|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1113** | 1.ХII.2016 | (Информация, полученная к 16 ноября 2016 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 5211Факс: +41 22 730 5853Эл. почта:** **tsbmail@itu.int****/****tsbtson@itu.int** | **Бюро радиосвязи (БР)Тел.: +41 22 730 5560Факс: +41 22 730 5785Эл. почта:** **brmail@itu.int** |

# Содержание

*Стр.*

**Общая информация**

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: *Примечание БСЭ* 3

Утверждение Рекомендаций МСЭ-T 4

Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/1999)):  *Италия* 6

Услуга телефонной связи

*Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)* 7

*Кения (Управление связи Кении (CA), Найроби)* 8

*Гвинея-Бисау (Национальный регуляторный орган в области информационно-коммуникационных технологий (ARN), Бисау)* 9

Другое сообщение:

*Австрия* 12

Ограничения обслуживания 13

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 13

**Поправки к служебным публикациям**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 14

Список станций международного радиоконтроля (Список VIII) 15

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей
общего пользования и абонентов 16

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) 16

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 17

Национальный план нумерации 25

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |
| 1115 | 1.I.2017 | 12.XII.2016 |
| 1116 | 15.I.2017 | 2.I.2017 |
| 1117 | 1.II.2017 | 16.I.2017 |
| 1118 | 15.II.2017 | 1.II.2017 |
| 1119 | 1.III.2017 | 15.II.2017 |
| 1120 | 15.III.2017 | 1.III.2017 |
| 1121 | 1.IV.2017 | 17.III.2017 |
| 1122 | 15.IV.2017 | 31.III.2017 |
| 1123 | 1.V.2017 | 14.IV.2017 |
| 1124 | 15.V.2017 | 1.V.2017 |
| 1125 | 1.VI.2017 | 16.V.2017 |
| 1126 | 15.VI.2017 | 1.VI.2017 |
| 1127 | 1.VII.2017 | 16.VI.2017 |
| 1128 | 15.VII.2017 | 30.VI.2017 |
| 1129 | 1.VIII.2017 | 17.VII.2017 |
| 1130 | 15.VIII.2017 | 1.VIII.2017 |
| 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**

A Нижеследующие списки были опубликованы БСЭ или БР как Приложения к Оперативному бюллетеню (ОБ) МСЭ:

ОБ №

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 зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к 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.)

1066 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 15 декабря 2014 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.)

1005 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 1 июня 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 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 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.)

972 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 15 января 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))

B Нижеследующие списки доступны в онлайновом режиме на веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-T 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-T

К моменту АПУ-01 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т A.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т G.8272.1/Y.1367.1 (11/2016): Характеристики хронирования усовершенствованных первичных эталонных тактовых генераторов

– Рекомендация МСЭ-Т G.652 (11/2016): Характеристики одномодового оптического волокна и кабеля

– Рекомендация МСЭ-Т G.654 (11/2016): Характеристики одномодового оптического волокна и кабеля со смещенной отсечкой

– Рекомендация МСЭ-Т G.657 (11/2016): Характеристики одномодового оптического волокна и кабеля, не чувствительного к потерям на изгибе, для использования в сети доступа

– Рекомендация МСЭ-Т G.697 (11/2016): Оптический мониторинг систем плотного мультиплексирования с разделением длины волны

– Рекомендация МСЭ-Т G.709/Y.1331 (2016) Попр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.808 (11/2016): Терминология в области защиты и восстановления

– Рекомендация МСЭ-Т G.813 (2003) Испр. 2 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.870/Y.1352 (11/2016): Термины и определения оптических транспортных сетей

– Рекомендация МСЭ-Т G.874.1 (11/2016): Оптическая транспортная сеть: нейтральная в отношении протокола информационная модель управления для обзора элемента сети

– Рекомендация МСЭ-Т G.971 (11/2016): Общие характеристики подводных волоконно-оптических кабельных систем

– Рекомендация МСЭ-Т G.972 (11/2016): Определение терминов, относящихся к подводным волоконно-оптическим кабельным системам

– Рекомендация МСЭ-Т G.973 (11/2016): Характеристики подводных волоконно-оптических кабельных систем без повторителей

– Рекомендация МСЭ-Т G.979 (11/2016): Характеристики систем мониторинга для подводных оптических кабельных систем

– Рекомендация МСЭ-Т G.989.3 (2015) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.993.2 (2015) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.993.5 (2015) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.997.1 (2012) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.7701 (11/2016): Общие аспекты контроля

– Рекомендация МСЭ-Т G.7710/Y.1701 (2012) Попр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8011/Y.1307 (11/2016): Характеристики услуг Ethernet

– Рекомендация МСЭ-Т G.8012/Y.1308 (2004) Попр. 2 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8021/Y.1341 (11/2016): Характеристики функциональных блоков оборудования транспортной сети Ethernet

– Рекомендация МСЭ-Т G.8032/Y.1344 (2015) Попр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8052/Y.1346 (11/2016): Нейтральная в отношении протокола информационная модель управления для элемента сети, поддерживающего транспортирование Ethernet

– Рекомендация МСЭ-Т G.8101/Y.1355 (11/2016): Термины и определения для транспортного профиля MPLS

