|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| № **1098** | 15.IV.2016 | (Информация, полученная к 31 марта 2016 г.) | ISSN 2312-8232 (Онлайновая версия) |
| Place des Nations CH-1211  Genève 20 (Switzerland)  Тел.: +41 22 730 5111  **Эл. почта:** [**itumail@itu.int**](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

Услуга передачи данных (Рекомендация МСЭ-Т Х.121 (10/2000)):   
*Сенегал (Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP), Дакар)* 5

Услуга телефонной связи:

*Армения (Министерство транспорта и связи Армении, Ереван)* 6

*Хорватия (Регуляторный орган Хорватии в области сетевой деятельности (HAKOM), Загреб)* 18

*Дания (Управление коммерческой деятельности Дании, Копенгаген)* 22

*Сенегал* *(Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP), Дакар)* 23

Изменение декретного времени

*Азербайджан (Министерство связи и высоких технологий, Баку)* 37

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях или организациях

*Ямайка (Министерство науки, техники, энергетики и горного дела, Кингстон): изменение названия* 38

Ограничения обслуживания 39

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 39

**Поправки к служебным публикациям**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 40

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей   
общего пользования и абонентов 41

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 42

Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) 43

Национальный план нумерации 44

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- | --- |
| 1099 | 1.V.2016 | 15.IV.2016 |
| 1100 | 15.V.2016 | 29.IV.2016 |
| 1101 | 1.VI.2016 | 18.V.2016 |
| 1102 | 15.VI.2016 | 1.VI.2016 |
| 1103 | 1.VII.2016 | 17.VI.2016 |
| 1104 | 15.VII.2016 | 1.VII.2016 |
| 1105 | 1.VIII.2016 | 18.VII.2016 |
| 1106 | 15.VIII.2016 | 3.VIII.2016 |
| 1107 | 1.IX.2016 | 18.VIII.2016 |
| 1108 | 15.IX.2016 | 1.IX.2016 |
| 1109 | 1.X.2016 | 16.IX.2016 |
| 1110 | 15.X.2016 | 30.IX.2016 |
| 1111 | 1.XI.2016 | 18.X.2016 |
| 1112 | 15.XI.2016 | 1.XI.2016 |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |

\* *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 №

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.)

1086 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 октября 2015 г.)

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.)

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

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

1005 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 1 июня 2012 г.)

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

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

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

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

991 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2011 г.)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-T

К моменту АПУ-77 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.987.1 (03/2016): Пассивные волоконно-оптические сети с поддержкой 10‑гигабитных скоростей передачи (XG-PON): общие требования

– Рекомендация МСЭ-Т G.993.2 (2015 г.) Попр. 2 (03/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.997.1 (2012 г.) Попр. 6 (03/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т G.997.2 (2015 г.) Испр. 1 (03/2016)

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3521/M.3070 (03/2016): Обзор сквозного управления облачными вычислениями

Услуга передачи данных  
(Рекомендация МСЭ-Т X.121 (10/2000))

Международный план нумерации для сетей передачи данных общего пользования

**Сенегал**

Сообщение от 1.IV.2016:

*Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP)*, Дакар, объявляет об **изменении** идентификационного кода сети передачи данных (DNIC) **608 1** сети "SENPAC/Orange (Sonatel)".

В соответствии с этим в Сенегале используются следующие идентификационные коды сети передачи данных (DNIC) и названия сетей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна/зона* | *Номер DNIC* | *Название сети, которой распределен DNIC* |
| 1 | 2 | 3 |
| СЕНЕГАЛ  СЕНЕГАЛ  СЕНЕГАЛ | 608 1 | SENPAC/Sonatel (Orange) |

Для получения более подробной информации просим обращаться:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE   
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)  
B.P. 14130  
DAKAR − PEYTAVIN   
Senegal  
Тел.: +221 33 869 0369/+221 33 869 0393  
Факс: +221 33 869 0370  
Эл. почта: [mana.aidara@artp.sn](mailto:mana.aidara@artp.sn); [mamadou.faye@artp.sn](mailto:mamadou.faye@artp.sn)

