|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| № **1287** | 1.III.2024 | (Информация, полученная к 15 февраля 2024 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/tsbtson@itu.int**](mailto:tsbmail@itu.int/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 и аннулирование Рекомендаций МСЭ-Т 4

Международный план нумерации электросвязи общего пользования   
(Рекомендация МСЭ-T E.164 (11/2010)): *Примечание БСЭ* 5

План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов  
(Рекомендация МСЭ-T E.212 (09/2016)): *Примечание БСЭ* 6

Услуга телефонной связи:

Гайана (*Управление электросвязи,* Джорджтаун) 7

Иран (Исламская Республика) (*Регуляторный орган связи (CRA),* Тегеран) 11

Мальта(*Управление связи Мальты (MCA),* Флориана) 15

Другие сообщения:

Австрия 16

Ограничения обслуживания:

Бангладеш 16

Ограничения обслуживания 17

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 17

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список идентификационных номеров эмитентов 18

Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 19

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

Список кодов МСЭ операторов связи 21

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 22

| *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней* | | *Включена информация, полученная к:* |
| --- | --- | --- |
| 1288 | 15.III.2024 | 1.III.2024 |
| 1289 | 1.IV.2024 | 15.III.2024 |
| 1290 | 15.IV.2024 | 25.III.2024 |
| 1291 | 1.V.2024 | 12.IV.2024 |
| 1292 | 15.V.2024 | 1.V.2024 |
| 1293 | 1.VI.2024 | 15.V.2024 |
| 1294 | 15.VI.2024 | 31.V.2024 |
| 1295 | 1.VII.2024 | 14.VI.2024 |
| 1296 | 15.VII.2024 | 28.VI.2024 |
| 1297 | 1.VIII.2024 | 15.VII.2024 |
| 1298 | 15.VIII.2024 | 26.VII.2024 |
| 1299 | 1.IX.2024 | 15.VIII.2024 |
| 1300 | 15.IX.2024 | 30.VIII.2024 |
| 1301 | 1.X.2024 | 13.IX.2024 |
| 1302 | 15.X.2024 | 30.IX.2024 |
| 1303 | 1.XI.2024 | 15.X.2024 |
| 1304 | 15.XI.2024 | 31.X.2024 |
| 1305 | 1.XII.2024 | 15.XI.2024 |
| 1306 | 15.XII.2024 | 29.XI.2024 |
| 1307 | 1.I.2025 | 6.XII.2024 |

\* *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 №

1283 Список идентификационных номеров эмитентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 31 декабря 2023 г.)

1280 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 15 ноября 2023 г.)

1251 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 сентября 2022 г.)

1199 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июля 2020 г.)

1125 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)

1125 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)

1117 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.212 (09/2016)) (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.)

1096 Декретное время 2016 года

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

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) [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/bureauФакс/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 и аннулирование Рекомендаций МСЭ-T

В рамках АПУ-45 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т F.743.24 (02/2024): Сценарии и требования для DLT при взаимодействии систем визуального наблюдения

– Рекомендация МСЭ-Т F.748.26 (02/2024): Техническая спецификация для облачной платформы искусственного интеллекта: оценка рабочих характеристик

– Рекомендация МСЭ-Т H.626.6 (02/2024): Архитектура применения больших данных в системах визуального наблюдения

– Рекомендация МСЭ-Т T.86 (V2) (02/2024): Информационные технологии – Цифровое сжатие и кодирование полутоновых неподвижных изображений: маркеры APPn

– Рекомендация МСЭ-Т T.803 (V3) (02/2024): Информационные технологии – Система кодирования изображений JPEG 2000: проверка на соответствие

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3059 (12/2023): Доверительный реестр для устройств: требования, архитектурная основа

В Циркуляре 173 БСЭ от 5 февраля 2024 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, аннулированы следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т P.911 (12/1998): Методы субъективной оценки аудиовизуального качества для мультимедийных приложений

– Рекомендация МСЭ-Т P.913 (06/2021): Методы субъективной оценки качества видеосигнала, качества звукового сигнала и аудиовизуального качества видеоматериалов, передаваемых по интернету, и вещательного телевидения в любой среде

