|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| № **1077** | 1.VI.2015 | (Информация, полученная к 18 мая 2015 г.) ISSN 1564-5223 (Онлайновая версия) | |
| Place des Nations CH-1211  Genève 20 (Switzerland)  Тел.: +41 22 730 5111  **Эл. почта:** [**itumail@itu.int**](mailto:itumail@itu.int) | | **Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) Тел.: +41 22 730 5211 Факс: +41 22 730 5853 Эл. почта:** [**tsbmail@itu.int**](mailto:tsbmail@itu.int)**/**[**tsbtson@itu.int**](mailto:tsbtson@itu.int) | **Бюро радиосвязи (БР) Тел.: +41 22 730 5560 Факс: +41 22 730 5785 Эл. почта:** [**brmail@itu.int**](mailto:brmail@itu.int) |

# Содержание

*Стр.*

**Общая информация**

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: Примечание БСЭ 3

Утверждение Рекомендаций МСЭ-T 4

План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов   
(Рекомендация МСЭ-Т Е.212 (05/2008)): *Коды идентификации для международных сетей подвижной связи* 4

Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/99)):  
*Швеция* 4

Услуга телефонной связи:

*Хорватия (Регуляторный орган Хорватии в области сетевой деятельности* *(HAKOM)*, *Загреб)* 5

*Дания (Управление коммерческой деятельности Дании, Копенгаген)* 8

*Иордания (Комиссия по регулированию электросвязи (TRC), Амман)* 9

*Острова Св. Елены и Тристан-да-Кунья (Компания Sure South Atlantic Limited, Джеймстаун)* 10

*Суринам (Управление электросвязи Суринама (TAS)*, *Парамарибо)* 11

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях или организациях

Чад (*Управление регулирования электросвязи Чада (OTRT), Нджамена):   
Изменение названия* 14

Ограничения обслуживания 15

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 15

**Поправки к служебным публикациям**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 16

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь 17

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации   
для сетей общего пользования и абонентов 18

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) 19

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 20

Национальный план нумерации 22

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- | --- |
| 1078 | 15.VI.2015 | 1.VI.2015 |
| 1079 | 1.VII.2015 | 17.VI.2015 |
| 1080 | 15.VII.2015 | 1.VII.2015 |
| 1081 | 1.VIII.2015 | 20.VII.2015 |
| 1082 | 15.VIII.2015 | 3.VIII.2015 |
| 1083 | 1.IX.2015 | 18.VIII.2015 |
| 1084 | 15.IX.2015 | 1.IX.2015 |
| 1085 | 1.X.2015 | 17.IX.2015 |
| 1086 | 15.X.2015 | 1.X.2015 |
| 1087 | 1.XI.2015 | 19.X.2015 |
| 1088 | 15.XI.2015 | 2.XI.2015 |
| 1089 | 1.XII.2015 | 17.XI.2015 |
| 1090 | 15.XII.2015 | 1.XII.2015 |

\* *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 №

1073 Декретное время 2015 года

1067 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 января 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.)

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.)

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.)

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 с 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-57 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т A.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т L.1301 (05/2015): Минимальный набор данных и требования к интерфейсу связи для управления энергопотреблением в центрах обработки данных

План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов  
(Рекомендация МСЭ-Т E.212 (05/2008))

**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 6 мая 2015 год:

| Сеть | Код страны в системе подвижной связи (MCC)\* и код сети подвижной связи (MNC)\*\* |
| --- | --- |
| Telecom26 AG | 901 46 |

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

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

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

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

**Примечание БСЭ**

По просьбе администрации Швеции 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 (03/99):

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона или сеть сигнализации* | *SANC* |
| Швеция | 7-207 |

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

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)

**Хорватия** **(код страны +385)**

Сообщение от 14.V.2015:

*Регуляторный орган Хорватии в области сетевой деятельности* *(HAKOM)*, Загреб, объявляет новый план нумерации Республики Хорватии.

a) Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны): 6 цифр.  
 Максимальная длина номера (исключая код страны): 10 цифр.

