|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1041** | 1.XII.2013 | (Информация, полученная к 18 ноября 2013 г.) |
| 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

Услуга телефонной связи:

*Армения (Министерство транспорта и связи Армении, Ереван)* 4

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

*Кирибати (Комиссия по связи Кирибати (CCK), Южная Тарава)* 5

*Люксембург (Люксембургский институт регулирования (ILR),* *Люксембург)* 6

*Сенегал (Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP*), *Дакар)* 7

*Соломоновы Острова (Комиссия по электросвязи (TCSI)*, *Хониара)* 18

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях или организациях

*Объединенные Арабские Эмираты Компания (Emirates Integrated Telecommunications
Company PJSC*, *Дубай)*  19

Ограничения обслуживания 20

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 20

**Поправки к служебным публикациям**

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов
за электросвязь 21

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации
для сетей общего пользования и абонентов 22

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 22

Национальный план нумерации 23

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1042 | 15.XII.2013 | 2.XII.2013 |
| 1043 | 1.I.2014 | 11.XII.2013 |
| 1044 | 15.I.2014 | 1.I.2014 |
| 1045 | 1.II.2014 | 20.I.2014 |
| 1046 | 15.II.2014 | 3.II.2014 |
| 1047 | 1.III.2014 | 17.II.2014 |
| 1048 | 15.III.2014 | 3.III.2014 |
| 1049 | 1.IV.2014 | 18.III.2014 |
| 1050 | 15.IV.2014 | 1.IV.2014 |
| 1051 | 1.V.2014 | 15.IV.2014 |
| 1052 | 15.V.2014 | 1.V.2014 |
| 1053 | 1.VI.2014 | 19.V.2014 |
| 1054 | 15.VI.2014 | 2.VI.2014 |
| 1055 | 1.VII.2014 | 17.VI.2014 |
| 1056 | 15.VII.2014 | 1.VII.2014 |
| 1057 | 1.VIII.2014 | 18.VII.2014 |
| 1058 | 15.VIII.2014 | 1.VIII.2014 |
| 1059 | 1.IX.2014 | 18.VIII.2014 |
| 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 №

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.)

1027 Декретное время 2013 года

1019 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 1 января 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 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.)

968 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 15 ноября 2010 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-22 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.872 (2012) Попр. 1 (11/2013)

– Рекомендация МСЭ-Т G.8013/Y.1731 (11/2013): Функции и механизмы ОАМ для сетей на базе Ethernet

– Рекомендация МСЭ-Т G.8121/Y.1381 (11/2013): Характеристики функциональных блоков транспортного оборудования MPLS

– Рекомендация МСЭ-Т G.8121.1/Y.1381.1 (11/2013): Характеристики функциональных блоков транспортного оборудования MPLS, обеспечивающие Рекомендацию МСЭ-T G.8113.1/Y.1372.1

– Рекомендация МСЭ-Т G.8121.2/Y.1381.2 (11/2013): Характеристики функциональных блоков транспортного оборудования MPLS, обеспечивающие Рекомендацию МСЭ-T G.8113.2/Y.1372.2

– Рекомендация МСЭ-Т M.3706 (11/2013): Общие услуги управления – Управление тестированием – Требования и анализ, нейтральные в отношении протокола

– Рекомендация МСЭ-Т M.3710 (11/2013): Обзор автоматизированного тестирования услуг для обеспечения гарантии рентабельных услуг электросвязи

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

URL: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Ccompo%5CCOMP%5CCOMP%5CUIT-T%5CBE%5C2013%5C1031%5Crecup%5Cwww.itu.int%5Citu-t%5Cinr%5Cnnp)

**Армения** **(код страны +374)**

Сообщение от 6.XI.2013:

*Министерство транспорта и связи Армении*,Ереван, настоящим предлагает всем администрациям связи приступить к развертыванию диапазона номеров +374 60 в своих коммутаторах для обеспечения бесперебойного предоставления услуг связи между странами, а также напоминает, что вышеуказанный диапазон номеров был ранее объявлен в национальном плане нумерации Армении по адресу: <http://www.itu.int/oth/T020200000A/en>.