– Рекомендация МСЭ-Т G.8113.1/Y.1372.1 (2016) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8121/Y.1381 (2016) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8121.1/Y.1381.1 (2016) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8121.2/Y.1381.2 (2016) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8131/Y.1382 (2014) Попр. 2 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8262/Y.1362 (2015) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8266/Y.1376 (11/2016): Характеристики хронирования контрольных часов электросвязи для синхронизации по частоте

– Рекомендация МСЭ-Т G.9905 (2013) Попр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.9960 (2015) Испр. 3 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.9961 (2015) Испр. 3 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.9962 (2014) Испр. 1 (11/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т J.297 (11/2016): Требования и функциональная спецификация для кабельной абонентской приставки для телевидения сверхвысокой четкости 4k

– Рекомендация МСЭ-Т L.155 (11/2016): Природосберегающий траншейный метод для сетей FTTx

– Рекомендация МСЭ-Т L.162 (11/2016): Технология микротрубки и ее применения

– Рекомендация МСЭ-Т M.3371 (10/2016): Требования к управлению услугами в системе управления электросвязью, совместимой с облаком

Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC)
(Рекомендация МСЭ-T Q.708 (03/1999))

**Примечание БСЭ**

 По просьбе администраций Италии Директор БСЭ присвоил следующий зоновый/сетевой код сигнализации (SANC) для использования в международной части сети с системой сигнализации № 7 этой страны/географической зоны в соответствии с Рекомендацией МСЭ‑T Q.708 (03/1999):

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона или сеть сигнализации* | *SANC* |
| Италия | 5-225 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SANC: Зоновый/сетевой код сигнализации
 Signalling Area/Network Code

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 17.XI.2016:

*Управление энергетики Дании*, Копенгаген, объявляет о следующих изменениях в телефонном плане нумерации Дании:

* 24 июня 2016 года серия нумерации 9390efgh была присвоена Brandtel ApS. К сожалению, Hi3G Denmark ApS уже была присвоена серия нумерации 939defgh (1 мая 2013 г.). Вследствие этого, 9 сентября 2016 года Brandtel ApS возвратил серию нумерации 9390efgh. Таким образом, Hi3G Denmark ApS присвоена полная серия 939defgh.
* присвоение – услуги фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Tel42 ApS | 9777efgh | 8 сентября 2016 г. |

* присвоение – услуги подвижной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Tel42 ApS | 9370efgh | 23 сентября 2016 г. |

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
URL: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

**Кения (код страны +254)**

Сообщение от 16.XI.2016:

*Управление связи Кении (CA)*, Найроби, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Кении.

***Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации E.164 Кении
(код страны 254)***

| *(1)* | *(2)* | *(3)* | *(4)* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Время и дата введения* |
| *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| NDC 20, первые цифры 768(+254 20 768) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – WiAfrica Kenya Limited | 12 октября 2016 г. |
| NDC 20, первые цфры 764(+254 20 764) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Wananchi Telecom Ltd | 8 ноября 2016 г. |
| NDC 20, первые цифры 765(+254 20 765) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – SimbaNet Com Ltd | 8 ноября 2016 г. |
| 747 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи – Jamii Telecom Ltd for Kenya | 17 октября 2016 г. |
| 749 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи – WiAfrica Kenya Limited | 15 ноября 2016 г. |

Для контактов:

Mr Peter Nyongesa

Communications Authority of Kenya

Waiyaki Way, Nairobi.

P.O. Box 14448

NAIROBI 00800

Kenya

Тел.: +254 20 4242000/+254 703 042000

Факс: номер факса отсутствует

Эл. почта: nyongesa@ca.go.ke; info@ca.go.ke

URL: [www.ca.go.ke](http://www.ca.go.ke)

**Гвинея-Бисау (код страны +245)**

Сообщение от 14.XI.2016:

*Национальный регуляторный орган в области информационно-коммуникационных технологий (ARN)*, Бисау, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации (NNP) телефонной связи в Гвинее-Бисау.

NNP является закрытым планом с девятизначными номерами следующего формата:

 CC *(код страны)* = +245
 N(S)N *(национальный (значащий) номер)* состоит из девяти цифр: SABPQMCDU
 N(S)N: NDC *(национальный код пункта назначения)* + SN *(номер абонента)*

**Входящие международные вызовы:**

Международный формат нумерации: CC (245) + N(S)N (девять цифр)

1. **Номера фиксированной телефонной связи**

Блоки номеров, в которых "**S**" является цифрой "**4**", зарезервированы для сетей фиксированной телефонной связи.

Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Guiné Telecom для его сети фиксированной телефонной связи:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 44 | 30X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь | Guiné Telecom |
| 44 | 31X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 32X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 33X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 34X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 35X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 36X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 37X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 38X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |
| 44 | 39X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь |

1. **Номера подвижной телефонной связи**

Блоки номеров, в которых "**S**" является цифрой "**9"**, зарезервированы для сетей подвижной телефонной связи.

Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Orange Bissau для его сети подвижной телефонной связи:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 95 | 50X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Orange Bissau |
| 95 | 51X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 52X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 53X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 54X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 55X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 56X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 57X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 58X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 59X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 60X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 61X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 95 | 62X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Spacetel Guiné-Bissau для его сети подвижной телефонной связи:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 96 | 60X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Spacetel Guiné-Bissau |
| 96 | 61X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 62X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 63X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 64X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 65X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 66X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 67X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 68X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 69X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 50X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 51X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 52X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 90X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 91X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 96 | 92X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Guinétel для его сети подвижной телефонной связи:

| *N(S)N\* (NDC +SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 97 | 70X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Guinétel |
| 97 | 71X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 72X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 73X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 74X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 75X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 76X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 77X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 78X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 97 | 79X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

Для контактов:

Mr Téofilo Lopes
Autoridade Reguladora Nacional das Tecnologias de Informação e Comunicação (ARN)
Caixa Postal 1372
BISSAU
Guinea-Bissau
Тел.: +245 966 88 23 53
 +245 955 29 60 70
 +245 966 00 40 49
Эл. почта: teofilo.lopes@arn.gw; info@arn.gw; lopesteofilo@yahoo.com
URL: [www.arn.gw](http://www.arn.gw)

Другое сообщение

**Австрия**

Сообщение от 4.XI.2016:

По случаю проведения мероприятия "Декабрь – месяц YOTA активности ("Молодежь в эфире") администрация Австрии разрешает австрийской любительской радиостанции использовать с 1 по 31 декабря 2016 года специальный позывной сигнал **OE16YOTA**.

Ограничения обслуживания

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона* | *ОБ* |  |  |
| 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/](http://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 2016 года

Раздел VI

**REP**

**PL03** NSSL Global Sp. z.o.o., Klaudyny 21/9, 01-684 Warsaw, Poland,

 тел.: +48 22 404 78 64, телекс: +48 22 119 29 60,

 эл. почта: piotr.kubiak@nssglobal.com, URL: [www.nssglobal.com](http://www.nssglobal.com)

Список станций
международного радиоконтроля
(Список VIII)
Издание 2016 года

(Поправка № 2)

**ЧАСТЬ I**

**СТАНЦИИ В НАЗЕМНЫХ СЛУЖБАХ РАДИОСВЯЗИ**

**QAT Катар**

**P** 10     **REP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название станции** | **Почтовый адрес** | **Телефон, телефакс, электронная почта** |
| Doha (Sumaismah) (IMS) | Communications Regulatory Authority (CRA)Al Nasr Tower-BCorniche RoadP.O.Box 23404DohaQatar   | Телефакс: +974 44995374Факс: +974 44830630Эл. почта : msadeq@cra.gov.qa |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Географические координаты** | **Типы измерений** | **Диапазоны частот для каждого измерения** | **Часы работы** | **Замечания** |
| 51°29'40'' в. д.025°33'40'' с. ш. | Измерение частоты | 10 кГц – 3 ГГц | H24 | Автоматизированная система радиоконтроля. |
| 51°29'40'' в. д.025°33'40'' с. ш. | Измерение напряженности поля или плотности потока мощности  | 10 кГц – 3 ГГц | H24 | Автоматизированная система радиоконтроля. |
| 51°29'40'' в. д.025°33'40'' с. ш. | Измерения, связанные с радиопеленгацией | 300 кГц – 3 ГГц | H24 | Автоматизированная система радиоконтроля.Для ВЧ: антенная решетка из несимметричных вибраторов (9 элементов).Для ОВЧ/УВЧ: антенна, установленная на вершине мачты высотой 35 метров. |
| 51°29'40'' в. д.025°33'40'' с. ш. | Измерения ширины полосы | 10 кГц – 3 МГц | H24 | Автоматизированная система радиоконтроля. |
| 51°29'40'' в. д.025°33'40'' с. ш. | Автоматические обследования занятости радиочастотного спектра | 10 кГц – 3 ГГц | H24 | Автоматизированная система радиоконтроля. |

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 № 2)

| ***Страна*/*Географическая зона*** | ***MCC+MNC***\* | ***Оператор*/*Сеть*** |
| --- | --- | --- |
| **Кирибати     ADD** |  |  |
| 545 01 | ATHKL |
| 545 02 | OceanLink |
| **Международная подвижная связь, общий код     LIR** |  |  |
| 901 27 | Monaco Telecom |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC)
(дополнительно к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 15 декабря 2014 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1066 – 15.XII.2014)
(Поправка № 20)

|  |
| --- |
| **Нумерационный порядок ADD** |
|  | 5-225 | Италия |
| **Алфавитный порядок ADD** |
|  | 5-225 | Италия |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SANC: Зоновый/сетевой код сигнализации
 Signalling Area/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 № 4)

