|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1118** | 15.II.2017 | (Информация, полученная к 1 февраля 2017 г.) ISSN 2312-8232 (Онлайновая версия) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Switzerland) Тел.: +41 22 730 5111Эл. 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

План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов
(Рекомендация МСЭ-Т Е.212 (09/2016)): *Коды идентификации для международных сетей подвижной связи* 4

Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/1999))4

Услуга телефонной связи:

*Буркина-Фасо (Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP)*, *Уагадугу)* 5

*Коста-Рика (Управление электросвязи (SUTEL), Сан-Хосе)* 8

*Гаити (Национальный совет по электросвязи (CONATEL))* 10

Другие сообщения 12

Ограничения обслуживания 13

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

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

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

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации
для сетей общего пользования и абонентов 15

Список кодов МСЭ операторов связи 16

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) 17

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 18

Национальный план нумерации 19

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1119 | 1.III.2017 | 15.II.2017 |
| 1120 | 15.III.2017 | 1.III.2017 |
| 1121 | 1.IV.2017 | 17.III.2017 |
| 1122 | 15.IV.2017 | 31.III.2017 |
| 1123 | 1.V.2017 | 14.IV.2017 |
| 1124 | 15.V.2017 | 1.V.2017 |
| 1125 | 1.VI.2017 | 16.V.2017 |
| 1126 | 15.VI.2017 | 1.VI.2017 |
| 1127 | 1.VII.2017 | 16.VI.2017 |
| 1128 | 15.VII.2017 | 30.VI.2017 |
| 1129 | 1.VIII.2017 | 17.VII.2017 |
| 1130 | 15.VIII.2017 | 1.VIII.2017 |
| 1131 | 1.IX.2017 | 16.VIII.2017 |
| 1132 | 15.IX.2017 | 1.IX.2017 |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

\* *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней
относятся только к английскому языку.*

# ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ

**Примечание БСЭ**

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

ОБ №

1117 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 1 февраля 2017 г.)

1114 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2016 г.)

1111 Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 ноября 2016 г.)

1109 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 октября 2016 г.)

1096 Декретное время 2016 года

1088 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2015 г.)

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

1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)

1055 Статус радиосвязи между любительскими станциями разных стран (в соответствии с положением необязательного характера п. 25.1 Регламента радиосвязи) и форма позывных сигналов, присвоенных каждой администрацией своим любительским и экспериментальным станциям (по состоянию на 1 июля 2014 г.)

1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)

1002 Список кодов стран или географических зон для нестандартных средств телематических услуг (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т T.35 (02/2000)) (по состоянию на 15 апреля 2012 г.)

1001 Список национальных полномочных органов, назначенных для присвоения кодов поставщиков терминалов согласно Рекомендации МСЭ-Т T.35 (по состоянию на 1 апреля 2012 г.)

1000 Ограничения обслуживания (обобщающий список действующих ограничений обслуживания, относящихся к функционированию электросвязи) (по состоянию на 15 марта 2012 г.)

994 Процедуры набора номера (международный префикс, национальный (магистральный) префикс и национальный (значащий) номер) (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2011 г.)

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

980 Список индексов назначения телеграмм (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.32 (10/1995)) (по состоянию на 15 мая 2011 г.)

978 Список телексных кодов назначения (TDC) и идентификационных кодов телексных сетей (TNIC) (Дополнение к Рекомендациям МСЭ-Т F.69 (06/1994) и F.68 (11/1988)) (по состоянию на 15 апреля 2011 г.)

977 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))

976 Список кодов страны или географической зоны для передачи данных (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)

974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии F.400 и X.400) (по состоянию на 15 февраля 2011 г.)

972 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 15 января 2011 г.)

955 Различные тональные сигналы, используемые в национальных сетях (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.180 (03/1998)) (по состоянию на 1 мая 2010 г.)