Для контактов

 Mr Gagik GRIGORYAN
Head of Staff
Ministry of Transport and Communication of Armenia
28 Nalbandyan street,
0010 YEREVAN
Armenia
Тел.: +37410 59 00 09
Факс: +37410 52 38 62
Эл. почта: staff@mtc.am; staff.motc@gmail.com

**Дания** **(код страны +45)**Сообщение от 6.XI.2013:

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

• присвоение – услуга фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Waoo A/S | 6463efgh | 1.XII.2013 |

Для контактов:

 The 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
URL: [www.erst.dk](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Ccompo%5CCOMP%5CCOMP%5CUIT-T%5CBE%5C2013%5C1038%5Crecup_ACR%5Cwww.erst.dk)

**Кирибати** **(код страны +686)**

##### Сообщение от 29.X.2013:

*Комиссия по связи Кирибати (CCK)*,Южная Тарава, объявляет о том, что компания Telecom Services Kiribati Ltd (TSKL) изменила свой план нумерации подвижной связи с 5-значных номеров на 8-значные (новый план нумерации).

Таблица − Описание изменения номеров в отношении национального плана нумерации МСЭ-Т Е.164
для кода страны +686

| **План нумерации 3G Кирибати** |  |
| --- | --- |
| *Остров* | *Префикс PATN*  | *Префикс UMTS Prefix* |
| Южная Тарава | 20XXX–29XXX | 720XXXXX–729XXXXX |
| Северная Тарава | 31XXX–32XXX | 720XXXXX–729XXXXX |
| Абайанг | 33XXX | 733XXXXX |
| Маракеи | 34XXX | 734XXXXX |
| Бутаритари | 35XXX | 735XXXXX |
| Макин | 36XXX | 736XXXXX |
| Банаба | 37XXX | 737XXXXX |
| Майана | 38XXX | 738XXXXX |
| Курия | 39XXX | 739XXXXX |
| Аранука | 40XXX | 740XXXXX |
| Абемама | 41XXX | 741XXXXX |
| Ноноути | 42XXX | 742XXXXX |
| Табитеуэа – север | 43XXX | 743XXXXX |
| Табитеуэа – юг | 44XXX | 744XXXXX |
| Онотоа | 45XXX | 745XXXXX |
| Беру | 46XXX | 746XXXXX |
| Никунау | 47XXX | 747XXXXX |
| Тамана | 48XXX | 748XXXXX |
| Арораэ | 49XXX | 749XXXXX |
| Фиксированная беспроводная связь | 5XXXX |  |
| Киритимати | 80XXX–82XXX | 780XXXXX–782XXXXX |
| Табуаэран (Фаннинг) | 83XXX | 783XXXXX |
| Тераина (Вашингтон) | 84XXX | 784XXXXX |
| Кантон | 85XXX | 785XXXXX |

Для контактов:

 Mr Itaaka Tebaka
Manager Engineering
Communications Commission Kiribati
P.O. Box 529
BETIO, TARAWA
Kiribati
Тел.: +686 25488
Факс: +686 25432
Эл. почта: itaaka.tebaka@tak.gov.ki
URL: www.cck.ki

**Люксембург** **(код страны +352)**

Сообщение от 13.XI.2013:

*Люксембургский институт регулирования (ILR)*, Люксембург*,* объявляет о том, что с 15 ноября 2013 года новые серии номеров подвижной связи +352 671 XXXXXX  и  +352 678 XXXXXX, предоставленные новому оператору подвижной связи "Blue Communications SA", вводятся в эксплуатацию в Люксембурге.

Для контактов:

 M. Paul Schuh,
Directeur
Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)
17, rue du Fossé
2922 LUXEMBOURG
Luxembourg
Тел.: +352 28 228 228
Факс: +352 28 228 229
URL: [www.IRL.LU](http://www.IRL.LU)

**Сенегал** **(код страны +221)**

Сообщение от 6.XI.2013:

*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" заменяет "7", зарезервированы для сетей подвижной телефонной связи.