В Циркуляре 175 БСЭ от 7 февраля 2024 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждена следующая Рекомендация МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т A.8 (01/2024): Альтернативный процесс утверждения новых и пересмотренных Рекомендаций МСЭ-Т

Международный план нумерации электросвязи общего пользования   
(Рекомендация МСЭ-Т E.164 (11/2010))

**Примечание БСЭ**

*Коды идентификации для международных сетей*

**Отозван** следующий трехзначный код идентификации, связанный с общим кодом страны 883 для международных сетей:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Заявитель | Сеть | Код страны  и код идентификации | Дата  отзыва |
| Truphone Limited | Truphone Limited | +883 440 | 6.II.2024 |

**Отозван** следующий четырехзначный код идентификации, связанный с общим кодом страны 883 для международных сетей:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Заявитель | Сеть | Код страны  и код идентификации | Дата  отзыва |
| Voxbone SA | Voxbone SA | +883 5100 | 7.II.2024 |
| Bandwidth.com Inc | Bandwidth.com Inc | +883 5110 | 7.II.2024 |

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*

**Отозван** следующий двузначный код сети подвижной связи (MNC), связанный с общим кодом страны в системе подвижной связи (МСС) 901.

| Сеть | Код страны в системе подвижной связи (MCC) и код сети подвижной связи (MNC) | Дата  отзыва |
| --- | --- | --- |
| Voxbone SA | 901 24 | 7.II.2024 |
| Truphone Limited | 901 90 | 6.II.2024 |

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

url: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**Гайана (код страны +592)**

Сообщение от 5.II.2024:

*Агентство электросвязи*, Джорджтаун, объявляет, что следующие национальные коды пунктов назначения (NDC) и диапазоны абонентских номеров (SN) в настоящее время присвоены перечисленным ниже операторам электросвязи общего пользования Кооперативной Республики Гайана. Ниже также указаны номера, распределенные для доступа к экстренным/социальным услугам.

*Представление национального плана нумерации МСЭ-T E.164   
для кода страны 592 по состоянию на 31 января 2024 года*

а) Общее представление

Минимальная длина номера фиксированной и подвижной связи (исключая код страны) составляет семь (7) цифр.

Максимальная длина номера фиксированной и подвижной связи (исключая код страны) составляет семь (7) цифр.

Международный формат набора номера: +592 NXX XXXX.

b) Национальная база данных (подлежит определению).

c) База данных в реальном времени (подлежит определению).

d)

