|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1059** | 1. IX 2014 | (Информация, полученная к 18 июля 2014 г.) ISSN 1564-5223 (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 (03/99):
*Колумбия и Индия* 4

Услуга телефонной связи:

*Дания (Управление коммерческой деятельности Дании, Копенгаген)* 5

*Сенегал (Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP), Дакар)* 5

*Соломоновы Острова (Комиссия по электросвязи Соломоновых Островов (TCSI), Хониара)* 15

*Тунис (Национальный орган электросвязи (INT), Тунис)* 16

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях или организациях:

*Япония (NTT Communications Corporation, Токио): изменение адреса* 17

*Кения (Комиссия по связи Кении (CCK), Найроби):* *изменение названия и адреса электронной почты* 17

Другое сообщение: *Австрия* 17

Ограничения обслуживания 18

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 18

**Поправки к служебным публикациям**

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты
для расчетов за электросвязь 19

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации
для сетей общего пользования и абонентов 20

Список кодов МСЭ операторов связи 21

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) 23

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 23

Национальный план нумерации 26

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1060 | 15.IX.2014 | 1.IX.2014 |
| 1061 | 1.X.2014 | 17.IX.2014 |
| 1062 | 15.X.2014 | 1.X.2014 |
| 1063 | 1.XI.2014 | 20.X.2014 |
| 1064 | 15.XI.2014 | 3.XI.2014 |
| 1065 | 1.XII.2014 | 17.XI.2014 |
| 1066 | 15.XII.2014 | 1.XII.2014 |

\* *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней
 относятся только к английскому, испанскому и французскому языкам.*

# 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 №

1056 Код сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (Согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 15 июля 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.)

1049 Декретное время 2014 года

1040 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2013 г.)

1033 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 августа 2013 г.)

1028 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 15 мая 2013 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))

981 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (07/2006)) (по состоянию на 1 июня 2011 г.)

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)) (по состоянию на 1 апреля 2011 г.)

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 с веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-T M.1400 (07/2006)) [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-40 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т A.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3022 (08/2014): Измерение энергопотребления в сетях

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3500 (08/2014): Облачные вычисления – обзор и словарь

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3502 (08/2014): Облачные вычисления – эталонная архитектура

Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC)
(Рекомендация МСЭ-T Q.708 (03/99))

**Примечание БСЭ**

По просьбе администрации Колумбии и Индии Директор БСЭ присвоил следующие зоновые/сетевые коды сигнализации (SANC) для использования в международной части сети с системой сигнализации № 7 этих стран/географических зон в соответствии с Рекомендацией МСЭ‑T Q.708 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона или сеть сигнализации* | *SANC* |
| Колумбия (Республика) | 7-216 |
| Индия (Республика) | 4-224 |

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

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 14.VIII.2014:

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

• присвоение – услуга фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| P-Nordic ApS | 70307fgh | 6.VIII.2014 |

Для контактов:

 Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
DK-2100 COPENHAGEN EAST
Denmark
Тел.: +45 35 29 10 00
Факс: +45 35 46 60 01
Эл. почта: erst@erst.dk
URL: [www.erst.dk](http://www.erst.dk)

**Сенегал** **(код страны +221)**

Сообщение от 11.VIII.2014:

*Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP)*, Дакар, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации (NNP) Сенегала. План нумерации Сенегала является закрытым планом с девятизначными (9) номерами следующего формата:

 CC N(S)N,

где:

CC (Код страны ) = +221
N(S)N (национальный (значащий) номер) будет состоять из девяти цифр: SABPQMCDU

**I Входящие международные вызовы**

Международный формат нумерации: CC (221) + N(S)N (девять цифр)

**1 Номера подвижной телефонной связи**

Блоки номеров, в которых "S" является "7", зарезервированы для сетей подвижной телефонной связи.