669 Группы пятибуквенных кодов, используемые для услуг международных телеграмм общего пользования (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.1 (03/1998))

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

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-T M.1400 (03/2013)) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

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

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

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

**Примечание БСЭ**

*Коды идентификации для международных сетей подвижной связи*

Следующий двузначный код сети подвижной связи (MNC), связанный с общим кодом страны в системе подвижной связи (MCC) 901, присвоен 1 февраля 2017 года:

| Сеть | Код страны в системе подвижной связи (MCC)\* и код сети подвижной связи (MNC)\*\* |
| --- | --- |
| Teleena Holding B.V. | 901 54 |

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

\* 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 (03/1999))

**Примечание БСЭ**

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона или сеть сигнализации* | *SANC* |
| Гонконг, Китай | 4-185 |

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

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)

**Буркина-Фасо** **(код страны +226)**

Сообщение от 27.I.2017:

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP)*,Уагадугу, объявляет национальный план нумерации Буркина-Фасо.

**Представление плана нумерации МСЭ-T E.164 для кода страны 226**

a) Общее представление:

 Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 8 цифр.
 Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 8 цифр.

b) Подробные данные плана нумерации:

| *NDC (национальный код пункта назначения) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Максималь-ная длина* | *Минималь-ная длина* |
| 20 | 8 | 8 | Географический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Код зоны Запад |
| 24 | 8 | 8 | Географический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Код зоны Север и Восток |
| 25 | 8 | 8 | Географический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Код зоны Центр |
| 51 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 55 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 60 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 61 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 62 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 63 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 64 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 65 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 66 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 67 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 68 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telecel Faso S.A. |
| 69 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telecel Faso S.A. |
| 70 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 71 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 72 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 73 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telemob (ONATEL S.A.) |
| 74 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 75 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 76 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 77 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Airtel Burkina S.A. |
| 78 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telecel Faso S.A. |
| 79 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуг подвижной телефонной связи | Telecel Faso S.A. |

**Национальный план нумерации**

**Распределение номеров операторам**

A Сети подвижной телефонной связи

| *Оператор* | *Новые номераAB PQ MC DU* |
| --- | --- |
| **Telmob (ONATEL S.A.)** | 7000 XXXX – 7099 XXXX7100 XXXX – 7199 XXXX7200 XXXX – 7299 XXXX7300 XXXX – 7399 XXXX6000 XXXX – 6099 XXXX6100 XXXX – 6199 XXXX6200 XXXX – 6299 XXXX6300 XXXX – 6399 XXXX5100 XXXX – 5199 XXXX |
| **Airtel Burkina S.A.** | 7600 XXXX – 7699 XXXX7500 XXXX – 7599 XXXX7400 XXXX – 7499 XXXX7700 XXXX – 7799 XXXX6600 XXXX – 6699 XXXX6500 XXXX – 6599 XXXX6400 XXXX – 6499 XXXX6700 XXXX – 6799 XXXX5500 XXXX – 5599 XXXX |
| **Telecel Faso S.A.** | 7800 XXXX – 7899 XXXX7900 XXXX – 7999 XXXX6800 XXXX – 6899 XXXX6900 XXXX – 6999 XXXX |

B Сети фиксированной телефонной связи

Используются три кода магистрали для трех зон, на которые для этой цели поделена территория государства. Формат номеров абонентов сети фиксированной связи представлен в нижеследующей таблице:

| *Зона* | *Оператор* | *Новые номера AB PQ MC DU* |
| --- | --- | --- |
| 1 | **ONATEL S.A.** | 2049 XXXX |
| 1 |  | 2052 XXXX – 2053 XXXX |
| 1 |  | 2090 XXXX – 2091 XXXX |
| 1 |  | 2096 XXXX – 2099 XXXX |
| 2 |  | 2530 XXXX – 2550 XXXX |
| 3 |  | 2445 XXXX – 2446 XXXX |
| 3 |  | 2449 XXXX |
| 3 |  | 2454 XXXX – 2456 XXXX |
| 3 |  | 2470 XXXX – 2471 XXXX |
| 3 |  | 2477 XXXX |
| 3 |  | 2479 XXXX |
|  |
| 1 | **Airtel Burkina S.A.** | 2065 XXXX – 2066 XXXX |
| 3 |  | 2465 XXXX – 2466 XXXX |
| 2 |  | 2565 XXXX – 2566 XXXX |

Для контактов:

 Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)
B.P. 6437
OUAGADOUGOU 01
Burkina Faso
Тел.: +226 25 37 53 60/61/62
Факс: +226 25 37 53 64
Эл. почта: secretariat@arcep.bf
URL: [www.arcep.bf](http://www.arcep.bf)

**Коста-Рика** **(код страны +506)**

Сообщение от 19.I.2017:

*Управление электросвязи (SUTEL)*, Сан-Хосе, на которое согласно Указу № 35187-MINAET (Национальный план нумерации) возложена ответственность за контроль над ресурсами нумерации в Коста-Рике и их административное управление, действуя в соответствии с положениями Рекомендациями МСЭ-T E.129, представляет:

Изменение национального плана нумерации МСЭ-T E.164 (NNP) для кода страны 506

Таблица 1 – Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации E.164
для кода страны 506

| *Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)* | *Длина номера N(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164* | *Время и дата введения* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 4703-0000–4705-9999 | 8 цифр | 8 цифр | Услуга IP-телефонииTelevisora de Costa Rica, S.A. | 2016 – 12 – 14 – 13:30в соответствии с резолюцией RCS-294-2016 |
| 4300-0000–4300-4999 | 8 цифр | 8 цифр | Услуга IP-телефонииServicios Technologicos Antares de Costa Rica S.A. | 2016-10-12в соответствии с резолюцией RCS-223-2016 |
| 4090-0000–4090-4999 | 8 цифр | 8 цифр | Услуга IP-телефонииServicios Technologicos Itellum Limitada S.A. | 2016-04-13в соответствии с резолюцией RCS-075-2016 |
| 40815000–40824999 | 8 цифр | 8 цифр | Услуга IP-телефонииServicios TELECABLE S.A. | 2013-04-24в соответствии с резолюцией RCS-150-2013 |
| 4032-0000–4037-9999 | 8 цифр | 8 цифр | Услуга IP-телефонииServicios AMNET S.A. | 2015-05-20в соответствии с резолюцией RCS-085-2015 |
| 4010-4000–4010-7999 | 8 цифр | 8 цифр | Услуга IP-телефонииServicios R&H INTERNATIONAL S.A. | 2016-08-31в соответствии с резолюцией RCS-174-2016 |
| 4001-0000–4002-9999 | 8 цифр | 8 цифр | Услуга IP-телефонииServicios CALL MY WAY NY S.A.  | 2013-04-24в соответствии с резолюцией RCS-145-2013 |
| 5720-0000–5739-9999 | 8 цифр | 8 цифр | Mobile telephone serviceTELEVISORA DE COSTA RICA, S.A. | 2013-12-20в соответствии с резолюцией RCS-346-2013 |

Для контактов:

 Ing. Pedro Arce Villalobos
Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL)
Apartado Postal 151-1200
SAN JOSÉ, Costa Rica
Тел.: +506 4000 0000
Факс: +506 2215 6821
Эл. почта: pedro.arce@sutel.go.cr
URL: [www.sutel.go.cr](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Cling%5CRUSSIAN%5CBELYAEVA%5CITU%5CITU-T%5CBureau%5COB%5Cwww.sutel.go.cr)

**Гаити** **(код страны +509)**

Сообщение от 20.I.2017:

*Национальный совет по электросвязи (CONATEL)**,* объявляет блоки номеров национального телефонного плана нумерации Республики Гаити, присвоенные операторам услуг электросвязи.