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

URL: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

**Армения (код страны +374)**Сообщение от 21.III.2016:

*Министерство транспорта и связи Армении*, Ереван, объявляет обновленный национальный план нумерации Армении.

| *Название марза (области)* | *Наименование пункта назначения* | *Существующий N(S)N* | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *NDC* | *Дополнительные цифры* | *Межрегиональный код пункта назначения + SN* | | |
|  | | | | *Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи* | | |
|  | | | | *ArmenTel (Beeline)* | *Ucom* | *GNC-Alfa (Rostelecom)* |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Ереван** | Автоматические телефонные станции | 10 | − | 2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx |  |  |
| 11 | − |  | 2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx |  |
| 12 | − |  |  | 2xxxxx,  3xxxxx,  4xxxxx,  5xxxxx,  6xxxxx,  7xxxxx,  8xxxxx,  9xxxxx |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Котайкская** | **Абовян** | 222 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| Арзни | 94xxx |
| Ариндж | 98xxx |
| Гегашен | 97xxx |
| CDMA Абовян | 6xxxx |  |  |
| **Раздан** | 223 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  9xxxx | 70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx,  74xxx | 810xx,  811xx,  812xx,  813xx,  814xx |
| Цахкадзор | 5xxxx | 75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx,  79xxx | 815xx,  816xx,  817xx,  818xx,  819xx |
| CDMA Раздан | 6xxxx |  |  |
| **Чаренцаван** | 226 | − | 2xxxx,  4xxxx,  7xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| CDMA Чаренцаван | 6xxxx |  |  |
| **Егвард** | 224 | − | 2xxxx,  3xxxx,  5xxxx,  9xxxx | 7xxxx | 810xx,  811xx,  812xx,  813xx,  814xx |
| **Нор-Ачин** | 4xxxx | 815xx,  816xx,  817xx,  818xx,  819xx |
| CDMA Егвард | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Армавирская** | **Эчмиадзин** | 231 | − | 4xxxx,  5xxxx,  9xxxx | 2xxxx | 810xx,  811xx,  812xx,  813xx,  814xx,  815xx,  816xx |
| Звартноц | 7xxxx | 3xxxx | 817xx,  818xx,  819xx |
| CDMA Эчмиадзин | 6xxxx |  |  |
| **Армавир** | 237 | − | 2xxxx,  5xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx, 45xxx,  46xxx | 810xx,  811xx,  812xx,  813xx,  814xx,  815xx,  816xx |
| Мецамор | 3xxxx | 47xxx, 48xxx,  49xxx | 817xx,  818xx,  819xx |
| село Армавир | 71xxx |
| Бамбакашат | 79xxx |
| Мргашат | 72xxx |
| Налбандян | 92xxx |
| Тандзут | 96xxx |
| CDMA Армавир | 6xxxx |  |  |
| **Баграмян** | 233 | − | 2xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Мясникян | 74xxx |
| CDMA Баграмян | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Араратская** | **Веди** | 234 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  8xxxx,  9xxxx | 70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx,  74xxx | 510xx,  511xx,  512xx,  513xx,  514xx |
| **Арарат** | 75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx,  79xxx | 515xx,  516xx,  517xx,  518xx,  519xx |
| Урцадзор | 86xxx |
| CDMA Веди | 6xxxx |  |  |
| CDMA Арарат |
| **Арташат** | 235 | − | 2xxxx,  5xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Норашен | 92xxx,  93xxx |
| CDMA Арташат | 6xxxx |  |  |