| *Страна*/ *Географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пункта сигнализации* |
| --- | --- | --- |
| ISPC | DEC |
| **Финляндия     SUP** |
| 2-255-6 | 6142 | Helsinki (TELE5) | Tele 5 Worldwide Oy |
| **Финляндия     ADD** |
| 4-231-0 | 10040 | Lahti (Alborada) | Alborada Oy |
| **Франция     SUP** |
| 2-151-1 | 5305 | Telecom Italia - POP Bordeaux 1 | Telecom Italia |
| **Франция     ADD** |
| 2-018-6 | 4246 | Vue Tel – Saint Denis | Vue Tel |
| 2-151-0 | 5304 | SAP France – Courbevoie 1 bis | SAP France |
| 2-151-1 | 5305 | SAP France – Courbevoie 2 bis | SAP France |
| **Италия     SUP** |
| 2-003-3 | 4123 | Venezia (VE) Via Breo, 2 Fosso | Openline S.p.A. |
| 2-003-7 | 4127 | Bologna Via Silvani 2 | Elinet S.p.A. |
| 2-041-0 | 4424 | Milano/Via Montalbino 4 | Policom S.p.A. |
| 2-042-2 | 4434 | Legnago (VR)/Via San Salvaro | Net Business S.p.A. |
| 2-042-3 | 4435 | Milano/Via Alcide de Gasperi, 2 | Primus Telecommunications srl |
| 2-042-4 | 4436 | Milano/Via Mecenate 90 | Elinet S.p.A. |
| 2-042-5 | 4437 | Padova/Via Savelli 88 | Elinet S.p.A. |
| 2-043-0 | 4440 | Milano/Via Visconti di Modrone 12 | Attiway |
| 2-043-2 | 4442 | Milano/via Caldera 21 | Teleunit S.p.A. |
| 2-043-3 | 4443 | Milano/Viale Montenero 63 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-4 | 4444 | Roma/Via Monserrato 25 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-5 | 4445 | Torino/Corso Vittorio Emanuele II 90 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-6 | 4446 | Napoli/CentroDirezionale Isola G1 | Aexis Telecom S.p.A. |
| 2-043-7 | 4447 | Brescia/Via della Volta | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-044-7 | 4455 | Milano/Via Caldera 21 | Grapes Network Services S.p.A. |
| 2-047-6 | 4478 | Milano/Via G. Murat 23 | Teleque Communications S.p.A. |
| 2-047-7 | 4479 | Roma/Via Bruxelles 79 | Teleque Communications S.p.A. |
| 2-048-2 | 4482 | Milano/Via Archimede 10 | Metropol Access Italia |
| 2-049-3 | 4491 | Milano/Cormano/Vía Prealpi 8 | Wavecrest Italia S.p.A. |
| 2-049-4 | 4492 | Roma/Vía Livenza 4 | Elinet S.p.A. |
| 2-050-0 | 4496 | Milano/Via Statuto, 4 | Grapes Network Services S.p.A. |
| 2-050-1 | 4497 | Milano/Via Viviani 8 | Wavecrest Italia S.p.A. |
| 2-050-2 | 4498 | Milano/Cormano/Via Prealpi 8 | Wavecrest Italia S.p.A. |
| 2-050-4 | 4500 | Milano/Via E. Jenner 33 | Carrier 1 Italia Network srl |
| 2-050-5 | 4501 | Avezzano/Via G. Galilei | Elsacom S.p.A. |
| 2-050-7 | 4503 | Udine/Via Marcello snc. Palmanova | Elinet S.p.A. |
| 2-051-0 | 4504 | Verona/Piazzale Europa 12 | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-051-1 | 4505 | Padova/Via San Marco | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-051-2 | 4506 | Milano/Via Rombon 11 | GTN Italia S.p.A. |
| 2-051-4 | 4508 | Milano/Via Caldera 21 | Grapes Network Services S.p.A. |
| 2-051-5 | 4509 | Trieste/Via Lochi 19 | Elinet S.p.A. |
| 2-051-6 | 4510 | Firenze/Via Calzaiuoli 3 | GSC Global System Communications S.p.A. |
| 2-051-7 | 4511 | Milano/Vía Caldera 21 | Metropol Access Italia |
| 2-093-0 | 4840 | Parma Via Goito 14 | Elinet S.p.A. |
| 2-093-7 | 4847 | Milano/Via C. Gluk, 35 | Kast Telecom S.r.l. |
| 2-094-2 | 4850 | Roma/Via Bernardino Alimena, 105 | LTS Le Telecomunicazioni Siciliane S.p.A. |
| 2-094-3 | 4851 | Palermo/Via Igo La Malfa, 28-30 | LTS Le Telecomunicazioni Siciliane S.p.A. |
| 2-094-4 | 4852 | Sassari/via Nulvi 25 | Fonia.com |
| 2-094-5 | 4853 | Milano/via Caldera 21 | T-Systems S.p.A. |
| 2-094-6 | 4854 | Firenze-D.G. Autostrade FI Nord A1 | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-095-4 | 4860 | Roma/ Via Maroso, 150 | Elinet S.p.A. |
| 2-095-5 | 4861 | Roma /Via Maroso, 150 | Elinet S.p.A. |
| 2-095-7 | 4863 | Verona/Via del Perlar, 24 | Teleque Communications S.p.A. |
| 2-157-7 | 5359 | Porcari (LU)/Via Puccini, 2 | Vanguard S.r.L. |
| 2-158-0 | 5360 | Milano Via Farini, 79/81 | Publitel S.p.A. |
| 2-158-1 | 5361 | Roma Via del Tempio 1/A | Publitel S.p.A. |
| 2-158-5 | 5365 | Roma Incrocio di via D. Modugmo e M. Mastroianni | Calcatel Rete S.p.A. |
| 2-159-4 | 5372 | Milano/Via Caldera, 21 | GSC Global System Communications S.p.A. |
| 2-159-7 | 5375 | Pescara/Via Aterno, 34 | Elinet S.p.A. |
| 2-181-4 | 5548 | Ronciglione (VT)/Via del Crocefisso, 15 | Thunder S.p.A. |
| 2-183-3 | 5563 | Trezzano sul Naviglio/Via Benvenuto Cellini, 1 | Rete Italiana Assicurativa di TLC. S.r.l. |
| 2-183-4 | 5564 | Roma/Via G. Bona, 67 | Progetel Distribuzione Italia S.p.A. |
| 2-183-5 | 5565 | Milano/Via Ugo Bassi, 2 | Progetel Distribuzione Italia S.p.A. |
| 2-183-6 | 5566 | Calenzano (FI)/Via V. Emanuele, 14 | Openline S.p.A. |
| 2-207-1 | 5753 | Milano/Via Caldera, 21 | GTN Italia S.p.A. |
| 2-207-2 | 5754 | Cagliari/Via dei Grilli 1/3 | Qtel S.p.A. |
