102	462	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
103	463	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
104	464	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
105	465	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
106	466	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
107	467	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
108	468	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
109	470	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
110	471	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
111	472	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
112	473	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
113	474	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
114	475	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
115	476	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
116	477	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
117	478	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
118	479	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
119	481	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
120	502	Фиксированная телефонная связь	ВТС	Нью-Провиденс	
121	524	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
122	525	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
123	533	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
124	535	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
125	544	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
126	551	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
127	552	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
128	553	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
129	554	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
130	556	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
131	557	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
132	558	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
133	559	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
134	565	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
135	577	Подвижная телефонная связь	ВТС	Вся страна	
136	601	Фиксированная телефонная связь	СВЛ	Нью-Провиденс	
137	602	Фиксированная телефонная связь	СВЛ	Большой Багама	
138	603	Фиксированная телефонная связь	СВЛ	Вся страна	
139	604	Фиксированная телефонная связь	СВЛ	Вся страна	
140	612	Фиксированная телефонная связь	ИПСИ	Вся страна	
141	620	Фиксированная телефонная связь	ТГЛ	Вся страна	

Индекс	Код NXX	Услуга	Оператор	Местоположение	Тысячная группа
142	621	Фиксированная телефонная связь	ADL	Вся страна	
143	623	Фиксированная телефонная связь	LMC	Вся страна	
144	636	Подвижная телефонная связь	BTC	Вся страна	
146	646	Подвижная телефонная связь	BTC	Вся страна	
147	650	Фиксированная телефонная связь	PEACE	Вся страна	
148	676	Фиксированная телефонная связь	SRG	Нью-Провиденс	
149	677	Фиксированная телефонная связь	SRG	Нью-Провиденс	
150	687	Фиксированная телефонная связь	SRG	Большой Багама	
151	688	Фиксированная телефонная связь	SRG	Большой Багама	
152	698	Фиксированная телефонная связь	SRG	Нью-Провиденс	
153	699	Фиксированная телефонная связь	SRG	Абако	699, 0, 1, 2, 3, 4
153	699	Фиксированная телефонная связь	SRG	Элеутера	699, 5, 6
154	702	Фиксированная телефонная связь	BTC	Нью-Провиденс	
155	727	Подвижная телефонная связь	BTC	Вся страна	
156	738	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
157	788	Фиксированная телефонная связь	CBL	Вся страна	
158	801	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
159	802	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
160	803	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
161	804	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
162	805	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
163	806	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
164	807	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
165	808	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
166	809	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
167	810	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
168	812	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
169	813	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
170	814	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
171	815	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
172	816	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
173	817	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
174	818	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
175	819	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
176	820	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
177	821	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
178	822	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
179	823	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
180	824	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
181	825	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
182	826	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
183	827	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
184	828	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
185	829	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна	
186	889	Подвижная телефонная связь	NEWCO	Вся страна (роуминг)	

Примечания: определение акронимов

Ниже определены акронимы, используемые в таблице для обозначения лицензированных поставщиков услуг электронной связи, которым распределены ресурсы нумерации:

- BTC: The Bahamas Telecommunications Company Limited
- SRG: Systems Resource Group Limited
- IPSI: IP Solutions International Limited
- NewCo: NewCo2015 Limited
- TGL: Tycoon Global Limited
- ALD: Andros Lakeside Development Company Limited
- LMC: Last Mile Communications Limited
- JazzTel: JazzTel Bahamas Limited
- Peace: Peace Holdings Communications Limited

ИЗВЕЩЕНИЕ О ДАЛЬНЕЙШИХ ОБНОВЛЕНИЯХ

URCA будет обновлять данные сведения на постоянной основе, с тем чтобы заинтересованные стороны могли в любой момент получить точную информацию о присвоении ресурсов нумерации в рамках NNP.

Для получения дополнительной информации о NNP просим обращаться к администратору нумерации по указанному ниже адресу.