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

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 70 | 00X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Expresso Sénégal |
| 70 | 10X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 70 | 20X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 70 | 30X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 70 | 32X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 70 | 33X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 70 | 34X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 70 | 35X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 36X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 40X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 70 | 45X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 46X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 47X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 48X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 49X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 50X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 51X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 52X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 56X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 57X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 58X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 59X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 60X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 61X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 62X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 63X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 64X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 65X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 70X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 71X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 72X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 73X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 74X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 75X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 76X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 70 | 79X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Expresso Sénégal |
| 70 | 80X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 82X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 83X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 84X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 88X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 70 | 89X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору универсального обслуживания CSU SA для его сетей подвижной телефонной связи:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 72 | 110 XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA | Оператор универсального обслуживания CSU SA |
| 72 | 111 XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 72 | 112 XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору TIGO "SENTEL GSM" для его сетей подвижной телефонной связи:

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 76 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Tigo (Sentel GSM) |
| 76 | 02X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 12X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 13X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 28X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 29X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 33X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 34X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 38X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 39X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 76 | 45X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Tigo (Sentel GSM) |
| 76 | 46X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 47X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 48X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 49X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 50X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 51X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 52X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 53X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 54X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 55X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 56X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 57X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 58X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 59X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 63X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 64X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 65X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 66X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 67X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 68X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 69X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 74X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 75X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 83X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 84X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 85X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 86X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 87X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 88X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 90X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 92X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 94X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору ORANGE "Sonatel Mobile" для его сетей подвижной телефонной связи:

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 77 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 77 | 02X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 03X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 04X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 05X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 06X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 07X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 08X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 09X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 10X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 11X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 12X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 13X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 14X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 15X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 16X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 17X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 18X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 19X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 20X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 21X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 22X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 23X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 24X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 25X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 26X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 27X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 28X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 29X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 30X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 31X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 32X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 33X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 34X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 77 | 35X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 77 | 36X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 37X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 38X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 39X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 40X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 41X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 42X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 43X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 44X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 45X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 46X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 47X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 48X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 49X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 50X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 51X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 52X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 53X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 54X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 55X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 56X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 57X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 58X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 59X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 60X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 61X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 62X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 63X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 64X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 65X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 66X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 67X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 68X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 69X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 70X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 77 | 71X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 77 | 72X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 73X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 74X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 75X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 76X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 77X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 78X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 79X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 80X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 81X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 82X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 83X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 84X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 85X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 86X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 87X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 88X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 89X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 90X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 91X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 92X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 93X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 94X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 95X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 96X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 97X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 98X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 99X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 10X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 11X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 12X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 13X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 14X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 15X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 78 | 16X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 78 | 17X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 18X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 19X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 20X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 21X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 22X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 23X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 24X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 25X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 26X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 27X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 28X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 29X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 63X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

**2 Номера фиксированной телефонной связи**

Блоки номеров, в которых "S" является "3", зарезервированы для сетей фиксированной телефонной связи.

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных операторам EXPRESSO (Sudatel) и TIGO (SENTEL GSM) для их сетей фиксированной телефонной связи:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 30 | 10X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDM | Expresso Sénégal |
| 30 | 11X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDM |
| 30 | 12X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDM |
| 30 | 80X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDM |
| 32 | 824 XXXX  | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDM | Tigo (Sentel GSM) |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору ORANGE (Sonatel S.A) и оператору универсального обслуживания CSU SA для их сетей фиксированной телефонной связи:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 33 | 81X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи | Sonatel S.A (Orange) |
| 33 | 82X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 83X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 84X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 85X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 86X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 87X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 88X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 89X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 92X XXXX | 9 | 9 | Спутниковая телефонная связь |
| 33 | 93X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 94X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 95X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 96X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 97X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 98X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 33 | 99X XXXX | 9 | 9 | Услуга фиксированной телефонной связи |
| 36 | 111 XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDM | CSU SA (оператор универсального обслуживания) |

**II Префикс**

| *Оператор* | *Подвижная связь* | *Фиксированная связь* |
| --- | --- | --- |
| Sonatel S.A. | 77 и 78 | 33 |
| Sentel Gsm | 76 | 32 |
| Expresso Sénégal | 70 | 30 |
| CSU SA (оператор универсального обслуживания) | 72 | 36 |