| УСЛУГА | БЛОК НОМЕРОВ | ОПЕРАТОР |
| --- | --- | --- |
| Международный код доступа | 00 | Все операторы |
| Специальные услуги | 1XX | Все операторы |
| Фиксированная телефонная связь | 22XX XXXX281X XXXX291X XXXX294X XXXX299X XXXX | NATCOMDIGICELDIGICELDIGICELDIGICEL |
| Подвижная телефонная связь | 30XX XXXX31XX XXXX34XX XXXX36XX XXXX37XX XXXX38XX XXXX390X XXXX391X XXXX392X XXXX393X XXXX394X XXXX399X XXXX40XX XXXX41XX XXXX42XX XXXX43XX XXXX44XX XXXX46XX XXXX47XX XXXX490X XXXX491X XXXX492X XXXX493X XXXX494X XXXX | DIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELNATCOMNATCOMNATCOMNATCOMDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICELDIGICEL |
| Дополнительные услуги и номера бесплатного вызова | 8XX X XXXX | Все операторы |
| VoIP | 995X XXXX996X XXXX997X XXXX998X XXXX999X XXXX | ACCESS HAITIACCESS HAITIACCESS HAITIACCESS HAITIACCESS HAITI |
| 990X XXXX991X XXXX992X XXXX993X XXXX994X XXXX | MULTILINK S.A.MULTILINK S.A.MULTILINK S.A.MULTILINK S.A.MULTILINK S.A. |
| 980X XXXX981X XXXX982X XXXX983X XXXX985X XXXX | HAINETHAINETHAINETHAINETHAINET |
| 970X XXXX971X XXXX972X XXXX973X XXXX974X XXXX | HDNHDNHDNHDNHDN |
| 960X XXXX961X XXXX962X XXXX963X XXXX964X XXXX | LC2K S.A.LC2K S.A.LC2K S.A.LC2K S.A.LC2K S.A. |
| 989X XXXX | ACN |

Для контактов:

 Conseil National des Télécommunications (CONATEL)
4, Avenue Christophe
HT6110 PORT-AU-PRINCE
Haiti
Тел.: +509 25113940
Факс: +509 22440500
Эл. почта: info@conatel.gouv.ht
URL: [www.conatel.gouv.ht](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Ccompo%5CCOMP%5CCOMP%5CUIT-T%5CBE%5C2017%5C1118%5CRecup%5Cwww.conatel.gouv.ht)

**Другое сообщение**

**Австрия**

Сообщение от 20.I.2017:

По случаю проведения Всемирных зимних специальных олимпийских игр администрация Австрии разрешает некоторым австрийским любительским станциям использовать в период с 14 по 26 марта 2017 года специальные позывные сигналы **OE11SO**, **OE11WG**, **OE40SO** и **OE40WG**.

Сообщение от 30.I.2017:

По случаю проведения Всемирных зимних специальных олимпийских игр в Штирии, Австрия, администрация Австрии разрешает австрийским любительским станциям использовать в период с 14 по 26 марта 2017 года специальные позывные сигналы **OE2017xxx/OE2017xx**.

Сообщение от 6.II.2017:

По случаю проведения Всемирного чемпионата по биатлону в Хохфильцене, Австрия, администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 8 по 19 февраля 2017 года специальный позывной сигнал **OE17WCB**.

Сообщение от 8.II.2017:

Администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать следующие специальные позывные сигналы:

**OE78REF**: по случаю проведения 78-го соревнования REF (Союз французских радиолюбителей) – в период с 25 февраля, 06:00 UTC, по 26 февраля 2017 года, 18:00 UTC.

**OE17IOTA**: по случаю проведения соревнования IOTA ("Острова в эфире") – в период с 29 июля 2017 года, 12:00 UTC, по 30 июля 2017, 12:00 UTC.

**OE200TS**: по случаю 200-летия со дня рождения поэта Теодора Шторма – 14 сентября 2017 года.

**OE17WAE**: по случаю проведения соревнования WAE ("Работал со всей Европой") (также называется соревнованием WAEDC) – в период с 10 сентября 2017 года, 00:00 UTC, по 11 сентября 2017 года, 23:59 UTC.

Ограничения обслуживания

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона* | *ОБ* |  |  |
| Сейшельские Острова | 1006 (стр. 13) |  |  |
| Словакия | 1007 (стр. 12) |  |  |
| Таиланд | 1034 (стр. 5) |  |  |
| Сан-Томе и Принсипи | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Уругвай | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Гонконг, Китай | 1068 (стр. 4) |  |  |

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

См. URL: [www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

#

# ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

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

Список судовых станций и присвоений опознавателей
морской подвижной службы
(Список V)
Издание 2016 года

Раздел VI

**REP**

**CS01** Ceská telekomunikacní infrastruktura a.s., international billing, Olsanská 2681/6,

 1300 00 Praha 3, The Czech Republic.