| 2-207-7 | 5759 | Pisa/via Malagoli 12 | CS Info S.p.A. |
| 2-216-0 | 5824 | Roma/Via F. Depero, 70 | Ipse 2000 S.p.A. |
| 2-216-1 | 5825 | Milano/Via U. Bassi, 2 | Ipse 2000 S.p.A. |
| 2-216-7 | 5831 | Cerasolo(Rimini)/Via Ausa, 70 | Trans World Communications Italia S.p.A. |
| 5-255-1 | 12281 | Statale del Lario SS 340 - Loc. Plan di Spagna Gera Lario (CO) | Telespazio S.p.A. |
| 5-255-2 | 12282 | Vía Caldera 21 - Milano | Elinet S.p.A. |
| 5-255-3 | 12283 | Milano - Vía Caldera 21 | Netscalibur S.r.l. |
| 6-245-0 | 14248 | Statale del Lario SS 340 - Loc. Plan di Spagna Gera Lario (CO) | Telespazio S.p.A. |
| **Италия     ADD** |
| 2-003-3 | 4123 | Mialno\Via Caldera, 21 | Enter s.r.l. |
| 2-003-7 | 4127 | Milano/Via Caldera, 21 - c\o Netscalibur | Go Mobile S.r.l. |
| 2-041-0 | 4424 | Milano/Via Viviani, 8 - DTM1 | Daily Telecom Mobile S.r.l. |
| 2-042-2 | 4434 | Milano/Via Bensi 1/8 Liberty B - VOMI1 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-042-3 | 4435 | Via Bellafino 35 - Bergamo | Planetel s.r.l. |
| 2-042-4 | 4436 | Via Cornelia 498 - 00166 ROMA | B4 S.r.l. |
| 2-042-5 | 4437 | Via Caldera 71 - MILANO | Agile Telecom S.r.l. |
| 2-043-0 | 4440 | Milano/Via Caldera, 21 | Carrefour Italia Mobile |
| 2-043-2 | 4442 | Milano - via F.lli Rosselli 68 | H3G S.p.A. |
| 2-043-3 | 4443 | Firenze\Via Quintino Sella, 36 | Momax |
| 2-043-4 | 4444 | via Montramito 431 Massarosa | Welcome Italia S.p.A. |
| 2-043-5 | 4445 | Bolzano via Pacinotti 12 | Brennercom S.p.A. |
| 2-043-6 | 4446 | via E Giannesi 14 Montacchillo | Welcome Italia S.p.A. |
| 2-043-7 | 4447 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI1 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-044-7 | 4455 | Milano\Via Cappuccini, 8 | NewVAS S.p.A. |
| 2-047-6 | 4478 | Via Viviani, 8 Milano - PLMI1 | Planetel s.r.l. |
| 2-047-7 | 4479 | Via Viviani, 8 Milano - PLMI2 | Planetel s.r.l. |
| 2-048-2 | 4482 | Bologna/Via Ca Dell'orbo, 34/9 Castenaso | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-3 | 4491 | Via Caldera 21/A - Milano | Bellnet International S.r.l. |
| 2-049-4 | 4492 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM2 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-050-0 | 4496 | Napoli/Strada Nazionale delle Puglie, 63 - San Vitaliano | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-050-1 | 4497 | Milano\Viale F. Testi, 7 | Planetel s.r.l. |
| 2-050-2 | 4498 | Milano\Via Caldera, 21 | Planetel s.r.l. |
| 2-050-4 | 4500 | Via Tucidide 56 Torre 2 - 20134 Milano | Orange Business Italy S.p.A. |
| 2-050-5 | 4501 | Milano/Via Viviani, 8 - DTM2 | Daily Telecom Mobile S.r.l. |
| 2-050-7 | 4503 | Via Caldera 21 Milano - ATMI2 | Agile Telecom S.r.l. |
| 2-051-0 | 4504 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI2 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-051-1 | 4505 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI3 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-051-2 | 4506 | Cremona/Via Persico, 31A | LINEA COM S.r.l |
| 2-051-4 | 4508 | Via Caldera 21 20153 Milano | Digitel Italia S.p.A. |
| 2-051-5 | 4509 | Milano/Via Lancetti Martini, 23 | Daily Telecom Mobile S.r.l. |
| 2-051-6 | 4510 | Roma/Via della Valle dei Fontanili, 29 | Noverca S.r.l. |
| 2-051-7 | 4511 | Milano/Viale De Gasperi, 2 (S. Donato Milanese) | Noverca S.r.l. |
| 2-093-0 | 4840 | Via Caldera 21 - Milano | Messagenet S.p.A. |
| 2-093-7 | 4847 | Milano/Via Caldera, 21 | Itelsi S.r.l. |
| 2-094-2 | 4850 | Via Boccanelli 21, ROMA - WTRM1 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-094-3 | 4851 | Via Boccanelli 21, ROMA - WTRM2 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-094-4 | 4852 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI4 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-094-5 | 4853 | Trento via Ernesto Sestan 5 | Digitel Mobile Srl |
| 2-094-6 | 4854 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI5 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-095-4 | 4860 | Via Cavriana, 14 MILANO | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-095-5 | 4861 | Via Caldera 21 - 20153 Milano | Alena ICT S.R.L |
| 2-095-7 | 4863 | VIA LANCETTI MARTINI 23 - 20159 MILANO | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-157-7 | 5359 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI6 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-158-0 | 5360 | via caldera milano | Teslatel |
| 2-158-1 | 5361 | Via Bernina - MILANO | H3G S.p.A. |
| 2-158-5 | 5365 | Via Anagnina, 203 - ROMA | H3G S.p.A. |
| 2-159-4 | 5372 | Via del Lavoro, 85 - Casalecchio sul Reno (BO) | H3G S.p.A. |
| 2-159-7 | 5375 | Via G. Ferraris, 40/D - NAPOLI | H3G S.p.A. |