Для контактов:

Stephen Bereaux
Chief Executive Officer
Electronic Communications
Utilities Regulation and Competition Authority (URCA)
Frederick House, Frederick Street
P.O. Box N-4860
Nassau, Bahamas
Тел.: +1 242 393 0234
Факс: +1 242 393 0153
Эл. почта: info@urcabahamas.bs
URL: www.urbahamas.bs

Египет (код страны +20)

Сообщение от 18.VII.2017:

Национальный регуляторный орган электросвязи (NTRA), Каир, объявляет о следующем обновлении в национальном плане нумерации Египта:

- присвоение серии номеров:

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
15 XX XX XX XX	10	10	Географический номер – Услуга подвижной телефонной связи	Лицензия на 4G выдана Telecom Egypt

Для контактов:

Ms Yasmina Alaa
Manager, numbering management
National Telecommunication Regulatory Authority (NTRA)
Smart Village, Building No. 4
Alex Desert Road, Kilo 28
6th of October Governorate
CAIRO
Egypt
Тел.: +20 2 3534 4239
Факс: +20 2 3534 4155
Эл. почта: yasminaa@tra.gov.eg
URL: www.ntra.gov.eg

Иран (Исламская Республика) (код страны +98)

Сообщение от 25.VII.2017:

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

Представление плана нумерации Е.164 Ирана

1 Общая информация

План нумерации Е.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 – Исфahan)
34	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керман)
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 Бахтиярия)
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)

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
74	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кохгилуе 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)
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 (волоконно)	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
943016	5	10	Фиксированный телефон	Негеографический
94440	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
96	5	6	Коды услуг	
990	10	10	Услуги подвижной связи	
9944	10	10	Услуги подвижной связи	
993	10	10	Услуги спутниковой связи	
99810	10	10	Услуги подвижной связи	
99900	10	10	Услуги подвижной связи	
99911	10	10	Услуги подвижной связи	
99913	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

Уганда (код страны +256)

Сообщение от 21.VII.2017:

Комиссия по связи Уганды (UCC), Кампала, объявляет национальный план нумерации Уганды.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛАН НУМЕРАЦИИ МСЭ-Т E.164 ДЛЯ КОДА СТРАНЫ 256

a) Общее представление

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 9 цифр.

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 9 цифр.

b) Подробные данные плана нумерации

NDC (национальный код пункта назначения) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
200 201	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Airtel Uganda Limited	Сеть полностью действующая
20240	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Altech Infocom Limited	Сеть полностью действующая
20300, 20301 20302 20303 20304	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Afrimax Uganda Limited	Сеть полностью действующая

NDC (национальный код пункта назначения) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
20320, 20321 20322 20323 20324	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Iway Afrida (U) Limited	Сеть полностью действующая
2036 2037	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Sombha Solutions store Limited	Сеть полностью действующая
204	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Africell Uganda Limited	Сеть полностью действующая
2050 2051 2052 2053 2054	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Roke Investment International Limited	Сеть полностью действующая
206000 206001 206002	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Datanet	Сеть полностью действующая
2061	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Hamilton Telecom	Сеть не действующая
206300 206301 206302 206303 206304	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Simbanet Uganda Limited	Сеть полностью действующая
2065 2066 2067 2068 2069	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Suretelecom Uganda Limited	Сеть полностью действующая
207	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Airtel Uganda Limited	Сеть полностью действующая
3	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для MTN Uganda Limited	Сеть полностью действующая
4	9	9	Услуги фиксированной телефонной связи для Uganda Telecom Limited	Сеть полностью действующая
700 701 702 703 704 705 706	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Airtel Uganda Limited	Сеть полностью действующая

NDC (национальный код пункта назначения) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
710 711 712 713 714 715 716 717 718 719	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Uganda Telecom Limited	Сеть полностью действующая
720	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Smile Communications (U) Ltd	Сеть полностью действующая
723	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Afrimax Uganda Limited	Сеть полностью действующая
7260	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Tangerine Limited	Сеть полностью действующая
730	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для K2 Telecom Limited	Сеть полностью действующая
7330 7331 7332	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Lycamobile Network Services Uganda Limited	Сеть не действующая
736	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Hamilton Telecom	Сеть не действующая
740 741 742 743 744	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Sure Telecom (U) Limited	Сеть полностью действующая
750 751 752 753 754 755 756 757 758 759	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Airtel Uganda Limited	Сеть полностью действующая
770 771 772 773 774 775 776 777 778 779	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для MTN Uganda Limited	Сеть полностью действующая