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору универсального обслуживания CSU-SA 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/BPQ* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 72 | 110 XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA | 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 Expresso Sénégal 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* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 70 | 00X XXXX | 9 | 9 | Baneex/Предоплата | Expresso Sénégal |
| 70 | 10X XXXX | 9 | 9 | Baneex |
| 70 | 20X XXXX | 9 | 9 | Baneex |
| 70 | 30X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 32X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 33X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 34X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 35X XXXX | 9 | 9 | GSM |  |
| 70 | 36X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 40X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 46X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 47X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 48X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 49X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 50X XXXX | 9 | 9 | Baneex |
| 70 | 33X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 50X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 51X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 52X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 56X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 57X XXXX | 10 | 9 | GSM |
| 70 | 58X XXXX | 11 | 9 | GSM |
| 70 | 59X XXXX | 12 | 9 | GSM |
| 70 | 61X XXXX | 13 | 9 | GSM |
| 70 | 62X XXXX | 14 | 9 | GSM |
| 70 | 63X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 64X XXXX | 9 | 9 | Baneex/Предоплата |
| 70 | 65X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 70X XXXX | 9 | 9 | Baneex |
| 70 | 71X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 72X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 73X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 74X XXXX | 9 | 9 | GSM | Expresso Sénégal |
| 70 | 75X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 76X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 77X XXXX | 9 | 9 | Baneex/Предоплата |
| 70 | 78X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 79X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 80X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 81X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 82X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 83X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 84X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 87X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 88X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 89X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 90X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 98X XXXX | 9 | 9 | GSM |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sentel GSM "Tigo" 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* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 76 | 12X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sentel GSM (Tigo) |
| 76 | 13X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 28X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 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 |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| *Префикс* | *BP* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 76 | 39X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sentel GSM (Tigo) |
| 76 | 46X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 47X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 48X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 49X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 79 | 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  |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sonatel Mobile "Orange"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* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 77 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sonatel Mobiles(Orange) |
| 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 | Sonatel Mobiles(Orange) |
| 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 |
| 77 | 35X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 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 | 5lX 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 | Sonatel Mobiles(Orange) |
| 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 | 70XXXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 71X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 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 | 77XXXXX | 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 | Sonatel Mobiles(Orange) |
| 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 |
| 78 | 16X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 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 | 63X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных государственному агентству (ADIE) 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* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 79 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA | ADIE |
| 79 | 02X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 79 | 03X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 79 | 04X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 79 | 05x XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 79 | 06X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 79 | 07X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 79 | 08X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 79 | 09X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |

**2 Номера фиксированной телефонной связи**

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

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Expresso Sénégal для его сетей фиксированной телефонной связи:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| *Префикс* | *BP* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 30 | 10X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь GSM | Expresso Sénégal |
| 30 | 11X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь GSM |
| 31 | 12X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь GSM |
| 30 | 80X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь GSM |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sonatel для его сетей фиксированной телефонной связи:

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 33 | 81X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи | SonateI |
| 33 | 82X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 83X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 84X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 85X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 86X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 87X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 88X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 89X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 92X XXXX | 9 | 9 | Спутниковая телефонная связь |
| 33 | 93X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 94X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 95X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 96X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 97X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 98X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |
| 33 | 99X XXXX | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонной связи |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных государственному агентству (ADIE) для его сетей фиксированной телефонной связи:

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Префикс* | *BP* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 39 | 01X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная беспроводная CDM  | ADIE |
| 39 | 02X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная беспроводная CDM  |
| 39 | 03X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная беспроводная CDM  |
| 39 | 04X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная беспроводная CDM  |
| 39 | 05X XXXX | 9 | 9 | Фиксированная беспроводная CDM  |
| 39 | 10X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |  |
| 39 | 11X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 12X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 13X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 14X XXXX | 9 | 9 | VoIP ,PABX, IPBX |
| 39 | 15X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 16X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 17X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 18X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 19X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| *Префикс* | *BP/BPQ* | *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 32 | 111 XXXX | 9 | 9 | Фиксированная беспроводная CDM  | CSU-SA |

**3 Префикс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Оператор/Государственная структура* | *Подвижная связь* | *Фиксированная связь* |
| **CSU-SA** | 72 | 32 |
| Sonatel | 77 и 78 | 33 |
| Sentel Gsm | 76 |  |
| Expresso Sénégal | 70 | 30 |
| ADIE | 79 | 39 |

II) Национальные вызовы

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

**Ill) Вызовы в службы экстренной помощи**

Номера, которые используются для установления связи со службами экстренной помощи (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.

**IV) 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 |

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

Эти номера имеют формат SABPQMCDU, где S = 9.