| 2-181-4 | 5548 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO1 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-3 | 5563 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO2 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-4 | 5564 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO3 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-5 | 5565 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO4 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-183-6 | 5566 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO5 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-207-1 | 5753 | TORINO C.SO TAZZOLI - PMTO6 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-207-2 | 5754 | MILANO VIA CALDERA 21 | SMS Italia |
| 2-207-7 | 5759 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI1 | Agile Telecom S.r.l. |
| 2-216-0 | 5824 | Torino corso Tazzoli - PMTO7 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-216-1 | 5825 | MILANO VIA LANCETTI - PMMI7 | Poste Mobile S.p.A. |
| 2-216-7 | 5831 | Milano via caldera - DYMI2 | Digi Italy S.r.l. |
| 5-244-0 | 12192 | Milano\Via Caldera, 21 | Uno Communications S.p.A. |
| 5-244-1 | 12193 | Roma\Piazza Bologna | Fastweb S.p.A. |
| 5-244-2 | 12194 | Via Luca Marenzio 18 - 50127 Firenze | U - Compagnia Italiana di Telecomunicazioni |
| 5-244-3 | 12195 | MILANO via Caldera 21 acr ITM/MI | Intermatica S.p.A. |
| 5-244-4 | 12196 | Via Bellafino 35 24126 - Bergamo | Qcom Interactive S.p.A. |
| 5-244-5 | 12197 | Milano via caldera - DYMI3 | Digi Italy S.r.l. |
| 5-244-6 | 12198 | Milano via caldera - DYMI4 | Digi Italy S.r.l. |
| 5-244-7 | 12199 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI3 | Agile Telecom S.r.l. |
| 5-255-1 | 12281 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI4 | Agile Telecom S.r.l. |
| 5-255-2 | 12282 | Milano/Via Caldera 21 - ATMI5 | Agile Telecom S.r.l. |
| 5-255-3 | 12283 | Roma - via Alessandro Severo 246 - HGRM3 | H3G S.p.A. |
| 6-245-0 | 14248 | Trento via Ernesto Sestan 5 | Digitel Mobile Srl |
| **Италия     LIR** |
| 2-001-0 | 4104 | Roma/via T. Mestrelli | BT Italia S.p.A. |
| 2-001-1 | 4105 | Milano/via A.De Gaspari S. Donato Milanese | BT Italia S.p.A. |
| 2-001-2 | 4106 | Trento/via Gilli 2 | Mc Link S.p.A. |
| 2-001-5 | 4109 | Firenze/via Italo Piccagli 24 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-001-7 | 4111 | Roma/via G. Donizetti 7 | Intermatica S.p.A. |
| 2-003-0 | 4120 | Genova/via De Marini 1- Torre WTC | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-003-2 | 4122 | Torino/via Cristoforo Colombo 24 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-003-4 | 4124 | Cagliari/via Efisio Melis 26 - TICA1 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-041-1 | 4425 | Roma/via Ercolano Salvi 12 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-041-2 | 4426 | Milano/via Caldera 21/F - TIMI1 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-041-6 | 4430 | Via Caldera 21 - Milano | Intermatica S.p.A. |
| 2-041-7 | 4431 | Torino via Livorno 60 | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-042-0 | 4432 | Torino/via Issigno 62 | BT Italia S.p.A. |
| 2-042-1 | 4433 | Milano/strada5, palazzo N, Fiori Rozzano | BT Italia S.p.A. |
| 2-042-6 | 4438 | Torino/Corso Svizzera 185 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-042-7 | 4439 | Bolzano/via Lungo Isarco Sinistro | Brennercom S.p.A. |
| 2-043-1 | 4441 | Lucca viale Puccini,134 | ElsyNet S.r.l. |
| 2-045-1 | 4457 | Milano1/via jenner 56 | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-045-5 | 4461 | Milano/Via Benzi, 1/8 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-045-6 | 4462 | Milano/Via Kuliscioff, 32 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-046-3 | 4467 | Trezzano sul Naviglio (MI)/via L.Da Vinci, 1 - HGMI1 | H3G S.p.A. |
| 2-046-5 | 4469 | Milano/DMS-1 | Orange Business Italy S.p.A. |
| 2-046-6 | 4470 | Milano/MI01 | BT Italia S.p.A. |
| 2-046-7 | 4471 | Roma/RM01 | BT Italia S.p.A. |
| 2-047-3 | 4475 | Milano/MI-MSC | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-047-4 | 4476 | Roma/Ro-CTRL | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-047-5 | 4477 | Milano San Simpliciano ITZ | Verizon Italia S.p.A. |
| 2-048-1 | 4481 | Milano/Via Caldera,21 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-048-4 | 4484 | Segrate/via Cassanese 210 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-048-5 | 4485 | Roma/viale di Porta Ardeatina 129 | BT Italia S.p.A. |
| 2-048-6 | 4486 | Milano/Via Kulishoff, 5 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-048-7 | 4487 | Milano/via Bensi 12/9, Liberty A - VOMI2 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-0 | 4488 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM1 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-1 | 4489 | L'Aquila(Ortuccio)/Fucino1 | Telecom Italia S.p.A. |