**III Исходящие международные вызовы**

Для того чтобы осуществить международный вызов из Сенегала, сначала следует набрать префикс международного вызова "00" и затем номер в следующем формате:

 00 CC NDC SN, где:

| CC | = | Код страны  |
| --- | --- | --- |
| NDC | = | Национальный код пункта назначения |
| SN | = | Номер абонента |

**IV Негеографические номера (конвергированные услуги: IP-телефония и т. д.)**

Эти номера имеют формат SABPQMCDU, где S = 9.

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Orange (Sonatel S.A) для его сетей фиксированной телефонной связи:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| *Префикс* | *BP* | Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
|
|
|
| 93 | 330 XXXX | 9 | 9 | VoIP | Orange (Sonatel SA) |

**V Национальные вызовы**

Для осуществления вызова абонента по национальным сетям фиксированной или подвижной электросвязи (местные или национальные вызовы) используется формат номера SABPQMCDU.

**VI Вызовы в экстренные службы**

Номера, которые используются для установления связи с экстренными службами (двух- или трехзначные номера) в пределах страны, имеют следующий формат:

1X, где X = 8 – пожарная служба и X = 7 – полиция

Вызов этих служб за пределами страны невозможен.

Для контактов:

 Madame Mana Aidara
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)
Liberté 6 Extension
Immeuble IMOTHEP, Lot N° 18, VDN
B.P. 14130
DAKAR - PEYTAVIN
Senegal
Тел.: +221 33 869 0369
Факс: +221 33 869 0370
Эл. почта: mana.aidara@artp.sn

**Соломоновы Острова**  **(код страны +677)**

Сообщение от 4.VIII.2014:

*Комиссия по электросвязи Соломоновых Островов (TCSI)*, Хониара, объявляет об открытии дополнительного диапазона семизначных номеров для услуг GSM с предоплатой для Хониары и других провинций.

Услуга GSM – Solomon Telekom Company Limited

| Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N) | Длина номера N(S)N | Использование номера E.164 | Дополнительная информация |
| --- | --- | --- | --- |
| Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
| 7940000 – 7949999 | 7 | 7 | Негеографический номер –цифровая подвижная связь GSM c предоплатой –Хониара и другие провинции  | Solomon Telekom Company Limited |

*Solomon Telekom Company Limited* осуществляет процесс открытия дополнительного диапазона семизначных номеров для услуг GSM с предоплатой в своих коммутаторах, которое вступает в силу 4 августа 2014 года для Хониары и других провинций.

Формат набора: +677 79 4XXXX

Всем администрациям предлагается приступить к программированию вышеуказанных дополнительных диапазонов номеров GSM в своих коммутаторах.

Для контактов:

Административные вопросы:

 Telecommunications Commissioner
Telecommunications Commission (TCSI)
PO Box 2180
HONIARA
Solomon Islands
Тел.: +677 23855
Факс: +677 23861
Эл. почта: bernard.hill@tcsi.org.sb

Технические вопросы:

 Mr Martin Horika
Team Leader Call Centre
Solomon Telekom Company Limited
Telekom House Mendana Avenue
P.O. box 148
HONIARA
Solomon Islands
Тел.: +677 26766
Факс: +677 21468
Эл. почта: martin.horika@telekom.com.sb

**Тунис (код страны +216)**

Сообщение от 11.VIII.2014:

*Национальный орган электросвязи (INT),* Тунис, объявляет о следующем обновлении Национального плана нумерации (NNP) Туниса (код страны +216):