NDC (национальный код пункта назначения) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
780 781 782 783 784 785 786 787 788 789	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для MTN Uganda Limited	Сеть полностью действующая
790 791 792 793 794	9	9	Услуги подвижной телефонной связи для Africell Uganda Limited	Сеть полностью действующая

Для контактов:

Mr Godfrey Mutabazi
 Executive Director
 Uganda Communications Commission (UCC)
 Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi
 P.O. Box 7376, Kampala, Uganda
 Тел.: +256 41 433 9000
 Факс: +256 41 434 8832
 Эл. почта: ucc@ucc.co.ug
 URL: www.ucc.co.ug

Другое сообщение

Сербия

Сообщение от 27.VII.2017:

По случаю 70-летия создания радиоклуба "KOSMOS" в Парачине администрация Сербии разрешает ряду сербских любительских радиостанций использовать в период с 15 августа по 31 декабря 2017 года специальный позывной сигнал **YU70GUV**.

Ограничения обслуживания

См. URL: 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)
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/

ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

ADD	Вставить	PAR	Абзац
COL	Столбец	REP	Заменить
LIR	Читать	SUP	Исключить
P	Страница(ы)		

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) Издание 2017 года

Раздел VI

ADD

BM06 Information Technology and Cyber Security Department. Office No (2), Naypyitaw, Ottarathiri Township, Naypyitaw City, Myanmar.

REP

CY05 TOTOTHEO MARITIME LTD, 89, Omonia Avenue, 3048 Limassol, Cyprus.
Тел.: +357 25 576037, факс: +357 25 570868, эл. почта: satlink@satlink.com.cy
*Лицо для контактов: Natalia Benrendakova, Constantinos Spyrou,
Despina Panayiotou Theodossiou.*

**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.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1114 – 15.XII.2016)
(Поправка № 4)

Примечания, общие для нумерационного и алфавитного списков присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164

Присвоен следующий трехзначный код идентификации, связанный с общим кодом страны 883 для международных сетей:

Р 18 Примечание р) +883 240 ADD*

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Состояние</i>
BICS SA	BICS SA	+883 240	Присвоен

* 25.VII.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 № 18)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Чили ADD		
	730 21	WILL S.A.
Уганда ADD		
	641 20	Hamilton Telecom Limited
Международная подвижная связь, общий код ADD		
	901 58	BICS SA

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

**Список кодов МСЭ операторов связи
(согласно Рекомендации МСЭ-Т М.1400 (03/2013))
(по состоянию на 15 сентября 2014 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)
(Поправка № 47)

<i>Страна или зона/код ИСО Название/адрес компании</i>	<i>Код компании (код оператора связи)</i>	<i>Для контактов</i>
Германия (Федеративная Республика) / DEU		
ADD		
C&S Breitband GmbH Luebecker Strasse 56 23843 BAD OLDESLOE	CUSB	Mr Fabian Caspers Тел.: +49 4531 162920 Факс: +49 4531 16277920 Эл. почта: fcaspers@cs-breitband.de
NYNEX satellite OHG Robert-Bosch-Strasse 20 64293 DARMSTADT	NYNEX	Тел.: +49 6151 500 74 090 Эл. почта: noc@nynex.de
Office-ED Computer GmbH Dessauer Strasse 60 45472 MUELHEIM / RUHR	OFFICE	Dr Martin Fritz Тел.: +49 208 375760 Факс: +49 208 3757627 Эл. почта: fritz@office-ed.de
Stadtwerke Merseburg GmbH Grosse Ritterstrasse 9 06217 MERSEBURG	SWMER	Mrs Anja Bente Тел.: +49 3461 454 236 Факс: +49 3461 454 170 Эл. почта: a.bente@sw-merseburg.de
weissblau-breitband UG (haftungsbeschraenkt) Heraklithstrasse 1a 84359 SIMBACH	WBBAND	Mr Wolfgang Schlichtner Тел.: +49 8571 983430 Факс: +49 8571 9834317 Эл. почта: office@weissblau-breitband.de
Wolf Lindenthal SPIEKEROOGkom Westerloog 20 b 26474 SPIEKEROOG	SPIKOM	Mr Wolf Lindenthal Тел.: +49 4976 267969 Факс: +49 4976 706749 Эл. почта: buero@spiekeroogkom.de