 Тел.: +420 238 462 029, эл. почта: pavla.bacinova@cetin.cz,

 *лицо для контактов: Pavla Bacinova.*

**IR01** Ports & Maritime Organization, No.1, Shahidi Avenue, haghghani Avenue,

 Vanak Square, Tehran.

 Тел.: +98 21 88651116, 84931, факс: +98 21 84932675, эл. почта: foroughi@pmo.ir,

 URL: [www.maritimeaffairs.pmo.ir](http://www.maritimeaffairs.pmo.ir),

 *лицо для контактов: A. Foroughi.*

**IR18** RAAD BUSHEHR, No.100, Raad Building, Laleh 9 Alley, Janbazan (Bisim) Avenue,

 Bushehr, IRAN.

 Тел.: +98 7733540020-21, факс: +98 773 3540022, эл. почта: info@raadbeco.com.

**SK02**  Softel s.r.o., Mariánske námestie 29/6, Zilina, Slovak Republic.

 Тел.: +421 417631861, факс: +421 417645214, эл. почта: softel@softel.sk,

 *лицо для контактов: Vladimir Vidra.*

**SUP**

**BG01**  Bulgarian Telecommunications Company, Plc., 8, Totleben Blvd., 1606 Sofia, Bulgaria.

 Тел.: +359 2 9879225, факс: +359 2 9515590, эл. почта: stgalev.fin@btc.bg,

 *лицо для контактов: Mr. Stefan Galev or Mrs Daniela Todorova.*

**SK01** Slovak Telecommunications, Telecom International Slovakia, Námestie Slobody 6,

 817 62 Bratislava, Slovakia.

 Тел.: +421 7 391011, факс: +421 7 391006, телекс: 66 91180 tis sk,

 *лицо для контактов: Alena Königbauerova.*

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной
идентификации для сетей общего пользования и абонентов
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016))
(по состоянию на 1 ноября 2016 г.)

 (Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1111 − 1.XI.2016)
(Поправка № 7)

| ***Страна*/*географическая зона*** | ***MCC+MNC***\* | ***Оператор*/*сеть*** |
| --- | --- | --- |
| **Алжир     ADD** |  |  |
| 603 03 | Wataniya Télécom Algérie « WTA » / GSM/public |
| 603 07 | Algérie Télécom « AT » / WLL / public |
| 603 09 | Algérie Télécom « AT » / LTE Fixe / public |
| **Алжир     LIR** |  |  |
| 603 01 | Algérie Télécom Mobile « ATM » / GSM/public |
| 603 02 | Optimum Télécom Algérie « OTA » / GSM/public |
| **Гонконг, Китай     ADD** |  |  |
| 454 30 | China Data Enterprises Ltd |
| 454 31 | China Telecom Global Limited |
| 454 32 | Hong Kong Broadband Network Ltd |
| **Гонконг, Китай     LIR** |  |  |
| 454 09 | CMMobile Global Communications Ltd |
| 454 22 | 263 Mobile Communications (HongKong) Limited |
| 454 24 | Multibyte Info Technology Ltd |
| 454 25 | Government use |
| 454 26 | Government use |
| **Корея (Республика)     SUP** |  |  |
| 450 03 | SK Telecom |
| **Корея (Республика)     ADD** |  |  |
| 450 01 | Globalstar Asia Pacific / Satellite network |
| 450 04 | KT / IoT network |
| 450 05 | SK Telecom / 3G, 4G network |
| 450 07 | KT Powertel / 3G network |
| 450 08 | KT / 3G, 4G network |
| 450 11 | SK Telecom / 3G, 4G network |
| 450 12 | SK Telecom / IoT network |
| **Корея (Республика)     LIR** |  |  |
| 450 02 | KT / 5G test bed |
| 450 06 | LGU+ / 3G, 4G network |
| **Международная подвижная связь, общий код     ADD** |  |  |
| 901 54 | Teleena Holding B.V. |