**1 Сеть фиксированной связи**

Код страны: 216

Формат набора: +216 **7X** XX XX XX, где **X = 0–9**

+216 81 20 0X XX

Всего цифр: 11

**2 Сеть подвижной связи**

 **TUNISIE TELECOM**

Код страны: 216

Формат набора: +216 **9X** XX XX XX, где **X = 0–9**

 +216 **40** XX XX XX
 +216 **41** XX XX XX

 **+216 42 10 00 00 − +216 42 69 99 99**

 **+216 44 00 00 00 − +216 44 99 99 99 (открыт с 10 августа 2014 г.)**

Всего цифр: 11

 **Ooredoo Tunisie**

Код страны: 216

Формат набора: +216 **2X** XX XX XX, где **X = 0–9**

Всего цифр: 11

**3 Сеть VAS**

Код страны: 216

Формат набора: +216 **8Y** XX XX XX, где **Y = 0, 2, 8**

 **+216 81 10 XX XX**

Всего цифр: 11

За дополнительной информацией просим обращаться:

 Имя: Mr Radhouane Gabsi
Тел.: +216 71 16 66 41
Эл. почта: Radhouan.Gabsi@tunisietelecom.tn

 Имя: Mr Jamel Bellili (I.S.C. Tunis)
Тел.: +216 71 57 00 00
Моб. тел.: +216 98 26 61 56
Факс: +216 71 57 10 00
Эл. почта: Kamel.Azzabi@tunisietelecom.tn

 Имя: Mr Habib Hajkacem (I.S.C. Nabeul)
Тел.: +216 72 27 21 33
Моб. тел.: +216 98 35 73 22
Факс: +216 72 27 18 00
Эл. почта: Habib.Hajkacem@tunisietelecom.tn

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях
или организациях

**Япония**

Сообщение от 8.VIII.2014:

*Изменение адреса*

*NTT Communications Corporation*, Токио*,* объявляет об изменении своего адреса.

 NTT Communications Corporation
3-4-1, Shibaura, Minato-ku
108-8118 TOKYO
Japan
Тел.: +81 3 67339778
Факс: +81 3 54390486
Эл. почта: sadata-tech@ntt.com
URL: [www.ntt.com](http://www.ntt.com)

**Кения**

Сообщение от 11.VIII.2014:

*Изменение названия и адреса электронной почты*

*Комиссия по связи Кении (CCK),* Найроби*,* объявляет об изменении своего названия. Теперь она называется "*Управление связи Кении (CA)*". Комиссия также объявляет об изменении своего адреса электронной почты.

 Communications Authority of Kenya (CA)
Waiyaki Way
Westlands
P.O. Box 14448
NAIROBI 00800
Kenya
Тел.: +254 20 4242000
Факс: +254 20 4451866 /+254 20 4242207
Эл. почта: info@ca.go.ke
URL: [www.ca.go.ke](http://www.ca.go.ke)

Другое сообщение

**Австрия**

Сообщение от 13.VIII.2014:

По случаю 30-й годовщины музея железнодорожного транспорта в Штрассхофе, администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в периоды с 30 по 31 августа 2014 года, с 4 по 5 октября 2014 года и с 25 по 26 октября 2014 года специальный позывной сигнал **OE30EMS**.

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) |  |  |

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 идентификационных номеров эмитентов
международной карты для расчетов за электросвязь
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006))
(по состоянию на 15 ноября 2013 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1040 – 15.XI.2013)
(Поправка № 13)

**Ирландия**     **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Ирландия | UPC Communications Ireland Ltd.Eastpoint Business ParkDUBLIN 3 | **89 353 15** | Mr Ger WoodsEastpoint Business ParkDUBLIN 3Тел.: +353 1 245 8064Факс: +353 1 245 8534Эл. почта: gwood@upc.ie | 18.VIII.2014 |

**Ирландия**     **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Ирландия | CARPHONE WAREHOUSE IRELAND MOBILE LIMITED3 RD Floor, Omni Park Shopping Centre, SantryDUBLIN 9 | **89 353 16** | Mr Joe Sloan3 RD Floor,Omni Park Shopping Centre, SantryDUBLIN 9Тел.: +353 872 740 776Эл. почта: sloanj@cpwplc.com | 1.XI.2014 |