| 2-049-2 | 4490 | L'Aquila(Ortuccio)/Fucino2 | Telecom Italia S.p.A. |
| 2-049-5 | 4493 | Roma/Via del Fosso di S.Maura ^ Torrespaccata | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-049-6 | 4494 | Milano/via Rombon 11 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-049-7 | 4495 | Milano/corso S. Gottardo 39 | TWT S.p.A. |
| 2-050-3 | 4499 | Roma/vicolo Colle della Strega 41 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-050-6 | 4502 | Roma/via A. Severo, 246 - HGRM1 | H3G S.p.A. |
| 2-051-3 | 4507 | Trezzano sul Naviglio (MI)/via L.Da Vinci, 1 - HGMI2 | H3G S.p.A. |
| 2-093-4 | 4844 | Milano/via Ugo Bassi 2 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-093-5 | 4845 | L'Aquila(Ortucchio)/Fucino - TSAQ1 | Telespazio S.p.A. |
| 2-093-6 | 4846 | Milano/via Caldera 21/F - TIMI2 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-094-0 | 4848 | Roma/via S. Martini 127/129 | Colt Technology Services S.p.A. |
| 2-094-1 | 4849 | Roma/viale Lincoln 18 | BT Italia S.p.A. |
| 2-094-7 | 4855 | L'Aquila(Ortucchio)/Fucino - TSAQ2 | Telespazio S.p.A. |
| 2-095-0 | 4856 | Milano/via Bensi 12/9, Liberty A - VOMI3 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-095-1 | 4857 | Roma/via Fosse di S.Maura angolo via di Torre Spaccata | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-095-2 | 4858 | Milano/via Caldera 21 | Vuelle Elettronica S.r.l. |
| 2-095-3 | 4859 | Pozzuoli(Na)/via Antiniana 2/A | Vuelle Elettronica S.r.l. |
| 2-095-6 | 4862 | Treviolo(BG)/V.le Europa 17/B | Qcom Interactive S.p.A. |
| 2-157-1 | 5353 | Rozzano 20089 Milanofiori, strada 4 edif. Q | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-2 | 5354 | Prato(FI)/via di Grignano 11 | Estracom S.p.A. |
| 2-157-3 | 5355 | Milano/ viale Ortles 70 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-4 | 5356 | Roma/ via Idrovore della Magliana 163 - WTRM3 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-5 | 5357 | Milano/viale Ortles 70 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-157-6 | 5358 | Roma/ via Idrovore della Magliana 163 - WTRM4 | Wind Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-158-2 | 5362 | Pisa/via A.Bellatalla 1 | ElsyNet S.r.l. |
| 2-158-3 | 5363 | Casalecchio sul Reno BO via Bertocchi,97 | ElsyNet S.r.l. |
| 2-158-4 | 5364 | Roma/via G.V. Bona 67 Ed. B - CTRM1 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-158-6 | 5366 | Torino/via Nizza 262 int. 58 c/o Centro Lingotto | Pagine Gialle Phone Service S.R.L. |
| 2-158-7 | 5367 | Siena/viale Toselli 9/a | TERRECABLATE Reti e Servizi srl |
| 2-159-0 | 5368 | Milano/via E. Jenner 33 | TWT S.p.A. |
| 2-159-1 | 5369 | Cagliari/SS 195 Km 6 Loc. 'Sa Illetta' | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-159-2 | 5370 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM1 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-159-3 | 5371 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI1 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-159-6 | 5374 | Padova/via Longhin 97 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-181-1 | 5545 | Firenze/via Slataper 2 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-181-2 | 5546 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM2 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-181-3 | 5547 | Segrate (MI)/via Cassanese 210 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-181-5 | 5549 | Rimini/via Circonvallazione Meridionale 54 | Go Mobile S.r.l. |
| 2-181-6 | 5550 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM3 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-181-7 | 5551 | Roma/via di Tor Pagnotta 68 - TIRM4 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-183-0 | 5560 | Torino/via Bologna 220 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-183-1 | 5561 | Napoli/cento direziona napoli Isola B5 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-183-2 | 5562 | Modena/via Ganceto 154 | Digitel Italia S.p.A. |
| 2-207-0 | 5752 | Palermo/via A. De Gasperi 50 | Decatel S.R.L. |
| 2-207-3 | 5755 | Bari/via Nickman 19 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-207-4 | 5756 | Catania/via Conte di Torino 64 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 2-207-6 | 5758 | Cagliari/via Efisio Melis 26 - TICA2 | Tiscali Italia S.p.A. |
| 2-215-0 | 5816 | Roma/Via Casilina Vecchia, 84 c/o Staz. Tuscolana | Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. |
| 2-215-2 | 5818 | Verona\via del perlar, 26 | Infracom Italia S.p.A. |
| 2-215-3 | 5819 | Roma/via A. Severo, 246 - HGRM2 | H3G S.p.A. |