**Сеть фиксированной связи**

| ***Национальный  код пункта  назначения (NXX)*** | ***Длина номера N(S)N*** | | ***Оператор/держатель блока*** | ***Диапазон SN  (XXXX)*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Макси- мальная длина*** | ***Мини- мальная длина*** |
| 216 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 217 | 7 | 7 | 0000–1999 |
| 218 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 219 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 220 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 221 | 7 | 7 | 2000–4999 |
| 222 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 223 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 225 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 226 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 227 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 228 | 7 | 7 | 0000–6999 |
| 229 | 7 | 7 | 1000–8999 |
| 231 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 232 | 7 | 7 | 0000–4999;  9000–9999 |
| 233 | 7 | 7 | 0000–7999 |
| 234 | 7 | 7 | 0000–0999 |
| 253 | 7 | 7 | 0000–5999 |
| 254 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 255 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 256 | 7 | 7 | 0000–5999 |
| 257 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 258 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 259 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 260 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–6999 |
| 261 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 262 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 263 | 7 | 7 | 0000–7999 |
| 264 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 265 | 7 | 7 | 0000–8999 |
| 266 | 7 | 7 | 0000–7999 |
| 267 | 7 | 7 | 0000–3999 |
| 268 | 7 | 7 | 0000–5999 |
| 269 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 270 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 271 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 272 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 273 | 7 | 7 | 1000–1999 |
| 274 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 275 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 276 | 7 | 7 | 0000–5999 |
| 277 | 7 | 7 | 0000–5999 |
| 279 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 289 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 322 | 7 | 7 | 0000–6999 |
| 325 | 7 | 7 | 0000–6999 |
| 326 | 7 | 7 | 0000–5999 |
| 327 | 7 | 7 | 0000–2999,  5000–7999 |
| 328 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 329 | 7 | 7 | 0000–1999,  3000–6999 |
| 330 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 331 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 332 | 7 | 7 | 0000–4999 |
| 333 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 334 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 335 | 7 | 7 | 0000–1999,  3000–4999 |
| 336 | 7 | 7 | 5000–9999 |
| 337 | 7 | 7 | 0000–6999 |
| 338 | 7 | 7 | 1000–5999 |
| 339 | 7 | 7 | 0000–6999 |
| 440 | 7 | 7 | 0000–3999 |
| 441 | 7 | 7 | 0000–3999 |
| 442 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–4999 |
| 444 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 455 | 7 | 7 | 0000–3999 |
| 456 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 500–506 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 510 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 515 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 771 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–2999,  4000–5999 |
| 772 | 7 | 7 | 0000–3999 |
| 773 | 7 | 7 | 0000–2999 |
| 774 | 7 | 7 | 0000–2999,  4000–5999 |
| 775 | 7 | 7 | 0000–3999 |
| 777 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 800 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–0009 |
| 862 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 1000–1999 |
| 868 | 7 | 7 | 0000–3999 |
| 888 | 7 | 7 | 8888 |
| 899 | 7 | 7 | 0000–9999 |
| 900 | 7 | 7 | 8000–8999 |

**Сеть подвижной связи**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Национальный  код пункта  назначения (NXX)*** | ***Длина номера N(S)N*** | | ***Оператор/держатель блока*** | ***Диапазон SN  (XXXX)*** |
| ***Макси- мальная длина*** | ***Мини- мальная длина*** |
| 600–604 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 605 | 7 | 7 | Quark Communications Inc. | 0000–0999 |
| 605 | 7 | 7 | DNA Enterprise Inc. | 1000–2999 |
| 606 | 7 | 7 | E-Government | 0000–0999 |
| 608 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–0999 |
| 609–629 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 630 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 631 | 7 | 7 | Green Gibraltar Inc. | 0000–9999 |
| 632–633 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 634 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 635 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 636–637 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 638–658 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 659–704 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 705–709 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 710–718 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 719 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 720 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 721 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 725–726 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 730 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |

**Экстренные службы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Важный номер** | **Служба** | **Распределенный или ‎присвоенный** | **Номер МСЭ-T E.164 или только национальный номер** |
| 911 | Полиция  (реагирование на чрезвычайные ситуации) | Распределен в национальном плане нумерации | Только национальный номер |
| 912 | Пожарная служба/служба скорой медицинской помощи (реагирование на чрезвычайные ситуации) | Распределен в национальном плане нумерации | Только национальный номер |
| 913 | Служба скорой медицинской помощи (реагирование на чрезвычайные ситуации) | Распределен в национальном плане нумерации | Только национальный номер |
| 914 | Домашнее насилие (горячая линия) | Распределен в национальном плане нумерации | Только национальный номер |

Для контактов:

Telecommunications Agency

Director of Telecommunications

190 Charlotte Street, Bourda,

GEORGETOWN

Guyana

Тел.: +592 225-3104/226-2233

Эл. почта: odir1@telecoms.gov.gy

URL: www.telecoms.gov.gy

**Иран (Исламская Республика) (код страны +98)**

Сообщение от 3.II.2024:

*Регуляторный орган связи (CRA)*, Тегеран, объявляет следующий обновленный национальный план нумерации Исламской Республики Иран

**Представление плана нумерации E.164 Ирана**

**1 Общая информация**

План нумерации E.164 Ирана:

• Код страны: +98

• Международный префикс: "00"

• Национальный префикс: "0"

Для осуществления национальных вызовов необходимо набирать этот префикс перед всеми телефонными номерами, за исключением коротких номеров.   
Не следует набирать при вызове из-за границы.