**Лихтенштейн**     **LIR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Лихтенштейн | FIRST MOBILE AGAm Schrägen Weg 339490 VADUZ  | **89 423 07** | Mr Albert VillligerAm Schrägen Weg 339490 VADUZТел.: +423 742 1000Факс: +41 41 720 3394Эл. почта: a.villiger@vitop.ch  | 13.II.2013 |

**Нидерланды**     **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Нидерланды | Tismi B.VRadboudkwarter 245B3511 GK UTRECHT | **89 31 29** | Mr Jan Wilhem BogertPO Box 190923501 DB UTRECHTТел.: +31 62 700 7000Эл. почта: johan@tismi.com  | 5.VI.2014 |

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (05/2008))
(по состоянию на 15 июля 2014 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1056 – 15.VII.2014)
(Поправка № 3)

***Страна*/*Географическая зонa*** ***MCC+MNC***\* ***Оператор*/*Сеть***

**Южная Африка     SUP**

 655 16 Phoenix Systems Integration (Pty) Ltd

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

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

Список кодов МСЭ операторов связи
(согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013))
(по состоянию на 1 июня 2011 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 981 – 1.VI.2011)
(Поправка № 35)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна или зона*/*код ИСО*** | ***Код компании*** | ***Для контактов*** |
| ***Название*/*адрес компании*** | ***(код оператора связи)*** |  |

***Германия (Федеративная Республика) DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| Telekom Deutschland GmbH | **DTAG** | Mr Benjamin Boeling |
| Landgrabenweg 151 |  | Тел.: + 49 228 181 64514 |
| 53227 Bonn |  | Факс:  |
|  |  | Эл. почта: benjamin.boeling@telekom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| Tele System GmbH Rostock | **TSHRO** | Mr Simon Langen |
| Am Graben 8 |  | Тел.: + 49 381 37555085 |
| 18182 Bentwisch |  | Факс: + 49 381 37555538 |
|  |  | Эл. почта: simon.langen@tele-system.de  |

***Германия (Федеративная Республика) DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| Bisping & Bisping GmbH & Co.KG | **BISP** | Mr Johannes Bisping |
| Spitalstrasse 21-24-26 |  | Тел.: + 49 9123 9740 610 |
| 91207 Lauf |  | Факс: + 49 9123 9740 97 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| DCC GmbH | **DCC** |  |
| Brunngartenstrasse 3 |  | Тел..: + 49 8131 7009 0 |
| 85221 Dachau |  | Факс: + 49 8131 7009 60 |
|  |  | Эл. почта: info@dachau-citycom.de  |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| DegNet GmbH | **DEGNET** | Mr Florian Fuessl |
| Westlicher Stadtgraben 20 |  | Тел.: + 49 991 32020 |
| 94469 Deggendorf |  | Факс: + 49 991 3202 888 |
|  |  | Эл. почта: hostmaster@degnet-gmbh.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| Stern Kom GmbH | **STERN** |  |
| Kurf 11a |  | Тел.: + 49 8053 209798 |
| 83093 Bad Endorf |  | Факс: + 49 8053 2329 |
|  |  | Эл. почта: info@sternkom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| TELTA Citynetz GmbH | **TELTA** | Mr Niels Graupe |
| Bergerstrasse 105 |  | Тел.: + 49 3334 277 507 |
| 16225 Eberswalde |  | Факс: + 49 3334 277 510 |
|  |  | Эл. почта: graupe@telta.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика) DEU*** |  |  |
| T-Systems International GmbH | **TSYSI** | Mr Arno Schillat |
| Hahnstrasse 43 d |  | Тел.: + 49 40 30600 1960 |
| 60528 Frankfurt |  | Факс: + 49 391 580 212767 |
|  |  | Эл. почта: arno.schillat@t-systems.com |

***Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии/GBR ADD***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии*/*GBR*** |  |  |
| Lycamobile SRL | **LYCARO** | Hendra |
| Strada Albeşti, 8Sectorul 2, Bucureşti |  | Тел.: +44 207 536 6450  Добавочный: 6600 |
| Romania |  | Факс: +44 207 536 6451 |
|  |  | Эл. почта: Hendra@Lycamobile.com,  Operations@lycamobile.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии*/*GBR*** |  |  |
| Lycamobile UK limited | **LYCAUK** | Hendra |
| 3rd Floor Walbrook Building195 Marsh Wall |  | Тел.: +44 207 536 6450  Добавочный: 6600 |
| London E14 9SG |  | Факс: +44 207 536 6451 |
|  |  | Эл. почта: Hendra@Lycamobile.com,  Operations@lycamobile.com |

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC)
(дополнительно к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 15 мая 2013 г.)

(Приложение к оперативному бюллетеню МСЭ № 1028 – 15.V.2013)
(Поправка № 15)

|  |
| --- |
| **Нумерационный порядок ADD** |
|  | 4-224 | Индия (Республика) |
|  | 7-216 | Колумбия (Республика) |

|  |
| --- |
| **Алфавитный порядок ADD** |
|  | 7-216 | Колумбия (Республика) |
|  | 4-224 | Индия (Республика) |