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

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

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

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)
(Поправка № 38)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A+U Baumann OHGLudwig-Tjoma-Str. 2095448 BAYREUTH | **KBBAUU** | Mr Stephen EngelТел.: +49 921 5161 − 180Факс: +49 921 5161 − 101Эл. почта: info@kabel-baumann.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dimension Data Germany AG & Co. KGHorexstr. 761352 BAD HOMBURG | **DIDATA** | Mrs Sevilay SeelmannТел.: +49 6172 6806 311Факс: +49 6172 6806 150Эл. почта: sevilay.seelmann@dimensiondata.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GmuendCOM GmbHBuergerstrasse 573525 SCHWAEBISCH GMUEND | **GDCOM** | Mr Dirk JentzschТел.: +49 7171104160Факс: +49 7171104162146Эл. почта: dirk.jentzsch@ropa.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| MEGA Monheimer Elektrizitäts-und Gasversorgung GmbHRheinpromenade 3 A40789 MONHEIM AM RHEIN | **DEMEGA** | Mrs Annebelle GerholdТел.: +49 2173 9520 361Факс: +49 2173 9520 350Эл. почта: annabelle.gerhold@mega-monheim.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| tenios GmbHJosef-Lammerting-Allee 1650933 COLOGNE | **TENIOS** | Mr Uemit OeztuerkТел.: +49 221 55400300Эл. почта: uo@tenios.de |

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 № 22)

|  |
| --- |
| **Нумерационный порядок ADD** |
|  | 4-185 | Гонконг, Китай |
| **Алфавитный порядок ADD** |
|  | 4-185 | Гонконг, Китай |

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

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

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 октября 2016 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1109 – 1.X.2016)
(Поправка № 9)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пунктасигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Чешская Республика     SUP** |
| 2-060-7 | 4583 | Voinet CZ | J.S.tel s.r.o |
| **Гонконг, Китай     SUP** |
| 4-111-3 | 9083 | Voice Exchange Ltd | Voice Exchange Ltd |
| 4-111-4 | 9084 | KWHK | KeyWest Communications (HK) Ltd |
| 4-181-6 | 9646 | HK-ISC | Bangla Trac Communications Limited |
| **Гонконг, Китай     ADD** |
| 4-107-0 | 9048 | HKT ISC1 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-107-1 | 9049 | HKT ISC2 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-111-3 | 9083 | HKGCH1 | China-Hongkong Telecom Ltd |
| 4-177-0 | 9608 | HKLS | HK Langsen International Communication Ltd |
| 4-180-6 | 9638 | NTTCA-ISC-HKG01 | NTT Com Asia Ltd |
| **Гонконг, Китай     LIR** |
| 4-106-3 | 9043 | Tung Chung/HKG1 | HKBN Enterprise Solutions Limited |
| 4-106-4 | 9044 | Kwai Chung/HKG2 | HKBN Enterprise Solutions Limited |
| 4-106-5 | 9045 | HKT ISGW1 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-178-4 | 9620 | HKT ISGW2 | Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd |
| 4-178-6 | 9622 | HKGSTP1 | Telenor Global Services Hong Kong Limited |
| 4-180-7 | 9639 | Kwai Chung/HKG3 | HKBN Enterprise Solutions Limited |
| 4-181-2 | 9642 | C&C08#2 | HKBN Enterprise Solutions Limited |
| 4-183-6 | 9662 | CMTHK01 | CMMobile Global Communications Ltd |

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

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](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Ccompo%5CCOMP%5CCOMP%5CUIT-T%5CBE%5C2017%5C1118%5CRecup%5C%3A%20www.itu.int%5Citu-t%5Cinr%5Cnnp%5Cindex.html)

Администрациям предлагается уведомлять МСЭ об изменениях в своих национальных планах нумерации или размещать пояснения, а также информацию о лицах для контактов на своих относящихся к национальному плану нумерации веб-страницах, с тем чтобы информация, которая будет доступной всем администрациям/ПЭО и поставщикам услуг бесплатно, могла быть размещена на веб-сайте МСЭ-Т.

Убедительно просим администрации использовать на своих посвященных нумерации веб-сайтах и при отправке информации в БСЭ МСЭ (эл. почта: tsbtson@itu.int) формат, подробно описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Буркина-Фасо | +226 |