|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| № **1305** | 1.XII.2024 | (Информация, полученная к 15 ноября 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 | | **Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) Тел.: +41 22 730 5211 Факс: +41 22 730 5853 Эл. почта: tsbmail@itu.int/tsbtson@itu.int** | **Бюро радиосвязи (БР) Тел.: +41 22 730 5560 Факс: +41 22 730 5785 Эл. почта: brmail@itu.int** |

# Содержание

*Стр.*

**ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: *Примечание БСЭ* 3

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т 4

Услуга телефонной связи:

Палау (*Бюро связи Министерства общественной инфраструктуры и   
промышленности*, Корор) 5

Ограничения обслуживания 8

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 8

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список идентификационных номеров эмитентов 9

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей   
общего пользования и абонентов 10

Список кодов МСЭ операторов связи 10

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 11

Национальный план нумерации 12

| *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней* | | *Включена информация, полученная к:* |
| --- | --- | --- |
| 1306 | 15.XII.2024 | 29.XI.2024 |
| 1307 | 1.I.2025 | 6.XII.2024 |
| 1308 | 15.I.2025 | 18.XII.2024 |
| 1309 | 1.II.2025 | 12.I.2025 |
| 1310 | 15.II.2025 | 31.I.2025 |
| 1311 | 1.III.2025 | 14.II.2025 |
| 1312 | 15.III.2025 | 28.II.2025 |
| 1313 | 1.IV.2025 | 15.III.2025 |
| 1314 | 15.IV.2025 | 31.III.2025 |
| 1315 | 1.V.2025 | 11.IV.2025 |
| 1316 | 15.V.2025 | 30.IV.2025 |
| 1317 | 1.VI.2025 | 15.V.2025 |
| 1318 | 15.VI.2025 | 31.V.2025 |
| 1319 | 1.VII.2025 | 13.VI.2025 |
| 1320 | 15.VII.2025 | 30.VI.2025 |
| 1321 | 1.VIII.2025 | 8.VII.2025 |
| 1322 | 15.VIII.2025 | 25.VII.2025 |
| 1323 | 1.IX.2025 | 15.VIII.2025 |
| 1324 | 15.IX.2025 | 29.VIII.2025 |
| 1325 | 1.X.2025 | 12.IX.2025 |
| 1326 | 15.X.2025 | 30.IX.2025 |
| 1327 | 1.XI.2025 | 15.X.2025 |
| 1328 | 15.XI.2025 | 31.X.2025 |
| 1329 | 1.XII.2025 | 14.XI.2025 |
| 1330 | 15.XII.2025 | 28.XI.2025 |
| 1331 | 1.I.2026 | 5.XII.2025 |
| 1332 | 15.I.2026 | 17.XII.2025 |

\* *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 №

1295 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июля 2024 г.)

1293 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2024 г.)

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.)

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/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

В рамках АПУ-02 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т L.1028 (11/2024): Показатель влияния продления срока эксплуатации оборудования ИКТ на потенциал глобального потепления.

– Рекомендация МСЭ-Т L.1071 (11/2024): Модель для информации об устойчивости и циркуляционности в паспорте цифровой продукции.

– Рекомендация МСЭ-Т L.1410 (11/2024): Методика оценки воздействия на окружающую среду в течение жизненного цикла продуктов, сетей и услуг информационно-коммуникационных технологий.

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

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

**Палау (код страны +680)**

Сообщение от 12.ХI.2022:

*Бюро связи Министерства общественной инфраструктуры и промышленности*, Корор, объявляет следующий национальный план нумерации Палау:

**Представление национального плана нумерации E.164 для кода страны 680**

a) Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет: 7 цифр.

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет: 7 цифр.

b) Ссылка на национальную базу данных (или любой применимый список) с присвоенными номерами МСЭ-T E.164 в рамках национального плана нумерации (если имеется): не имеется.

c) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ-Т E.164 (если имеется): не имеется.

d) Подробные данные плана нумерации:

| **Национальный  код пункта  назначения (NDC)  или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)** | **Длина номера N(S)N** | | **Использование номера  МСЭ-Т E.164** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Макси- мальная длина** | **Мини- мальная длина** |
| 544 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Аимелиик |
| 587 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Аираи |
| 277 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Ангаур |
| 876 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Каянгел |
| 488 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Корор |
| 654 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Мелекеок |
| 824 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Нгараард |
| 855 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Нгархелонг |
| 747 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Нгардмау |
| 535 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Нгатпанг |
| 622 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Нгхесар |
| 733 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Нгаремленгуи |
| 679 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Нгивал |
| 345 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Пелелиу |
| 255 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/штат Сонсорол и штат Хатохобеи |
| 900 | 7 | 7 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | PNCC/Услуги оператора |
| 770 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 771 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 772 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 773 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 774 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 775 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/  Palau Cel |
| 776 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 777 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 778 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 779 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 780 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PNCC Wireless/ Palau Cel |
| 880 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 881 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 882 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 883 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 884 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 885 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 886 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 887 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 888 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 889 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PECI/PalauTel |
| 830 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PMCI |
| 831 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PMCI |
| 832 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PMCI |
| 833 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PMCI |
| 834 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PMCI |
| 835 | 7 | 7 | Негеографический номер – Услуги цифровой подвижной телефонной связи | PMCI |