b) Ссылка на национальную базу данных с присвоенными номерами МСЭ-T E.164 в рамках национального плана нумерации:   
<http://www.hakom.hr/default.aspx?id=817>.

c) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ‑Т E.164: <http://www.hakom.hr/default.aspx?id=62>.

d) Подробные данные плана нумерации:

| *(1)* | *(2)* | | *(3)* | *(4)* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Национальный код  пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N) | Длина номера N(S)N[[1]](#footnote-1) | | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная  информация* |
| *Макси­мальная длина* | *Мини­мальная длина* |
| 1 | 8 | 8 | Географический номер | Район Загреб и город Загреб |
| 20 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Дубровник-Неретва |
| 21 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Сплит-Далмация |
| 22 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Шибеник-Книн |
| 23 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Задар |
| 2x | – | – | Зарезервирован | x = 4 – 9 |
| 31 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Осек-Баранья |
| 32 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Вуковар-Срием |
| 33 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Вировитица-Подравина |
| 34 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Пожега-Славония |
| 35 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Брод-Посавина |
| 3x | – | – | Зарезервирован | x = 0, 6 – 9 |
| 40 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Меджимурье |
| 42 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Вараждин |
| 43 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Беловар-Билогора |
| 44 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Сисак-Мославина |
| 47 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Карловац |
| 48 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Копривница-Крижевцы |
| 49 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Крапина-Загорье |
| 4x | – | – | Зарезервирован | x = 1, 5 – 6 |
| 51 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Приморье-Горский Котар |
| 52 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Истрия |
| 53 | 9 | 8 | Географический номер | Округ Лика-Сень |
| 5x | – | – | Зарезервирован | x = 0, 4 – 9 |
| 60 | 8 | 6 | Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу | Общие услуги |
| 609[[2]](#footnote-2) | 8 | 6 | Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу | Гуманитарные услуги |
| 61 | 8 | 6 | Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу | Услуги телеголосования |
| 62 | 8 | 8 | Негеографический номер | Услуги общего кода доступа (до введения в действия настоящего Плана) |
| 64 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу | Услуги для взрослых |
| 65 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу | Услуги в сфере азартных игр |
| 69 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу | Услуги для детей |
| 6x | – | – | Зарезервирован | x = 3, 6 – 8 |
| 72 | 8 | 8 | Негеографический номер | Услуги номера универсального доступа |
| 74 | 8 | 8 | Негеографический номер | Услуги персонального номера |
| 75 | 8 | 8 | Негеографический номер | Услуги персонального номера |
| 76 | 8 | 8 | Негеографический номер | Услуги доступа в интернет |
| 77 | 8 | 8 | Негеографический номер | Услуги доступа в интернет |
| 7x | – | – | Зарезервирован | x = 0, 1, 3, 8, 9 |
| 800 | 9 | 7 | Негеографический номер – Услуга бесплатного вызова | – |
| 801 | 9 | 7 | Негеографический номер – Услуга бесплатного вызова | Услуги абонентской карточки |
| 89xy | 10 | 10 | Негеографический номер – Услуги межмашинного взаимодействия (М2М) | Свободный  x, y = 0 – 9 |
| 8x | – | – | Зарезервирован | x = 1–8 |
| 901 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 90x | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Свободный x = 2 – 9 |
| 91 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 92 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 93 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Свободный |
| 94 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Свободный |
| 95 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 96 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Свободный |
| 970 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 9751 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 975x | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Свободный  x = 2–9 |
| 976 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 977 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 979 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 97x | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Свободный x = 1 – 4, 8 |
| 98 | 9 | 8 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 99 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи | Присвоен |
| 112 | 3 | 3 | Согласованные короткие номера в Европе | Единый номер экстренного вызова в Европе |
| 116 | 6 | 6 | Согласованные короткие номера в Европе | Зарезервирован |
| 116000 | 6 | 6 | Согласованные короткие номера в Европе | Горячая линия для сообщений о пропавших без вести детях |
| 116006 | 6 | 6 | Согласованные короткие номера в Европе | Горячая линия для жертв преступлений |
| 116111 | 6 | 6 | Согласованные короткие номера в Европе | Линии помощи детям |
| 116117 | 6 | 6 | Согласованные короткие номера в Европе | Служба не экстренной медицинской помощи |
| 116123 | 6 | 6 | Согласованные короткие номера в Европе | Горячие линии эмоциональной поддержки |
| 118 | 5 | 5 | Услуги по стандартному тарифу/повышенному тарифу | Услуги справочной службы |
| 192 | 3 | 3 | Экстренные службы | Полиция |
| 193 | 3 | 3 | Экстренные службы | Пожарная команда |
| 194 | 3 | 3 | Экстренные службы | Помощь в чрезвычайных ситуациях |
| 195 | 3 | 3 | Экстренные службы | Национальный центр поисково-спасательных работ на море |
| 1987 | 4 | 4 | Экстренные службы | Помощь на дорогах |