**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 № 19)

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
Португалия SUP				
	2-223-6	5886	Lisboa	Telsocomm – Telecomunicações, Marketing e Informática Ltda
Португалия ADD				
	2-223-6	5886	ALF1FS	Vodafone Portugal – Comunicações Pessoais, S.A.
	2-223-7	5887	BOA1FS	Vodafone Portugal – Comunicações Pessoais, S.A.
Соединенное Королевство SUP				
	2-068-0	4640	UK_SS01	Cable & Wireless UK
	2-068-6	4646	Auckland Land Earth Station	Stratos Global Ltd
	2-075-0	4696	London	Xtec Communications Ltd
	2-153-4	5324	Stratos Netherlands	Stratos Global Ltd
	2-154-2	5330	Webstar Switch1	Webstar Limited
	2-155-2	5338	Euro Star 1	Startec Global Communications UK Ltd
	2-155-7	5343	SMILE 1	Smile Telecommunications Limited
	2-161-1	5385	CIRPACK-1 London	n-Tel Communications LTD
	2-162-4	5396	LONDON EC2A	Dumerton International Inc.
	2-163-6	5406	London Poplar	PTGI International Carrier Services Ltd
	2-164-4	5412	VOEX-UK-2	Network Brokers Ltd
	2-165-4	5420	Eurostar 1	Startec Global Communications UK Ltd
	2-165-6	5422	iCard1	iCard European Telecommunications (Ireland) Ltd
	2-170-2	5458	RACS-1 London	n-Tel Communications LTD
	2-174-1	5489	ANS-1 London	n-Tel Communications LTD
	2-174-6	5494	BTL Lon 1	Neural Telecommunications (UK) Limited
	2-175-0	5496	PROTEI-CAMEL GW	n-Tel Communications LTD
	2-177-0	5512	PROTEI-SMSC	n-Tel Communications LTD
	2-177-4	5516	PROTEI-VLR	n-Tel Communications LTD
	2-177-5	5517	CISCO 7204 (Main STP gateway)	n-Tel Communications LTD
	2-179-7	5535	CISCO 7204 (back up STP)	n-Tel Communications LTD
	2-185-2	5578	PROTEI-SMS GW	n-Tel Communications LTD
	2-185-7	5583	LONDON 1	Scala Telecom Limited
	2-186-3	5587	Vital 2	Vital Phone Limited
	2-188-3	5603	Goonhilly Inmarsat 2	Stratos Global Ltd
	2-188-4	5604	LDNSTP1	Global Networks Switzerland Inc.
	2-188-5	5605	LDNSTP2	Global Networks Switzerland Inc.
	2-188-6	5606	LDNMSC1	Global Networks Switzerland Inc.
	2-190-4	5620	Squire 1	m2m Wholesale Limited

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
2-209-1	5769	Southern Transit	Virgin Media Wholesale Limited
2-209-4	5772	Yorkshire Transit	Virgin Media Wholesale Limited
2-210-6	5782	London	Falcon Telecomms Limited
2-211-4	5788	ICard2	iCard European Telecommunications (Ireland) Ltd
2-211-5	5789	Vital 1	Vital Phone Limited
2-211-6	5790	LONDON 1	Willaf Limited
3-230-4	7988	HEX-IMG	Onyx Innovation Uk Ltd
3-230-7	7991	IMG1	JSC Ingenium (UK) Limited
3-236-0	8032	42London1	42 Telecom Limited
3-237-4	8044	London Telehouse	Inspired Sales Ltd
3-237-5	8045	42London2	42 Telecom Limited
4-240-2	10114	London 1	iHub UK Ltd
4-254-2	10226	Expo 1	SpiriTel Technologies Limited
4-254-3	10227	Expo 2	SpiriTel Technologies Limited
5-226-0	12048	FAREHAM1	SSE Energy Supply Limited
5-248-1	12225	London	TRA (UK) Ltd
5-248-4	12228	LONDON 1	Vivodi Telecom S.A.
6-254-6	14326	VOEX-UK-1	Network Brokers Ltd
6-254-7	14327	CW-London 1	Callworld UK Ltd
6-255-4	14332	London	Global Quest Communications Ltd
7-229-2	16170	IMG2	JSC Ingenium (UK) Limited
7-234-2	16210	Hextel London 1	Hextel Communications Limited