• Национальный код пункта назначения: 2 цифры.

**2 Подробные данные плана нумерации**

• NDC: Национальный код пункта назначения

• NSN: Национальный значащий номер (NDC + SN)

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 5 цифр  
Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 10 цифр

**Схема нумерации**

| *NDC* | *Длина номера NSN* | | *Использование  номера E.164* | *Дополнительная  информация* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Мини‑ мальная* | *Макси‑ мальная* |
| 11 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Мазандаран) |
| 13 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Гилян) |
| 17 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Голестан) |
| 21 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Тегеран) |
| 23 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Семнан) |
| 24 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Зенджан) |
| 25 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кум) |
| 26 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Альборз) |
| 28 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Казвин) |
| 31 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Исфахан) |
| 34 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керман) |
| 35 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Язд) |
| 38 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Чахар Махал и Бахтияри) |
| 41 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Восточный Азербайджан) |
| 44 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Западный Азербайджан) |
| 45 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Ардабил) |
| 51 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Разави-Хорасан) |
| 54 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Систан и Белуджистан) |
| 56 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Южный Хорасан) |
| 58 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Северный Хорасан) |
| 61 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хузестан) |
| 66 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Лорестан) |
| 71 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Фарс) |
| 74 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кохгилуйе и Бойерахмад) |
| 76 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хормозган) |
| 77 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Бушехр) |
| 81 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хамадан) |
| 83 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керманшахан) |
| 84 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Илам) |
| 86 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Маркази) |
| 87 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Код зоны (географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Курдестан) |
| 900 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 901 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 902 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 903 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9044 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9045 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9046 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 905 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 91 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 920 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 921 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 922 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 923 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 93 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 942121 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94220 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94260 | 6 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942800 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942801 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942802 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942900 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942901 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942902 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942903 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 942904 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 9430130 | 10 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 940000 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (волокно) | Негеографический |
| 940009 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (волокно) | Негеографический |
| 9412 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ) | Негеографический |
| 94440 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ) | Только для вызовов из Ирана |
| 96 | 4 | 10 | Коды услуг |  |
| 990 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 991 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 992 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 993 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9940 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9941 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9942 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9944 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9945 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9950 | 5 | 10 | Транкинговая связь общего пользования |  |
| 99510 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99550 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 996 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9981 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9982 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99888 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99900 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99901 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99902 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99903 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9991 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99921 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99969 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99977 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99987 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99988 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99989 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99990 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99991 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99992 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99993 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99994 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99995 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99996 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99997 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99998 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99999 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |

Для контактов:

Mr Alireza Darvishi  
Director General, International Organizations Bureau  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHRAN   
Iran (Islamic Republic of)   
Тел.: +98 21 89662201   
Факс: +98 21 88468999   
Эл. почта: [darvishi@cra.ir](mailto:darvishi@cra.ir)  
URL: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

**Мальта (код страны +356)**

Сообщение от 8.II.2024:

*Управление связи Мальты* *(MCA)*, Флориана, объявляет об обновлении национального плана нумерации (NNP) Мальты. Основные диапазоны нумерации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Услуга*** | ***Оператор*** | ***Диапазоны нумерации*** |
| Фиксированная связь | GO | 2100 ‒ 2399 XXXX |
| 2500 ‒ 2599 XXXX |
| Melita | 2600 ‒ 2609 XXXX |
| 2700 ‒ 2799 XXXX |
| 2010 ‒ 2018 XXXX |
| 2060 XXXX |
| 2065 XXXX |
| Vanilla | 2031 ‒ 2034 XXXX |
| 2069 XXXX |
| Epic | 2090 ‒ 2099 XXXX |
| Подвижная связь | GO Mobile | 7900 ‒ 7999 XXXX |
| 9889 XXXX |
| 7210 XXXX |
| Epic | 9900 ‒ 9999 XXXX |
| 9696 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 ‒ 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 ‒ 7799 XXXX |
| 9811 ‒ 9813 XXXX |
| Услуги по установлению соединения M2M/IoT и другие услуги, не относящиеся к межабонентской связи | Melita | 40001 – 40015 XXXXX |
| GO | 40079 XXXXX |
| Epic | 40099 XXXXX |