| **Масис** | 236 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| CDMA Масис | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Арагацотнская** | **Аштарак** | 232 | − | 2xxxx,  3xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Бюракан | 94xxx |
| Оанаван | 90xxx |
| CDMA Аштарак | 6xxxx |  |  |
| **Талин** | 249 | − | 2xxxx,  3xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Арагац | 95xxx |
| Катнахбюр | 73xxx |
| Мастара | 97xxx |
| CDMA Талин | 6xxxx |  |  |
| **Апаран** | 252 | − | 2xxxx,  3xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Артаван | 95xxx |
| Кучак | 91xxx |
| CDMA Апаран | 6xxxx |  |  |
| **Цахкаовит** | 257 | 0 | 2xxx |
| Цахкаовитский район | − | 2xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| CDMA Цахкаовит | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Ширакская** | **Гюмри** | 312 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  5xxxx | 9xxxx | 850xx,  851xx,  852xx,  853xx,  854xx,  855xx,  856xx,  857xx,  858xx |
| **Ахурянский район** | 7xxxx | 80xxx, 81xxx, 82xxx, 83xxx,  84xxx | 859xx |
| CDMA Гюмри | 6xxxx |  |  |
| **Ашотский район** | 245 | − | 2xxxx,  3xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| CDMA Ашотск | 6xxxx |  |  |
| **Амасийский район** | 246 | − | 2xxxx,  3xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| CDMA Амасиа | 6xxxx |  |  |
| **Маралик** | 242 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| Сарнахбюр | 31xxx |
| CDMA Маралик | 6xxxx |  |  |
| **Артик** | 244 | − | 2xxxx,  3xxxx,  5xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Паник | 92xxx |
| CDMA Артик | 6xxxx |  |  |
| Арапи | 243 | 00 | 5xx,  6xx |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Лорийская** | **Ванадзор** | 322 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  5xxxx, 60xxx, 61xxx, 62xxx, 63xxx, 64xxx, 65xxx, 66xxx,  9xxxx | 7xxxx | 81xxx |
| CDMA Ванадзор | 6xxxx |  |  |
| **Спитакский район** | 255 | − | 2xxxx,  3xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| CDMA Спитак | 6xxxx |  |  |
| **Алаверди** | 253 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  5xxxx | 7xxxx | 81xxx |
| Ахтала | 52xxx |
| Туманян | 57xxx |
| CDMA Алаверди | 6xxxx |  |  |
| **Ташир** | 254 | − | 2xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Мецаван | 94xxx |
| CDMA Ташир | 6xxxx |  |  |
| **Степанаван** | 256 |  | 2xxxx,  3xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| CDMA Стапанаван | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Гегаркуникская** | **Севан** | 261 | − | 2xxxx,  3xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| CDMA Севан | 6xxxx |  |  |
| **Мартуни** | 262 | − | 2xxxx,  4xxxx,  5xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Варденик | 52xxx,  53xxx |
| CDMA Мартуни | 6xxxx |  |  |
| **Гавар** | 264 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| CDMA Гавар | 6xxxx |  |  |
| **Варденис** | 269 | − | 2xxxx,  3xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| CDMA Варденис | 6xxxx |  |  |
| **Чамбарак** | 265 | − | 2xxxx,  3xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Вахан | 96xxx |
| CDMA Чамбарак | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Тавушская** | **Иджеван** | 263 | − | 3xxxx,  4xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 2xxxx | 81xxx |
| Айгеовит | 74xxx |
| Ачаджур | 92xxx |
| CDMA Иджеван | 6xxxx |  |  |