Для контактов:

Croatian Regulatory Authority for Network Industries (HAKOM)  
Communication networks and services department  
Roberta Frangeša Mihanovića 9   
10110 ZAGREB   
Croatia  
Тел.: + 385 (0)1 700 70 07 (Switch-board)  
Факс: + 385 (0)1 700 70 70  
Эл. почта: [eoperator@hakom.hr](mailto:eoperator@hakom.hr) ([Robert.Vulas@hakom.hr](mailto:Robert.Vulas@hakom.hr))  
URL: <http://www.hakom.hr/>

**Дания** **(код страны +45)**

Сообщение от 7.V.2015:

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

• присвоение – связь при межмашинном взаимодействии (М2М)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Greenwave Systems ApS | 371000101ijkl | 28.IV.2015 |

• присвоение – услуга подвижной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Onoffapp | 9333efgh | 5.V.2015 |
| M Mobility A/S | 81373fgh | 1.VI.2015 |

Для контактов:

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

**Иордания** **(код страны +962)**

##### Сообщение от 11.V.2015:

*Комиссия по регулированию электросвязи (TRC),* Амман, объявляет о следующем распределении нового диапазона номеров:

| *Услуга* | *Оператор* | *Серия номеров* | Дата включения |
| --- | --- | --- | --- |
| Услуги подвижной связи | Petra Jordanian Mobile Telecommunication Company – Orange Mobile | +962 7 70XX XXXX | Немедленно |

Для контактов:

Mr Omar Odat  
Technical Department   
Telecommunications Regulatory Commission (TRC)  
Shmeisani – Abdel Hamid Sharaf Street,   
Building No. 90  
P.O. Box 941794  
AMMAN 11194  
Jordan   
Тел.: +962 6 5501120 ext: 3133  
Факс: +962 6 5690830  
Эл. почта: [Omar.Odat@trc.gov.jo](mailto:Omar.Odat@trc.gov.jo)

**Острова Св. Елены и Тристан-да-Кунья** **(код страны +290)**

Сообщение от 15.V.2015:

*Компания Sure South Atlantic Limited,* Джеймстаун*,* объявляет о следующем обновлении плана нумерации Островов Св. Елены и Трисан-да-Кунья, которое вступит в силу с 1 августа 2015 года:

• Международный префикс: 00  
 Код страны острова Св. Елены: 290  
 Диапазон национальных номеров: 5 цифр