Всем администрациям и признанным эксплуатационным администрациям (ПЭО) предлагается безотлагательно запрограммировать свои коммутаторы, с тем чтобы обеспечить немедленный доступ к данным диапазонам нумерации. Наряду с этим национальный план нумерации обновляется в режиме реального времени и доступен на веб-сайте MCA по следующему адресу: <https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Для контактов:

Alistair Farrugia / Deborah Pisani   
Malta Communications Authority (MCA)  
Valletta Waterfront  
Pinto Wharf  
Floriana FRN1913  
Malta   
Тел.: +356 2133 6840   
Эл. почта: numbering@mca.org.mt  
URL: www.mca.org.mt

**Другие сообщения**

**Австрия**

Сообщение от 25.I.2024:

По случаю 40-й годовщины Австрийского общества Альберта Швейцера (ÖASG) администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 1 февраля по 31 июля 2024 года специальный позывной сигнал **OE40LCR**.

Ограничения обслуживания

**Бангладеш**

Сообщение от 29.I.2024:

*Министерство почтовой связи, электросвязи и информационных технологий*, Дакка, сообщает следующие обновленные ограничения обслуживания в Бангладеш.

Служба передачи телеграмм более не предоставляется.

Служба телекса более не предоставляется.

Входящие международные вызовы с оплатой вызываемым абонентом/вызовы за счет вызываемой стороны не принимаются.

Исходящие международные вызовы с участием оператора или с резервированием более не предоставляются.

Входящие международные вызовы на таксофоны не принимаются.

Служба прямого вызова родной страны из Бангладеш более не предоставляется.

Все входящие и исходящие международные телефонные вызовы (инициируемые или прекращаемые на стационарном, мобильном или виртуальном телефоне) должны маршрутизироваться через операторов, имеющих лицензию в Бангладеш для этой цели.

Для контактов:

Ministry of Posts, Telecommunications and Information Technology  
Posts and Telecommunications Division  
Abdul Gani Road  
1000 DHAKA  
Bangladesh  
Эл. почта: telecom1@ptd.gov.bd  
URL: www.ptd.gov.bd

Ограничения обслуживания

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона* | *ОБ* |  |  |
| Сейшельские Острова | 1006 (стр. 13) |  |  |
| Словакия | 1007 (стр. 12) |  |  |
| Малайзия | 1013 (стр. 5) |  |  |
| Таиланд | 1034 (стр. 5) |  |  |
| Сан-Томе и Принсипи | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Уругвай | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Гонконг, Китай | 1068 (стр. 4) |  |  |
| Украина | 1148 (стр. 5) |  |  |

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

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

# 

# ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

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

**Список идентификационных номеров эмитентов   
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006))   
(по состоянию на 31 декабря 2023 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1283 МСЭ – 1.I.2024)  
(Поправка № 2)

**Нидерланды ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/ адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата начала использования* |
| Нидерланды | **CleverEnable B.V.**  Postbus 107  5600 AC EINDHOVEN | **89 31 34** | Dpt. Regulatory Affairs,  CleverEnable B.V.  Postbus 107  5600 AC EINDHOVEN  Тел.: +31 88 33 633 66  Эл. почта: itu@cleverenable.com | 12.II.2024 |

**Швейцария SUP**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/ адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата вступления в силу исключения* |
| Швейцария | **Vectone Mobile Limited**  54 Marsh Wall  E14 9TP LONDON  (United Kingdom) | **89 41 28** | Vectone Mobile Limited  54 Marsh Wall  E14 9TP LONDON  (United Kingdom)  Тел.: +44 7451491230  Эл. почта: legal@vectone.com | 7.II.2024 |

**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.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1114 – 15.XII.2016)  
(Поправка № 39)