| **Берд** | 267 | − | 2xxxx,  5xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Мосесгех | 96xxx |
| Навур | 91xxx |
| Норашен | 97xxx |
| CDMA Берд | 6xxxx |  |  |
| **Ноемберян** | 266 | − | 2xxxx,  5xxxx,  7xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Воскепар | 96xxx |
| Коти | 99xxx |
| Кохб | 52xxx,  53xxx |
| CDMA Ноемберян | 6xxxx |  |  |
| **Дилижан** | 268 | − | 2xxxx,  3xxxx,  9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Ахарцин |  | 95xxx |
| Техут |  | 97xxx |
| Дилижан (4 цифры) | 0 | xxxx |  |  |
| CDMA Дилижан | − | 6xxxx |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Вайоцдзорская** | **Ехегнадзор** | 281 | − | 2xxxx,  5xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Малышка | 95xxx |
| Шатин | 99xxx |
| CDMA Ехегнадзор | 6xxxx |  |  |
| **Вайк** | 282 | − | 2xxxx, 928xx,  929xx | 3xxxx | 81xxx |
| Вайкский район | 9xxxx |
| CDMA Валик | 6xxxx |  |  |
| **Джермук** | 287 | − | 2xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Гндеваз | 94xxx |
| CDMA Джермук | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Сюникская** | **Сисианский район** | 283 | − | 2xxxx,  7xxxx,  8xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 51xxx |
| Сисиан (4 цифры) | 0 | xxxx |  |  |
| CDMA Сисиан | − | 6xxxx |
| **Гориский район** | 284 | − | 2xxxx,  3xxxx,  4xxxx,  9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| CDMA Горис | 6xxxx |  |  |
| **Капан** | 285 | − | 2xxxx,  5xxxx,  9xxxx | 40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx,  44xxx | 810xx,  811xx,  812xx,  813xx,  814xx |
| Каджаран | 3xxxx | 45xxx, 46xxx, 47xxx, 48xxx,  49xxx | 815xx,  816xx,  817xx,  818xx,  819xx |
| CDMA Капан | 6xxxx |  |  |
| **Мегри** | 286 | − | 4xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 810xx,  811xx,  812xx,  813xx,  814xx |
| Агарак | 2xxxx | 5xxxx | 815xx,  816xx,  817xx,  818xx,  819xx |
| Шванидзор | 95xxx |
| CDMA Мегри | 6xxxx |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | *Существующий N(S)N* | | |
| *NDC* | | *SN* |
| **Негеографический номер для услуг подвижной связи** | **ArmenTel GSM  (Beeline)** | 91, 96, 99, 43 | | xxxxxx |
| **K-Telecom GSM  (Vivacell)** | 77, 93, 94, 98, 49 | | xxxxxx |
| **Orange Armenia GSM (Orange)** | 55, 95, 41 | | xxxxxx |
|  |  |  | |  |
|  |  | *Существующий N(S)N* | | |
|  |  | *NDC* | *Дополнительные цифры* | *SN* |
| **Негеографический код для услуг фиксированной телефонной связи** | **Softlink** | 60 | − | 20xxxx |
| **Arminco** | 27xxxx, 62xxxx, 66xxxx |
| **Dzoraghbyur Hamalir** | 28xxxx |
| **Icon Communications** | 30xxxx, 31xxxx, 32xxxx, 33xxxx, 34xxxx |
| **Hi-Tech Gateway** | 35xxxx |
| **Web** | 36xxxx |
| **CrossNet** | 37xxxx, 40xxxx, 43xxxx, 47xxxx, 48xxxx, 49xxxx |
| **Netsys** | 39xxxx, 63xxxx |
| **Globall Callline** | 41xxxx |
| **Interactive TV** | 42xxxx |
| **Ucom** | 38xxxx, 44xxxx, 50xxxx, 51xxxx, 52xxxx, 53xxxx, 54xxxx |
| **Griar Telecom** | 45xxxx, 56xxxx, 57xxxx, 58xxxx, 59xxxx, 60xxxx |
| **GNC-Alfa** | 46xxxx, 71xxxx, 72xxxx, 73xxxx, 74xxxx, 75xxxx |
| **Hark Net** | 55xxxx |
| **Armenian Datacom Company** | 61xxxx, 67xxxx, 68xxxx, 69xxxx, 70xxxx |
| **Ayter** | 64xxxx |
| **Orange Armenia** | 65xxxx |
| **K-Telecom** | 76xxxx, 77xxxx, 78xxxx, 79xxxx, 80xxxx, 81xxxx |
| **HNet** | 82xxxx |
| **ArmenTel** | 83xxxx, 84xxxx, 85xxxx |