| *Формат  абонентского номера* | *Примечания* |
| --- | --- |
| 1XX – 19XX | Номера услуги КТСОП |
| 9XX | Службы экстренной помощи |
|  |  |
|  |  |
| 20XXX | Услуги КТСОП |
| 21XXX | Услуги КТСОП |
| 22XXX | Услуги КТСОП |
| 23XXX | Услуги КТСОП |
| 24XXX | Услуги КТСОП |
| 25XXX | Услуги КТСОП |
| 260XX – 261XX | Информационная служба |
| 262XX | Передача голосовых сообщений |
| 263XX | Гибкий доступ |
| 264XX | Услуги КТСОП |
| 265XX – 269XX | Услуги КТСОП |
| 270XX – 271XX | Услуги КТСОП |
| 272XX – 279XX | Услуги КТСОП |
| 28XXX | Услуги КТСОП |
| 29XXX | Услуги КТСОП |
|  |  |
| 3XXXX | Зарезервировано для будущих услуг телефонной связи |
| 4XXXX | Зарезервировано для будущих услуг телефонной связи |
| 5XXXX | Услуги подвижной связи |
| 6XXXX | Услуги подвижной связи |
| 7XXXX | Зарезервировано для будущих услуг телефонной связи |
|  |  |
|  |  |
| 80XX – 89XX | Услуги телефонной связи Тристан-да-Кунья |
|  |  |

Для контактов:

Mrs Wendy Henry  
Traffic Management  
Sure South Atlantic Limited  
P.O. Box 2  
JAMESTOWN  
St Helena Island STHL 1ZZ  
South Atlantic Ocean  
Тел.: +290 22205  
Факс: +290 22220  
Эл. почта: [wendy.henry@sure.co.sh](mailto:wendy.henry@sure.co.sh)

**Суринам** **(код страны +597)**

Сообщение от 4.V.2015:

*Управление электросвязи Суринама (TAS)*, Парамарибо, объявляет о следующем обновлении плана нумерации Суринама, которое вступит в силу 15 мая 2015 года.

Представление национальной нумерации МСЭ-T E.164 для кода страны +597

a. Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны): шесть (6) цифр  
 Максимальная длина номера (исключая код страны): семь (7) цифр

b. Подробные данные схемы нумерации:

Международный формат набора номера подвижная связь: +597 XXXXXXX

фиксированная связь: +597 XXXXXX

Voip: +597 XXXXXX(X) (6 цифр и 7 цифр)

Код международного префикса: 00 (+)

Код национального префикса: 0

| *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* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 1XXX | 4 | 3 | Негеографическое | Сокращенные номера |
| 21 0000 – 21 9999 | 6 | 6 | Географический номер Западный Суринам | **Telesur** |
| 22 0000 – 22 9999 | 6 | 6 | Географический номер Западный Суринам | **Telesur** |
| 23 0000 – 23 9999 | 6 | 6 | Географический номер Западный Суринам | **Telesur** |
| 30 0000 – 30 9999 | 6 | 6 | Географический номер Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 31 0000 – 31 9999 | 6 | 6 | Географический номер Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 32 0000 – 32 9999 | 6 | 6 | Географический номер Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 33 0000 – 33 9999 | 6 | 6 | Географический номер Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 34 0000 – 34 9999 | 6 | 6 | Географический номер Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 35 0000 – 35 9999 | 6 | 6 | Географический номер Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 36 0000 – 36 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 37 0000 – 37 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Средний и Восточный Суринам | **Telesur** |
| 40 0000 – 49 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Парамарибо (столица) | **Telesur** |
| 52 0000 – 52 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Парамарибо (столица) | **Telesur** |
| 53 0000 – 53 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Парамарибо (столица) | **Telesur** |
| 54 0000 – 54 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Парамарибо (столица) | **Telesur** |
| 55 0000 – 55 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Парамарибо (столица) | **Telesur** |
| 56 0000 – 56 9999 | 6 | 6 | Негеографический номер | **Telesur –** VoIP |
| 58 0000 – 58 9999 | 6 | 6 | Географический номер  Парамарибо (столица) | **Telesur** |
| 590 0000 – 590 4999 | 7 | 7 | Негеографический номер | **INTELSUR (Uniqa) –** VoIP |
| 68 00000 – 68 49999 | 7 | 7 | Негеографический номер | WLL – **Telesur**  CDMA (версия для фиксированной связи) |
| 71 00000 – 71 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Digicel Suriname N.V.** |
| 72 00000 – 72 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Digicel Suriname N.V**. |
| 73 00000 – 73 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **reserved** |
| 74 00000 – 74 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Digicel Suriname N.V.** |
| 75 00000 – 75 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Telesur** |
| 76 00000 – 76 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Digicel Suriname N.V.** |
| 77 00000 – 77 49999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Telesur** |
| 77 50000 – 77 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **reserved** |
| 81 00000 – 81 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Digicel Suriname N.V.** |
| 82 00000 – 82 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Digicel Suriname N.V.** |
| 83 00000 – 83 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **INTELSUR (Uniqa)** |
| 84 00000 – 84 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **INTELSUR (Uniqa)** |
| 85 00000 – 85 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Telesur** |
| 86 00000 – 86 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Telesur** |
| 87 00000 – 87 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Telesur** |
| 88 00000 – 88 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Telesur** |
| 89 00000 – 89 99999 | 7 | 7 | Негеографический номер | Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – **Telesur** |