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 /прямой: +221 33 869 03 93
Факс: +221 33 869 0370
Эл. почта: mana.aidara@artp.sn

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

Сообщение от 12.XI.2013:

*Комиссия по электросвязи (TCSI)*, Хониара, объявляет об открытии дополнительного диапазона семизначных номеров для услуг GSM с предоплатой для Западного района.

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 номераМСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Максимальная длина* | *Минимальная длина* |
| 78 10000 – 78 19999 | 7 | 7 | Негеографический номер –услуги цифровой подвижной связи GSM с предоплатой.Западный район | 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 12 ноября 2013 года для Западного района.

В испытательных целях: +677 78 00000

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

Административные вопросы:

 Telecommunications Commissioner
Telecommunications Commission (TCSI)
PO Box 2180
HONIARA
Solomon Islands
Тел.: +677 23862
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

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях
или организациях

**Объединенные Арабские Эмираты**

Сообщение от 13.XI.2013:

*Изменение адреса электронной почты*

*Компания Emirates Integrated Telecommunications Company PJSC*, Дубай, объявляет об изменении своего адреса электронной почты.

 Emirates Integrated Telecommunications Company PJSC
P.O. Box 502666
DUBAI
United Arab Emirates
Тел.: +971 4 3693792
Факс: +971 4 3604440
Эл. почта: rashid.alahmedi@du.ae

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/](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Ccompo%5CCOMP%5CCOMP%5CUIT-T%5CBE%5C2013%5C1031%5Crecup%5Cwww.itu.int%5Cpub%5CT-SP-PP.RES.21-2011%5C)

# 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 № 1)

**Эстония ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Эстония | Vivex OULiimi 110621 TALLINNEstonia | **89 372 08** | Vivex OULiimi 110621 TALLINNEstoniaТел.: +372 6990157Факс: +372 6207505Эл. почта: company@vivexmobile.com  | 1.XI.2013 |

**Нидерланды ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Нидерланды | AT&T Global Network Services Nederland B.V.Oude Middenweg 31-532491AC – GRAVENHAGENetherlands | **89 31 89** | Mr Jimmy KassisAT&T Global Network Services Nederland B.V.1025 Lenox Park Blvd. NE, Suite C864,ATLANTA, GA, 30319United StatesТел.: +1 404 499 5916Эл. почта: Jimmy.Kassis@att.com | 1.XI.2013 |

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 1 января 2013 г.)

 (Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1019 – 1.I.2013)
(Поправка № 18)

***Страна*/*географическая зонa*** ***MCC+MNC***\* ***Оператор*/*сеть***

**Чешская Респ. ADD**

 230 07 ASTELNET s.r.o

**Чешская Респ. LIR**

 230 04 Air Telecom a.s.

**Сенегал ADD**

 608 04 CSU-SA

**Сенегал LIR**

 608 01 Sonatel (Orange)

 608 02 Sentel GSM (Tigo)

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

\* MCC: Код страны в системе подвижной связи/Country Code
 MNC: Код сети подвижной связи/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 № 8)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна*/ *Географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пункта сигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Ботсвана ADD** |
| 6-104-5 | 13125 | Gaborone International Signalling Gateway (GISG) | Botswana Telecommunications Corporation |
| 6-104-6 | 13126 | Francistown International Signaling Gateway (FTISG) | Botswana Telecommunications Corporation |
| **Сенегал ADD** |
| 6-016-0 | 12416 | INTSTP1 | Expresso Sénégal |
| 6-016-7 | 12423 | INTSTP1 | Expresso Sénégal |
| 6-017-0 | 12424 | SPX-1 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 1 | Sentel |
| 6-017-1 | 12425 | SPX-2 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 2 | Sentel |
| 6-017-2 | 12426 | CSU | CSU |
| 6-017-3 | 12427 | THIES MGW 1 BLADE CLUSTER | Sentel |
| 6-017-4 | 12428 | ALMBC1(ALMADIES BLADE CLUSTER 1) | Sentel |
| **Сенегал LIR** |
| 6-016-3 | 12419 | Huawei\_CMSC | Expresso Sénégal |
| 6-016-4 | 12420 | Huawei\_WMSC | Expresso Sénégal |

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

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.XI.2013 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Буркина-Фасо | +226 |
| Египет | +20 |
| Иордания | +962 |
| Мальта | +356 |
| Суринам | +597 |

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