Для контактов:

Ministry of Transport and Communication

28, Nalbandyan Str.

0010 YEREVAN

Armenia

Тел.: +374 10590009

Факс: +374 10523862

Эл. почта: [mintranscom@mtc.am](mailto:mintranscom@mtc.am)

URL: [www.mtc.am](http://www.mtc.am)

**Хорватия (код страны +385)**Сообщение от 21.III.2016:

*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 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 |
| 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 = 2, 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 |
| 890xy | 10 | 10 | Негеографический номер – Услуги межмашинного взаимодействия | Свободный  x, y = 0–9 |
| 89xy | 10 | 10 | Негеографический номер – Услуги межмашинного взаимодействия | Свободный x = 1–4, y = 0–9 |
| 89xy | 10 | 10 | Негеографический номер – Услуги межмашинного взаимодействия | Зарезервирован  x = 5–9, 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 | Согласованный короткий номер в Европе | Единый номер экстренного вызова в Европе |
| 116 | 6 | 6 | Согласованный короткий номер в Европе | Зарезервирован |
| 116000 | 6 | 6 | Согласованный короткий номер в Европе | Горячая линия для сообщений о пропавших без вести детях |
| 116006 | 6 | 6 | Согласованный короткий номер в Европе | Горячая линия для жертв преступлений |
| 116111 | 6 | 6 | Согласованный короткий номер в Европе | Линии помощи детям |
| 116117 | 6 | 6 | Согласованный короткий номер в Европе | Служба не экстренной медицинской помощи |
| 116123 | 6 | 6 | Согласованный короткий номер в Европе | Горячая линия 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: [www.hakom.hr](http://www.hakom.hr)

**Дания (код страны +45)**

Сообщение от 31.III.2016:

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

* отзыв – услуги подвижной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата отзыва* |
| Interfone International A/S | 81372fgh | 31.III.2016 |

* присвоение – услуги подвижной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| SimService A/S | 9318efgh и 9319efgh | 1.IV.2016 |

* отзыв – услуги фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата отзыва* |
| TDC A/S | 3882efgh | 31.III.2016 |

* присвоение – услуги фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Dialoga Servicios Interactivivos, S.A. | 3365efgh | 8.III.2016 |
| Ipnordic A/S | 7370efgh | 11.III.2016 |

* отзыв – услуги по повышенному тарифу

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата отзыва* |
| TDC A/S | 9016efgh, 9017efgh и 9018efgh | 31.III.2016 |

* присвоение – услуги по повышенному тарифу

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Dialoga Servicios Interactivivos, S.A. | 901012gh | 8.III.2016 |

* присвоение – код выбора оператора

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Dialoga Servicios Interactivivos, S.A | 1025 | 8.III.2016 |

Для контактов:

Danish Energy Agency

Amaliegade 44

1256 COPENHAGEN K

Denmark  
Тел.: +45 33 92 67 00  
Факс: +45 33 11 47 43  
Эл. почта: [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)  
URL: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

**Сенегал (код страны +221)**Сообщение от 1.IV.2016:

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

CC N(S)N,

где:

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

**I) Входящие международные вызовы**

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

**1 Номера подвижной телефонной связи**

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

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N(S)N**\* **(NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP/BPQ** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 72 | 110 XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA | CSU |
| 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 N(S)N** | | Использование  номера 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 | 45X 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 | 51X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 52X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 56X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 57X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 58X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 59X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 60X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 61X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 62X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 63X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 64X XXXX | 9 | 9 | GSM/Предоплата |
| 70 | 65X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 67X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 68X XXXX | 9 | 9 | GSM | Expresso Sénégal |
| 70 | 69X 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 |
| 70 | 75X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 76X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 77X XXXX | 9 | 9 | GSM/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 | 91X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 92X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 93X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 94X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 95X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 96X XXXX | 9 | 9 | GSM |
| 70 | 97X 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 N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 76 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sentel GSM (Tigo) |
| 76 | 02X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 12X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 13X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 28X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 29X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 30X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 31X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 32X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 33X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 34X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 35X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 36X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 37X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 38X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 39X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 45X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 46X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 47X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 48X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 49X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 50X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 51X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 52X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 53X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 54X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 55X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 56X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 57X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 58X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 59X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 60X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sentel GSM (Tigo) |
| 76 | 61X 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 | 72X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 73X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 74X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 75X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 83X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 84X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 85X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 86X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 87X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 88X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 90X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 92X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 76 | 94X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sonatel от имени его дочернего оператора подвижной связи Sonatel Mobiles "Orange":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N(S)N**\* **(NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера 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 |
| 77 | 31X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 32X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 33X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| **N(S)N\* (NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 77 | 34X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sonatel Mobiles (Orange) |
| 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 | 51X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 52X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 53X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 54X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 55X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 56X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 57X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 58X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 59X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 60X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 61X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 62X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 63X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 64X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 65X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 66X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| **N(S)N\* (NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 77 | 67X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sonatel Mobiles (Orange) |
| 77 | 68X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 69X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 70X XXXX | 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 | 77X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 78X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 79X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 80X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 81X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 82X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 83X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 84X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 85X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 86X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 87X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 88X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 89X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 90X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 91X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 92X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 93X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 94X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 95X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 96X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 97X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 98X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 77 | 99X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| **N(S)N\* (NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 78 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sonatel Mobiles (Orange) |
| 78 | 10X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 11X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 12X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 13X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 14X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 15X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 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 | 25X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 26X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 27X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 28X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 29X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 30X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 31X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 32X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 33X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 34X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 35X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 36X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 37X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 38X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 39X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| **N(S)N\* (NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 78 | 40X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM | Sonatel Mobiles (Orange) |
| 78 | 41X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 42X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 43X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 44X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 45X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 46X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 47X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 48X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь GSM |
| 78 | 49X 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 эксплуатации его сети подвижной телефонной связи:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N(S)N**\* **(NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
| 79 | 00X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA | ADIE |
| 79 | 01X XXXX | 9 | 9 | Подвижная связь CDMA |
| 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**" является "**3**", зарезервированы для сетей фиксированной телефонной связи.

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

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

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N(S)N**\* **(NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP/BPQ** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 36 | 111 XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDMA | CSU |

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sentel GSM (Tigo) для эксплуатации его сети фиксированной телефонной связи:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N(S)N**\* **(NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 32 | 824 XXXX | 9 | 9 | Фиксированная телефонная связь CDMA | Sentel GSM (Tigo) |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N(S)N**\* **(NDC + SN)** | | **Длина N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| **Префикс** | **BP** | **Максималь­ная длина** | **Минималь­ная длина** |
|
|
|
| 39 | 00X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX | ADIE |
| 39 | 01X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 02X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 03X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 04X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 05X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 06X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 07X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 08X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 39 | 09X XXXX | 9 | 9 | VoIP, PABX, IPBX |
| 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 Sonatel для его сети фиксированной телефонной связи:

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

**II) Национальные вызовы**

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

**III) Вызовы в экстренные службы**

Номера, которые используются для установления связи с одной из экстренных служб (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.

– Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sonatel для его сети конвергированных услуг: 93 330 XXXX.

Для контактов:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE

Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)

B.P. 14130

DAKAR PEYTAVIN

Senegal

Тел.: +221 33 869 0369/прямой: +221 33 869 0393

Факс: +221 33 869 0370

Эл. почта: [mana.aidara@artp.sn](mailto:mana.aidara@artp.sn); [mamadou.faye@artp.sn](mailto:mamadou.faye@artp.sn)

URL: [www.artp.sn](http://www.artp.sn)

Изменение декретного времени

**Азербайджан**Сообщение от 31.III.2016:

*Министерство связи и высоких технологий*, Баку, объявляет, что в соответствии с Постановлением № 131 от 17 марта 2016 года Кабинета министров Азербайджанской Республики переход на летнее время в Азербайджане отменен и местное время на территории Азербайджана соответствует UTC+4.