Для контактов:

Ms W. Jap-A-Joe   
 Acting Director  
 Telecommunicatie Autoriteit Suriname (TAS)   
 Lalla Rookhweg perc. 228  
 P.O. Box 3013   
 PARAMARIBO  
 Suriname   
 Тел.: +597 532523  
 Факс: +597 464165  
 Эл. почта: [tasur@sr.net](mailto:tasur@sr.net)

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях   
или организациях

**Чад**

Сообщение от 8.V.2015:

*Изменение названия*

*Управление* *регулирования электросвязи Чада (OTRT),* Нджамена, объявляет об изменении своего названия. Теперь оно называется *"Регуляторный орган электронных средств связи и почты"*.

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes  
Avenue du Général Daoud Soumaïne   
B.P. 5808  
N'DJAMENA   
Chad   
Тел.: +235 22521513  
Факс: +235 22521517  
Эл. почта [contact@arcep.td](mailto:contact@arcep.td)  
URL [www.arcep.td](http://www.arcep.td)

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 2015 года

Раздел VI

**REP**

**AA17** Electrotech Australia Pty Ltd., P.O. Box 7238, Warringah Mall,

Brookvale NSW 2100, Australia.

Тел.: +61 2 9466 6800, факс: +61 2 9905 6318, эл. почта: [sales@electrotech.net.au](mailto:sales@electrotech.net.au)

*Лицо для контактов: Stephen Renkert или Jon Cornish,*

*Эл. почта:* [*inmarsatsp@electrotech.net.au*](mailto:inmarsatsp@electrotech.net.au)

**GB12** Equiom Marine Services Ltd, PO box 175, Frances House, Sir William Place,

St. Peter Port, Guernsey GY1 4HQ, Channel Islands.

Тел.: +44 1481 723573, +44 1481 723573 (основной), +44 1481 731289 (прямой),

Факс: +44 1481 711353, +44 1481 732139,

Эл. почта: gesybuckingham@equiomgroup.com, [phillipw@bachmanngroup.com](mailto:phillipw@bachmanngroup.com),

URL: [www.equiomgroup.com](http://www.equiomgroup.com)

*Лицо для контактов: Mrs Gesy Buckingham*

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 № 24)

**Гонконг, Китай**    **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Гонконг, Китай | **Multibyte Info Technology Limited** Flat E, 12/F Effort Industrial Building 2-8 Kung Yip Street Kwai Chung New Territories | **89 852 24** | Mr Lau Kin Sang Multibyte Info Technology Limited Flat E, 12/F Effort Industrial Building 2-8 Kung Yip Street Kwai Chung New Territories Тел.: +852 6989 9033 Факс: +852 2391 2327 Эл. почта: [kslau@multi-byte.com](mailto:kslau@multi-byte.com) | 1.V.2015 |

**Италия**    **LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика-ционный номер эмитента | Для контактов |
| Италия | **Telecom Italia S.p.A.** Via Gaetano Negri 1 20123 MILANO | **89 39 01** | Ms Donatella Chiara Telecom Italia S.p.A. Via Guglielmo Reiss Romoli, 274 I-10148 TORINO Тел.: +39 011 228 6956 Факс: +39 011 228 5520 |