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

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 августа 2013 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1033 – 1.VIII.2013)
(Поправка № 25)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна/ Географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пункта сигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Колумбия    ADD** |
| 7-066-3 | 14867 | NETUNO GW STP/ITP SS7 | COMVOZ COMUNICACIONES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. |
| 7-066-4 | 14868 | AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-066-5 | 14869 | CASTELLANA | Colombia Movíl S.A. E.S.P. |
| 7-067-0 | 14872 | BARRTABST02 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-067-1 | 14873 | GW-LDI | AVANTEL LD SA ESP |
| 7-067-2 | 14874 | TELINTEL BOGOTA | GRUPO TELINTEL SA EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS |
| 7-067-3 | 14875 | BOGOENTST03 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-067-4 | 14876 | TyS-001 | TECHNOLOGY SA ESP |
| 7-067-5 | 14877 | EIR AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-067-6 | 14878 | MEDEPABST02 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-067-7 | 14879 | HLR02AVA | Avantel S.A.S |
| **Колумбия    LIR** |
| 7-064-0 | 14848 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-1 | 14849 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-2 | 14850 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-3 | 14851 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-4 | 14852 |  | UNE EPM TELECOMUNICACIONES S.A. |
| 7-064-5 | 14853 |  | UNE EPM TELECOMUNICACIONES S.A. |
| 7-064-6 | 14854 |  | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTA S.A. ESP. |
| 7-064-7 | 14855 |  | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTA S.A. ESP. |
| 7-065-2 | 14858 | MD\_INT\_SS\_ORB | UNE EPM TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-065-3 | 14859 | BOGOENTST01 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-065-4 | 14860 | CALICOLST01 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-065-5 | 14861 | AVANTEL ROAMING | Avantel S.A.S |
| 7-065-6 | 14862 | CSMS-AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-065-7 | 14863 | HLR-AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-066-0 | 14864 | MGW01ZFB | INFRAESTRUCTURA CELULAR COLOMBIANA S A ESP |
| 7-066-1 | 14865 | SFS01ZFB | INFRAESTRUCTURA CELULAR COLOMBIANA S A ESP |
| 7-066-2 | 14866 | CALLE 72 | Telmex Telecommunicaciones de Colombia S.A. E.S.P. |
| 7-066-6 | 14870 | AUTOPISTA | Colombia Movíl S.A. E.S.P. |
| 7-066-7 | 14871 | TABOR | Colombia Movíl S.A. E.S.P. |
| **Индия    ADD** |
| 4-017-7 | 8335 | Pune | M/s Videocon Telecommunications Ltd. |
| 4-018-0 | 8336 | Navi Mumbai | M/s Unitech Communication Private Limited |
| 4-018-1 | 8337 | Mumbai | M/s Tata Communications, Mumbai |
| 4-018-2 | 8338 | Ernakulam, Kerala | M/s Tata Communications, Mumbai |
| 4-018-3 | 8339 | Chennai | M/s Videocon Telecommunications Ltd. |
| 4-018-4 | 8340 | Greater Noida | M/s Unitech Communication Private Limited |
| 4-018-5 | 8341 | Mumbai | M/s Citycom Network Pvt. Ltd |
| **Индия    LIR** |
| 4-005-0 | 8232 | ISC-12, Mumbai | M/s Reliance Infocom Ltd |
| 4-005-6 | 8238 | ISC- Chennai | M/s Reliance Infocom Ltd |
| 4-006-0 | 8240 | ISC-1, Hyderabad | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-1 | 8241 | ISC-1, Ahmedabad | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-2 | 8242 | ISC-3, Jalandhar | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-3 | 8243 | ISC-1, Surat | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-6 | 8246 | ISC-11, VoIP-New Delhi | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-006-7 | 8247 | ISC-4, VOIP-Ernakulam | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-007-7 | 8255 | ISC-1, Gurgoan | M/s Data Access Ltd |
| 4-009-4 | 8268 | ISC, ERNAKULAM | Bharat Sanchar Nigam Ltd (BSNL) |
| 4-009-6 | 8270 | ISC-3, ATM NODE-1 Mumbai | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-009-7 | 8271 | ISC-4, ATM NODE-2 Mumbai | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-010-3 | 8275 | ISC-5, Mumbai | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-010-4 | 8276 | ISC-3, Chennai | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-010-7 | 8279 | ISC-5, New Delhi | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-011-2 | 8282 | ISC-2, Ernakulam | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-012-2 | 8290 | ISC-6, Kolkata | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-012-3 | 8291 | ISC-9, VOIP-Mumbai | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-012-4 | 8292 | ISC-2, Gandhi Nagar – VOIP | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-016-1 | 8321 | ISC – Mumbai | M/s Dishnet Wireless Private Limited |
| 4-016-2 | 8322 | ISC – Gurgoan | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-3 | 8323 | ISC – Chennai | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-4 | 8324 | ISC – Mumbai | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-5 | 8325 | ISC – Mumbai (for STP) | M/s Tata Communications Ltd |
| 4-016-6 | 8326 | ISC – Mumbai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-7 | 8327 | ISC – New Delhii (for STP) | M/s Tata Communications, Delhi |
| 4-017-0 | 8328 | ISC – Mumbai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited, Mumbai |
| 4-017-1 | 8329 | ISC – Chennai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited, Chennai |
| 4-017-2 | 8330 | ISC – Chennai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited, Chennai |
| 4-017-3 | 8331 | Mumbai | M/s Tulip Telecom Limited, Mumbai |
| 4-017-4 | 8332 | Chennai | M/s Dishnet Wireless Private Limited |
| 4-017-5 | 8333 | Mumbai | M/s Dishnet Wireless Private Limited |
| 4-017-6 | 8334 | Noida | M/s Spice Communications Ltd |
| **Япония    LIR** |
| 4-084-5 | 8869 | Tokyo | Ymobile Corporation |
| 4-084-6 | 8870 | Tokyo | Ymobile Corporation |
| 4-087-0 | 8888 | Osaka 1 | Ymobile Corporation |
| 4-087-1 | 8889 | Osaka2 | Ymobile Corporation |
| **Панама    ADD** |
| 7-029-5 | 14573 | Claro Panamá 3 | Claro Panamá S.A. |
| **Сейшельские Острова    ADD** |
| 6-067-2 | 12826 | HSS Node | Airtel Seychelles |
| **Соединенные Штаты    ADD** |
| 3-181-4 | 7596 | Dallas, TX | Fogg Mobile Inc. |
| 3-181-5 | 7597 | New York, NY | Belgacom International Carrier Services North America Inc. |

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

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

В период с 1.VIII.2014 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Чили | +56 |
| Габон | +241 |
| Иран | +98 |
| Соломоновы Острова | +677 |