**Примечания, общие для нумерационного и алфавитного списков присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ−Т E.164**

p Выполнено следующее резервирование или присвоение трехзначного кода идентификации, связанного с общим кодом страны 883, для международных сетей:

***Примечание p)*      +883 440      SUP\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Заявитель* | *Сеть* | *Код страны и  код идентификации* | *Состояние* |
| Truphone Limited | Truphone Limited | +883 440 | Отозван |

**\*** 6.II.2024 г.

q Выполнены следующие резервирования или присвоения четырехзначного кода идентификации, связанного с общим кодом страны 883, для международных сетей:

***Примечание q)*      +883 5100, +883 5110      SUP\*\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Заявитель* | *Сеть* | *Код страны и  код идентификации* | *Состояние* |
| Voxbone SA | Voxbone SA | +883 5100 | Отозван |
| Bandwidth.com Inc | Bandwidth.com Inc | +883 5110 | Отозван |

**\*\*** 7.II.2024 г.

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

См. стр. 5 настоящего Оперативного бюллетеня № 1287 от 1 марта 2024 года.

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 15 декабря 2023 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1280 – 15.XI.2023)   
(Поправка № 5)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна/географическая зона*** | ***MCC+MNC*** | ***Оператор/сеть*** |
| **Канада      ADD** |  |  |
| 302 352 | Lytton Area Wireless Society |
| **Чешская Республика      SUP** |  |  |
| 230 11 | incrate s.r.o. |
| **Чешская Республика      ADD** |  |  |
| 230 10 | DataCell s.r.o. |
| 230 22 | O2 Czech Republic a.s. |
| 230 53 | Škoda Auto a.s. |
| **Мексика      ADD** |  |  |
| 334 200 | VIRGIN MOBILE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V. |
| **Мексика      LIR** |  |  |
| 334 040 | AT&T COMERCIALIZACIÓN MÓVIL, S. DE R.L. DE C.V. |
| 334 130 | ALESTRA SERVICIOS MÓVILES, S.A. DE C.V. |
| **Новая Зеландия      ADD** |  |  |
| 530 13 | One New Zealand Group Limited |
| **Швейцария      SUP** |  |  |
| 228 59 | Vectone Mobile Limited, London |
| **Швейцария      ADD** |  |  |
| 228 65 | Nexphone AG |
| **Международная подвижная связь, общий код      SUP\*** |  |  |
| 901 24 | Voxbone SA |
| 901 90 | Truphone Limited |

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

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

См. стр. 6 настоящего Оперативного бюллетеня № 1287 от 1 марта 2024 года.

**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 № 165)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CANCOM Managed Services GmbH  Erika-Mann-Strasse 69  D-80636 MUNICH | **CANCOM** | Carriermanagement  Тел.: +49 69 66009 3203  Факс: +49 221 94881 7387  Эл. почта: carriermanagement@cancom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Teletechnik Freiburg e.K.  Ziegelhofstrasse 228 A  D-79110 FREIBURG | **TELFRE** | Mr Stefan Flemming  Тел.: +49 761 1202532  Факс: +49 761 1202525  Эл. почта: service@teletechnik-freiburg.de |

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))  
(по состоянию на 1 июля 2020 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1199 – 1.VII.2020)  
(Поправка № 67)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | | Уникальное название пункта сигнализации | Название оператора пункта сигнализации |
| ISPC | DEC |
| **Гибралтар      ADD** | | | |
| 7-201-0 | 15944 | Gibraltar | GibFibre Ltd (GibFibreSpeed) |
| **Намибия      ADD** | | | |
| 6-099-5 | 13085 | TNNAM05 | Telecom Namibia Ltd. |
| 6-099-6 | 13086 | TNNAM06 | Telecom Namibia Ltd. |
| **Испания      SUP** | | | |
| 2-031-7 | 4351 | Barcelona | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-238-7 | 6007 | Barcelona | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-240-0 | 6016 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 2-240-1 | 6017 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 6-244-0 | 14240 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 6-244-1 | 14241 | Madrid | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |
| 7-236-0 | 16224 |  | BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U. |

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

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации  
 International Signalling Point Codes