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 № 18)

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

**Гонконг, Китай    SUP**

454 08 MVNO/Trident

454 2X Public Mobile Networks/Reserved

454 3X Public Mobile Networks/Reserved

**Гонконг, Китай    ADD**

454 08 Truphone (Hong Kong) Ltd

454 13 China Mobile Hong Kong Co Ltd

454 14 Hutchison Telephone Company Ltd

454 17 SmarTone Mobile Communications Ltd

454 20 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

454 21 21Vianet Mobile Ltd

454 22 Delcom (HK) Ltd

454 23 Lycamobile Hong Kong Ltd

454 24 Public Mobile Networks/Reserved

454 25 Public Mobile Networks/Reserved

454 26 Public Mobile Networks/Reserved

454 27 Government use

454 28 Government use

454 29 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

**Гонконг, Китай    LIR**

454 00 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

454 01 CITIC Telecom International Ltd

454 02 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

454 03 Hutchison Telephone Company Ltd

454 04 Hutchison Telephone Company Ltd

454 05 Hutchison Telephone Company Ltd

454 06 SmarTone Mobile Communications Ltd

454 07 China Unicom (Hong Kong) Operations Ltd

454 09 China Motion Telecom (HK) Ltd

454 10 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

454 11 China-Hongkong Telecom Ltd

454 12 China Mobile Hong Kong Co Ltd

454 15 SmarTone Mobile Communications Ltd

454 16 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

454 18 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

454 19 Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd

**Ямайка    LIR**

338 110 Cable & Wireless Jamaica Ltd.

**Южная Африка    ADD**

655 17 Sishen Iron Ore Company (Ltd) Pty

**Международная подвижная связь, общий код    ADD**

901 46 Telecom26 AG

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

\* 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 № 4)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Нумерационный порядок ADD** | | |
|  | 7-207 | Швеция |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Алфавитный порядок ADD** | | |
|  | 7-207 | Швеция |