Соединенное Королевство ADD

2-068-1	4641	ZZ5	Vodafone Ltd (C&W)
2-068-3	4643	ZZ6	Vodafone Ltd (C&W)
2-068-4	4644	EGH-G41SCCP	Epsilon Telecommunications Ltd
2-069-7	4655	The-G41SCCP	Epsilon Telecommunications Ltd
2-071-4	4668	Jersey Airtel 2	Jersey Airtel Limited
2-073-0	4680	th-prd-itp3	Cloud9 Mobile Communications Ltd
2-073-1	4681	th-prd-itp4	Cloud9 Mobile Communications Ltd
2-074-0	4688	Nokia 1	Core Communication Services Ltd
2-147-2	5274	London	Reliance Jio Infocomm UK Ltd
2-147-3	5275	GBS2	Verizon UK Ltd
2-147-4	5276	C20 Manchester	Sky UK Limited
2-153-0	5320	C20 Hayes	Sky UK Limited
2-153-1	5321	ISG_TS_AM3	Telesign Mobile Limited
2-154-7	5335	MTLJE02	Marathon Telecom Limited
2-161-2	5386	London Docklands 2	Globetouch AB
2-161-3	5387	London Docklands 1	Globetouch AB
2-162-0	5392	Isle of Man	Manx Telecom Trading Limited
2-163-3	5403	Isle of Man	Manx Telecom Trading Limited
2-163-4	5404	Fareham01	Gamma Telecom Holdings Ltd

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
2-163-5	5405	Teles MGC CLUSTER EGH	VueTel Italia S.p.A.
2-164-1	5409	MW UK POP 1	MOBIWEB TELECOM LIMITED
2-164-2	5410	TRIAx01	Triaccess
2-164-3	5411	SOUT-STP	Virgin Mobile Telecoms Limited
2-164-4	5412	BAGU-STP	Virgin Mobile Telecoms Limited
2-164-5	5413	CMIV01	China Mobile International (UK) Limited
2-164-7	5415	CMIS05	China Mobile International (UK) Limited
2-165-1	5417	L/CWX/1	CFL Communications Limited
2-166-2	5426	BHXGSX1	COLT Technology Services
2-166-4	5428	HTUKSMS1	Hutchison Global Communications (UK) Limited
2-167-7	5439	Hanhaa-STP1	Hanhaa Limited
2-169-0	5448	HTUKSMS2	Hutchison Global Communications (UK) Limited
2-169-3	5451	Hanhaa-STP2	Hanhaa Limited
2-169-4	5452	DC1-STP	AEROMOBILE COMMUNICATIONS LIMITED
2-169-6	5454	DC2-STP	AEROMOBILE COMMUNICATIONS LIMITED
2-169-7	5455	STPCY1	Vodafone Uk Ltd
2-174-5	5493	STPER1	Vodafone Uk Ltd
2-175-7	5503	STPGL1	Vodafone Uk Ltd
2-176-7	5511	STPSN1	Vodafone Uk Ltd
2-177-1	5513	STPRM1	Vodafone Uk Ltd
2-177-6	5518	STPOM1	Vodafone Uk Ltd
2-178-0	5520	STPPH1	Vodafone Uk Ltd
2-178-3	5523	TELES	Sama S.A.L Offshore
2-179-2	5530	STPPH2	Vodafone Uk Ltd
2-179-3	5531	LNC2	Verizon UK Ltd
2-179-6	5534	DDCLZTE1	Docklands Data Centre Ltd
2-187-6	5598	DDCLZTE1	Docklands Data Centre Ltd
2-188-4	5604	LDNSTP1	SMSRelay AG
2-188-5	5605	LDNSTP2	SMSRelay AG
2-188-6	5606	MSC1	SMSRelay AG
2-209-1	5769	Southern Transit	Virgin Media Limited
2-209-4	5772	Yorkshire Transit	Virgin Media Limited
2-210-0	5776	DDCLZTE1	Docklands Data Centre Ltd
2-210-1	5777	DDCLZTE1	Docklands Data Centre Ltd
4-240-5	10117	DDCLVERAZ1	Docklands Data Centre Ltd
5-226-0	12048	Islay	Gamma Telecom Holdings Ltd