Для контактов:

Ministry of Communications and High Technologies

77, Zarifa Aliyeva Str.

BAKU AZ 1000

Azerbaijan

Тел.: +994 124930004

Факс: +994 124987912

Эл. почта: [mincom@mincom.gov.az](mailto:mincom@mincom.gov.az)

URL: [www.mincom.gov.az](http://www.mincom.gov.az)

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях   
или организациях

**Ямайка**

Сообщение от 6.IV.2016:

*Изменение названия*

*Министерство науки, техники, энергетики и горного дела,* Кингстон, объявляет об изменении своего названия. Теперь оно называется "*Министерство* *науки, энергетики и технологий*".

Ministry of Science, Energy & Technology  
PCJ Building  
36 Trafalgar Road   
KINGSTON 10  
Jamaica  
Tel: +1 8769298990  
Fax: +1 8769601623  
Email: [info@mstem.gov.jm](mailto:info@mstem.gov.jm)  
URL: [www.mstem.gov.jm](http://www.mstem.gov.jm)

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

**ADD**

**PK02** KOREA SHIP COMMUNICATION AGENCY, GanSong Dong, PyongChon District, Pyongyang, Democratic People's Republic of Korea.

Тел.: +850 2 18111 доб. 341 8261, эл. почта: [ksca@silibank.net.kp](mailto:ksca@silibank.net.kp)

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 октября 2015 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1086 – 15.Х.2015)  
(Поправка № 10)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна*/*географическая зона*** | ***MCC+MNC***\* | ***Оператор*/*Сеть*** |
| **Сенегал     LIR** |  |  |
|  | 608 01 | Sonatel (Orange) |

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

\* MCC: Код страны в системе подвижной связи/Mobile Country Code  
 MNC: Код сети подвижной связи/Mobile 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 № 30)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пункта сигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |  |  |
| **Хорватия     LIR** | | | |
| 4-249-2 | 10186 | SSW Zagreb1 | VIPnet d.o.o. |
| **Сенегал     LIR** | | | |
| 6-016-1 | 12417 | CTI - Thiaroye | Sonatel (Orange) |
| 6-016-2 | 12418 | CTI-Médina | Sonatel (Orange) |
| 6-016-3 | 12419 | Huawei\_CMSC | Expresso Sénégal |
| 6-016-4 | 12420 | Huawei\_WMSC | Expresso Sénégal |
| 6-016-5 | 12421 | PTS Technopole | Sonatel (Orange) |
| 6-016-6 | 12422 | PTS Dakar RP | Sonatel (Orange) |
| 6-016-7 | 12423 | INTSTP1 | Expresso Sénégal |
| 6-017-0 | 12424 | SPX-1 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 1 | Sentel GSM (Tigo) |
| 6-017-1 | 12425 | SPX-2 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 2 | Sentel GSM (Tigo) |
| 6-017-3 | 12427 | THIES MGW 1 BLADE CLUSTER | Sentel GSM (Tigo) |
| 6-017-4 | 12428 | ALMBC1(ALMADIES BLADE CLUSTER 1) | Sentel GSM (Tigo) |
| **Испания     LIR** | | | |
| 2-237-6 | 5998 | Madrid | XTRA TELECOM, S.A. UNIPERSONAL |

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

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации.  
 International Signalling Point Codes

Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC)  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))  
(по состоянию на 1 апреля 2011 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 977 – 1.IV.2011)  
(Поправка № 9)

**СЕНЕГАЛ     LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна*/*зона* | *Номер DNIC* | *Название сети, которой распределен DNIC* |
| 1 | 2 | 3 |
| СЕНЕГАЛ  СЕНЕГАЛ  СЕНЕГАЛ | 608 1 | SENPAC/Sonatel (Orange) |

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 15.III.2016 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Кувейт | +965 |
| Мали | +223 |
| Соломоновы Острова | +677 |

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