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

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 января 2015 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1067 – 1.I.2015)  
(Поправка № 9)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ Географическая зона* | | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пункта сигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Хорватия    SUP** | | | |
| 4-249-3 | 10187 | NCHR | NET-CONNECT d.o.o. |
| 4-249-7 | 10191 |  | Primatel d.o.o. |
| **Хорватия    LIR** | | | |
| 4-249-4 | 10188 | H1-ZG01 | H1 Telekom d.d. |
| **Гонконг, Китай    SUP** | | | |
| 4-107-0 | 9048 | Arbinet Hong Kong A | Arbinet-thexchange HK Ltd |
| 4-107-1 | 9049 | CNHK1 | CarrierNet Corporation Ltd |
| 4-177-0 | 9608 | China Leader | China Leader International Ltd |
| 4-179-2 | 9626 | PNET | Powernet Telecom Ltd |
| 4-180-6 | 9638 | CNHK2 | CarrierNet Corporation Ltd |
| 4-181-3 | 9643 | HTHKIU4 | Hutchison Global Communications Ltd |
| 4-181-7 | 9647 | SLT HK | SLT Hong Kong Ltd |
| **Гонконг, Китай    ADD** | | | |
| 4-179-2 | 9626 | CTTHK-INT | China Tietong HongKong Telecom Company Ltd |
| **Гонконг, Китай    LIR** | | | |
| 4-105-0 | 9032 | GlobalOne-HK1 | Orange Business Services Hong Kong Limited |
| 4-105-4 | 9036 | H6 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-106-5 | 9045 | YTGIDD01 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-106-7 | 9047 | S2T | Sim2Travel (HK) Ltd |
| 4-107-5 | 9053 | Unicom1 | China Unicom (Hong Kong) Operations Ltd |
| 4-108-0 | 9056 | Electra | Reach Networks Hong Kong Ltd and Reach Cable Networks Ltd |
| 4-108-1 | 9057 | Hermes | Reach Networks Hong Kong Ltd and Reach Cable Networks Ltd |
| 4-108-2 | 9058 | Zodiac | Reach Networks Hong Kong Ltd and Reach Cable Networks Ltd |
| 4-108-3 | 9059 | Mini-ISC | Reach Networks Hong Kong Ltd and Reach Cable Networks Ltd |
| 4-108-6 | 9062 | CSL INT POI 1 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-108-7 | 9063 | CSL INT POI 2 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-109-1 | 9065 | Unicom2 | China Unicom (Hong Kong) Operations Ltd |
| 4-111-2 | 9082 | Unicom3 | China Unicom (Hong Kong) Operations Ltd |
| 4-111-7 | 9087 | CMCC-HKISC | China Mobile Hong Kong Co Ltd |
| 4-176-1 | 9601 | H18 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-176-4 | 9604 | S5 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-176-5 | 9605 | H10 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-177-1 | 9609 | S4 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-178-1 | 9617 | CMTEL | ComNet Telecom (HK) Limited |
| 4-178-3 | 9619 | S3 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-178-4 | 9620 | HKCSL | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-178-5 | 9621 | HKTele1 | CTM (HK) Ltd |
| 4-179-0 | 9624 | S6 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-179-1 | 9625 | H8 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-179-6 | 9630 | H10 | CITIC Telecom International Ltd |
| 4-181-1 | 9641 | CMCC-HKISC2 | China Mobile Hong Kong Co Ltd |
| 4-182-7 | 9655 | PLDT HK POP | PLDT (HK) Ltd |
| 4-183-5 | 9661 | TASGWHK1 | Tilia Limited |
| **Швеция    ADD** | | | |
| 6-226-5 | 14101 | STP105 (Stockholm) | HI3G Access AB |
| 6-226-6 | 14102 | STP165 (Stockholm) | HI3G Access AB |
| 6-226-7 | 14103 | STP405 (Stockholm) | HI3G Access AB |
| 6-229-6 | 14126 | STP465 (Stockholm) | HI3G Access AB |
| **Швеция    LIR** | | | |
| 2-081-7 | 4751 | STO 001 GSX1 (Stockholm) | Interoute Communications Limited |
| 2-193-6 | 5646 | mg1.int.upp (Uppsala) | Borderlight AB |
| 2-194-0 | 5648 | SOLTELINT-1 (Sollefteå) | IP-Only Telecommunication Networks AB |
| 2-195-3 | 5659 | MSC1 (Hallsberg) | Trafikverket |
| 3-229-7 | 7983 | mg2.int.upp (Uppsala) | Borderlight AB |
| 6-226-0 | 14096 | MGW1 (Hallsberg) | Trafikverket |
| 6-226-1 | 14097 | MSS1 (Hallsberg) | Trafikverket |
| 6-226-2 | 14098 | MGW2 (Gävle) | Trafikverket |
| 6-226-3 | 14099 | MSS2 (Gävle) | Trafikverket |
| 6-226-4 | 14100 | BSU2 (Stockholm) | Beepsend AB |
| 6-232-4 | 14148 | MSC2 (Gävle) | Trafikverket |
| 6-238-4 | 14196 | Infobip GE (SMSC 1) (Frankfurt) | Infobip LTD (UK) |
| 6-238-5 | 14197 | Infobip GE (SMSC 2) (Frankfurt) | Infobip LTD (UK) |
| 6-238-6 | 14198 | Infobip GE (SMSC 3) (Frankfurt) | Infobip LTD (UK) |
| 6-238-7 | 14199 | Infobip GE (SMSC 4) (Frankfurt) | Infobip LTD (UK) |

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

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](mailto:tsbtson@itu/.int)) формат, подробно описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 1.V.2015 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Буркина-Фасо | +226 |
| Кувейт | +965 |
| Соломоновы Острова | +677 |
| Судан | +249 |
| Тринидад и Тобаго | +1 868 |

1. Длина номера NSN включает также цифры NDC. [↑](#footnote-ref-1)
2. В соответствии с Актом о гуманитарной помощи. [↑](#footnote-ref-2)