| 2-215-5 | 5821 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI2 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-215-6 | 5822 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI3 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-215-7 | 5823 | Milano/via Giacosa 19 - TIMI4 | Telecom Italia S.p.A. - TIM |
| 2-216-2 | 5826 | Milano/via Tortona 26 | Cable & Wireless S.p.A. |
| 2-216-3 | 5827 | Roma/via G.V. Bona 67 Ed. B - CTRM2 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-216-4 | 5828 | Roma/via G.V. Bona 67 Ed. B - CTRM3 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 2-216-5 | 5829 | Milano/via Ugo Bassi 2 | Clouditalia Telecomunicazioni S.p.A. |
| 5-255-0 | 12280 | Milano/Via Breda, 28 c/o Stazione G. Pirelli | Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. |
| 5-255-4 | 12284 | Milano\Via delle Azzalee, 19 Buccinasco | Vodafone Italia S.p.A. |
| 5-255-5 | 12285 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM3 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 5-255-6 | 12286 | Milano/Via Bensi 1/8 Liberty B - VOMI4 | Vodafone Italia S.p.A. |
| 5-255-7 | 12287 | Roma/Via del Fosso di Santa Maura, 26 - VORM4 | Vodafone Italia S.p.A. |
| **Новая Зеландия     SUP** |
| 5-060-2 | 10722 | … | RSLCom Australia |
| 5-060-4 | 10724 | … | Newcall International |
| 5-060-5 | 10725 | … | Newcall International |
| 5-061-4 | 10732 | … | Airnet NZ |
| 5-063-0 | 10744 | … | TelstraClear |
| 5-063-7 | 10751 | … | Compass Communications |
| 5-065-0 | 10760 | … | TelstraClear |
| 5-065-3 | 10763 | … | TelstraClear |
| 5-065-4 | 10764 | … | Global One |
| 5-065-5 | 10765 | … | Global One |
| 5-067-0 | 10776 | … | Vodafone NZ |
| 5-067-3 | 10779 | … | Quest Communications |
| 5-067-4 | 10780 | … | TelstraClear |
| 5-067-5 | 10781 | … | TelstraClear |
| **Новая Зеландия     ADD** |
| 5-062-0 | 10736 | WCS09 (Model) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-1 | 10737 | MGW2 (Model) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-2 | 10738 | WCS02 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-3 | 10739 | MGW02 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-4 | 10740 | WCS02 (Christchurch) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-5 | 10741 | MGW02 (Christchurch) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-062-6 | 10742 | FTMG3 | Vodafone NZ |
| 5-062-7 | 10743 | FTMS1 | Vodafone NZ |
| 5-063-7 | 10751 | 2DMSC2 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-067-5 | 10781 | WCS05 | Spark New Zealand Mobile |
| **Новая Зеландия     LIR** |
| 5-060-0 | 10720 | GTY5 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand |
| 5-060-1 | 10721 | GTY6 (Takapuna) | Spark New Zealand |
| 5-060-3 | 10723 | 2DMSC1 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-060-6 | 10726 | Easycall | Spark New Zealand |
| 5-060-7 | 10727 | GTY7 (Mayoral Drive) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-061-0 | 10728 | COMPI | Compass Communications |
| 5-061-1 | 10729 | AKP1 | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-061-2 | 10730 | 2DSTP1 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-061-3 | 10731 | 2DSTP2 | Two Degrees Mobile Limited |
| 5-061-5 | 10733 | ACS1 (Mayoral Drive STP) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-061-6 | 10734 | CPA2 | Vocus (CallPlus) |
| 5-061-7 | 10735 | ACS2 (Takapuna STP) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-063-1 | 10745 | LDMG3 | Vodafone NZ |
| 5-063-2 | 10746 | MSC3 | Vodafone NZ |
| 5-063-3 | 10747 | WLNX | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-063-4 | 10748 | AUCX (A100) | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-063-5 | 10749 | Mayoral Drive STP | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-063-6 | 10750 | GTY8 (Takapuna) | TNZI New Zealand Ltd |
| 5-065-1 | 10761 | AUCS (ASTP) | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-065-2 | 10762 | WLNS (WSTP) | Vodafone NZ (TCL) |
| 5-065-6 | 10766 | WCS01 (Mayoral Drive) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-065-7 | 10767 | WCS201 (Christchurch) | Spark New Zealand Mobile |
| 5-067-1 | 10777 | LDMS1 | Vodafone NZ |
| 5-067-2 | 10778 | WXCI | VNGS (WXC) |
| 5-067-6 | 10782 | Mobile Lab | Spark New Zealand Mobile |
| 5-067-7 | 10783 | Mobile Lab | Spark New Zealand Mobile |
| **Швеция     SUP** |
| 2-082-7 | 4759 | STHTELINT-1 (Stockholm) | IP-Only Telecommunication Networks AB |
| 2-194-0 | 5648 | SOLTELINT-1 (Sollefteå) | IP-Only Telecommunication Networks AB |
| **Соединенные Штаты     SUP** |
| 3-195-5 | 7709 | Worcester, MA | CTC Communications Corp |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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](http://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, описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 1 ноября 2016 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Тринидад и Тобаго | +1 868 |