Для контактов:

Hon. Charles I. Obichang  
Minister,   
Ministry of Public Infrastructure and Industries   
P.O. Box 1471

Koror Palau 96940

Mr Jonathan Temol  
Spectrum Manager, Bureau of Communications

Ministry of Public Infrastructure and Industries  
P.O. Box 1471   
KOROR, Palau 96940  
Тел.: +680 587 1170/775 1333  
Факс: +680 587 1171  
Эл. почта: jonathant@palaugov.org; [jngiwal@gmail.com](mailto:jngiwal@gmail.com)   
URL: www.bocpalau.pw

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) |  |  |
| Турция | 1286 (стр. 17) |  |  |
| Бангладеш | 1287 (стр. 16) |  |  |

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 № 11)

**Швеция LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/ адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* |
| Швеция | **Telavox AB** Stora Varvsgatan 6 A 211 19 MALMÖ | **89 46 04** | Peter Bergkvist Stora Varvsgatan 6 A 211 19 MALMÖ Тел.: +46 70 609 55 88 Эл. почта: peter.bergkvist@telavox.se |

**Соединенные Штаты ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/ адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата начала исполь-зования* |
| Соединенные Штаты | **Lower Colorado River Authority** 3505 Montopolis Dr. AUSTIN, TX 78744 | **89 1 066** | Eddie Krekel 3505 Montopolis Dr. AUSTIN, TX 78744 Тел.: +1 512 730 6486 Эл. почта: Eddie.Krekel@lcra.org | 12.XI.2024 |
| Соединенные Штаты | **TextNow Inc.** 1773-535 Mission St SAN FRANCISCO, CA 94105 | **89 1 067** | Adrian Norville 420 Wes Graham Way WATERLOO, ON N2L 0J6 (Canada) Тел.: +1 2264761578 Эл. почта: wireless.operations@textnow.com | 15.XI.2024 |

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.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1280 – 15.XI.2023)   
(Поправка № 22)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна/географическая зона*** | ***MCC+MNC*** | ***Оператор/сеть*** |
| **Швеция     LIR** |  |  |
| 240 50 | Telavox AB |

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

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 № 180)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GREENFIBER Netz & Management GmbH Oldenfelder Strasse 26 D-22143 HAMBURG | **GREEN** | Mr Thomas Roskam Тел.: +49 800 8220228 Эл. почта: support@greenfiber.de |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GREENFIBER Netz & Management GmbH Moenckebergstrasse 19 D-22095 HAMBURG | **GNM1** | Mr Vincent Komossa Эл. почта: v.komossa@greenfiber.de |

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))  
(по состоянию на 1 июля 2024 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1295 – 1.VII.2024)  
(Поправка № 9)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | | Уникальное название пункта сигнализации | Название оператора пункта сигнализации |
| ISPC | DEC |
| **Германия      SUP** | | | |
| 2-034-3 | 4371 | Eschborn | Vodafone GmbH |
| 2-034-6 | 4374 | Stuttgart | Vodafone BW GmbH |
| 2-036-0 | 4384 | Ratingen | Vodafone GmbH |
| 2-036-1 | 4385 | Sulzbach | Vodafone GmbH |
| 2-226-6 | 5910 | Ratingen | Vodafone GmbH |
| 2-251-1 | 6105 | Düsseldorf | Vodafone GmbH |
| 2-251-2 | 6106 | Offenbach | Vodafone GmbH |
| 2-251-3 | 6107 | Frankfurt | Vodafone GmbH |
| 2-251-4 | 6108 | Hannover | Vodafone GmbH |
| 2-252-7 | 6119 | Stuttgart | Vodafone BW GmbH |
| 3-252-7 | 8167 | Stuttgart | Vodafone BW GmbH |
| 4-246-2 | 10162 | Hamm W9511 | Vodafone GmbH |
| 5-245-2 | 12202 | Muenchen M8354 | Vodafone GmbH |
| **Испания      SUP** | | | |
| 4-235-5 | 10077 |  | Telefónica de España, S.A.U. |
| 4-235-6 | 10078 |  | Telefónica de España, S.A.U. |
| **Швеция      LIR** | | | |
| 7-208-1 | 16001 | TVX-STP1 | Telavox AB |
| 7-208-2 | 16002 | TVX-STP2 | Telavox AB |

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

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации  
 International Signalling Point Codes

Национальный план нумерации  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.129 (01/2013))

Веб-страница: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

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

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

В период с 1 ноября 2024 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Код страны (CC)* |
| Каймановы Острова | +1345 |
| Мьянма | +95 |
| Государство Палестина | +970 |