Соединенное Королевство LIR

2-074-4	4692	London 1	GCI Network Solutions Limited
2-075-1	4697	Bristol AVN2046-E10	EE Limited (Orange)
2-075-5	4701	Croydon GMSC 2 (CN9)	EE Limited (TM)
2-075-6	4702	JE/W/STP	JT (Jersey) Limited
2-075-7	4703	Jersey Central	JT (Jersey) Limited

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
2-154-4	5332	STK2	EE Limited (TM)
2-162-7	5399	Mansfield M89	EE Limited (Orange)
2-163-0	5400	MR9	EE Limited (TM)
2-165-2	5418	Fareham HAM6040-E16	EE Limited (Orange)
2-166-7	5431	Luton BED6000-E17	EE Limited (Orange)
2-167-2	5434	Manchester GMN0901-E18	EE Limited (Orange)
2-169-5	5453	Luton BED6000-E19	EE Limited (Orange)
2-170-3	5459	Fareham HAM6040-E20	EE Limited (Orange)
2-170-4	5460	Manchester GMN0901-E21	EE Limited (Orange)
2-174-2	5490	Greenwich-K59	EE Limited (Orange)
2-175-2	5498	Birmingham K-58	EE Limited (Orange)
2-175-3	5499	Tannochside STR4003-E22	EE Limited (Orange)
2-176-1	5505	Tannochside STR4003-E23	EE Limited (Orange)
2-176-2	5506	Croydon-T13	EE Limited (Orange)
2-176-3	5507	Park Royal-T04	EE Limited (Orange)
2-176-5	5509	Cs2k Basingstoke	Sky UK Limited
2-176-6	5510	Cs2k Reading	Sky UK Limited
2-178-1	5521	STC2	EE Limited (TM)
2-186-0	5584	JE/TXD	JT (Jersey) Limited
2-186-1	5585	JE/E	JT (Jersey) Limited
2-186-2	5586	Jersey TRS	JT (Jersey) Limited
2-189-4	5612	Radlett GMSC (RA9)	EE Limited (TM)
2-189-5	5613	Sunbury GMSC (SU9)	EE Limited (TM)
2-191-6	5630	JE/N/STP	JT (Jersey) Limited
2-211-1	5785	Reading-M64	EE Limited (Orange)
2-211-7	5791	Beckton GMSC1 (KT9)	EE Limited (TM)
3-230-5	7989	TNZUK London 2	TNZI UK Ltd
3-236-3	8035	Birmingham WMD0900-T52	EE Limited (Orange)
3-236-4	8036	Acton GLN1070-T53	EE Limited (Orange)
3-236-5	8037	Leicester LEC5090-T54	EE Limited (Orange)
3-236-6	8038	Manchester GMN0901-T55	EE Limited (Orange)
3-237-0	8040	LON STP1	TNZI UK Ltd
4-229-1	10025	LON STP2	TNZI UK Ltd
4-254-4	10228	Manchester-M66	EE Limited (Orange)
4-254-5	10229	Birmingham-M67	EE Limited (Orange)
5-248-6	12230	Greenwich T49	EE Limited (Orange)
6-255-1	14329	MComXL1	Vectone Mobile Limited
6-255-2	14330	Greenwich M79	EE Limited (Orange)
6-255-3	14331	Greenwich M82	EE Limited (Orange)
7-232-3	16195	JE/W/ITP2	JT (Jersey) Limited
7-232-6	16198	JE/N/ITP2	JT (Jersey) Limited
7-251-2	16346	Birmingham MOS	EE Limited (Orange)

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/nnp/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) формат, подробно описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 15.VII.2017 следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Египет	+20
Кирибати	+686
Мальта	+356
Свазиленд	+268