|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1174** | 15.VI.2019 | (Информация, полученная к 31 мая 2019 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 5211Факс: +41 22 730 5853Эл. почта:** **tsbmail@itu.int****/****tsbtson@itu.int** | **Бюро радиосвязи (БР)Тел.: +41 22 730 5560Факс: +41 22 730 5785Эл. почта:** **brmail@itu.int** |

# Содержание

*Стр.*

**Общая информация**

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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-T 4

Услуга телефонной связи:

*Габон (Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP), Либревиль)* 5

*Иран (Исламская Республика) (Регуляторный орган связи (CRA), Тегеран)*  8

*Мальта (Управление связи Мальты (MCA), Флориана)* 12

*Тонга (Министерство метеорологии, энергетики, информации, управления операциями при бедствиях, окружающей среды, изменения климата и связи, Нукуалофа)* 13

*Уганда (Комиссия по связи Уганды (UCC), Кампала)* 18

Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях или организациях:

*Мексика (Федеральный институт электросвязи (IFETEL), Мехико)* 21

Ограничения обслуживания 22

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 22

**Поправки к служебным публикациям**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 23

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации
для сетей общего пользования и абонентов 24

Список кодов МСЭ операторов связи 25

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 26

Национальный план нумерации 27

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1175 | 1.VII.2019 | 14.VI.2019 |
| 1176 | 15.VII.2019 | 28.VI.2019 |
| 1177 | 1.VIII.2019 | 15.VII.2019 |
| 1178 | 15.VIII.2019 | 31.VII.2019 |
| 1179 | 1.IX.2019 | 16.VIII.2019 |
| 1180 | 15.IX.2019 | 30.VIII.2019 |
| 1181 | 1.X.2019 | 16.IX.2019 |
| 1182 | 15.X.2019 | 1.X.2019 |
| 1183 | 1.XI.2019 | 15.X.2019 |
| 1184 | 15.XI.2019 | 1.XI.2019 |
| 1185 | 1.XII.2019 | 15.XI.2019 |
| 1186 | 15.XII.2019 | 2.XII.2019 |

\* *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 №

1162 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 2018 г.)

1161 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 1 декабря 2018 г.)

1154 Статус радиосвязи между любительскими станциями разных стран (в соответствии с положением необязательного характера п. 25.1 Регламента радиосвязи) и форма позывных сигналов, присвоенных каждой администрацией своим любительским и экспериментальным станциям (по состоянию на 15 августа 2018 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.)

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

1096 Декретное время 2016 года

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))

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 (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

В рамках АПУ-59 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.1015 (01/2019): Критерии оценки воздействия на окружающую среду мобильных телефонов

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

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

**Габон** **(код страны +241)**

Сообщения от 21.V.2019 и 27.V.2019

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP*), Либревиль, во взаимодействии со всеми операторами, переведет, **в пятницу, 12 июля 2019 года в 2300 GMT, т. е. 2400 по местному времени,** свой восьмизначный (8) национальный план нумерации, в настоящее время имеющий структуру ABPQMCDU, на девять (9) цифр.

Эта операция имеет целью обеспечить решение ситуации с неизбежным насыщением существующего плана и соблюдать соответствующие международные нормы, которыми рекомендуется исключение нуля (0) для входящих международных вызовов.

**1 ОБЩАЯ СТРУКТУРА НОВОГО ПЛАНА НУМЕРАЦИИ**

*Существующий* восьмизначный план (8) имеет структуру AB PQMCDU, тогда как в новом плане используются девять (9) цифр по структуре **AX BPQMCDU,** с добавлением знака **X** между **A** и **B**.

Новые идентификаторы имеют форму **AX** с **A= 0** и;

• **X = 1:** для сети фиксированной связи Gabon Télécom;

**• X = 2: 3, 4, 5** в резерве;

**• X = 6:** для сети подвижной связиGabon Télécom (Libertis и Moov);

**• X = 7:** для сети подвижной связи Airtel Gabon;

**• X = 8:** для дополнительных услуг;

**• X = 9:** резервирован для администрации Габона (RAG).

|  |
| --- |
| *A = 0 Маршрутизация по умолчанию оператором вызывающей стороны* |
| *A* | *X* | *Другие знаки* | *Замечания* |
| 0 | 0 |  | Префикс международного вызова |
| 1 | BPQMCDU | Сеть фиксированной связи GABON TELECOM  |
| 2 | BPQMCDU | Резерв |
| 3 | BPQMCDU | Резерв |
| 4 | BPQMCDU | Резерв |
| 5 | BPQMCDU | Резерв |
| 6 | BPQMCDU | Оператор сети подвижной связи GABON TELECOM (LIBERTIS и MOOV) |
| 7 | BPQMCDU | Оператор сети подвижной связи AIRTEL GABON (BHARTI) |
| 8 | BPQMCDU | Резервировано для дополнительных услуг (услуг "умных" сетей и т. п.) |
| 9 | BPQMCDU | Резервировано для администрации Габона (RAG) |

**2 ПРОЦЕДУРА НАБОРА НОМЕРА В ПРЕДЕЛАХ ГАБОНА**

Чтобы вызвать номер фиксированной связи GABON TELECOM, вместо набора 01 PQMCDU, как в настоящее время, вызывающей стороне следует набрать 011 PQMCDU.

Чтобы вызвать номер подвижной связи Libertis или Moov, вместо набора 06 PQMCDU, 02 PQMCDU и 05 PQMCDU, как в настоящее время, вызывающей стороне следует набрать соответственно 066 PQMCDU, 062 PQMCDU и 065 PQMCDU.

Чтобы вызвать номер подвижной связи AIRTEL, вместо набора 07 PQMCDU and 04 PQMCDU, как в настоящее время, вызывающей стороне следует набрать 077 PQMCDU и 074 PQMCDU.

**Примеры**:

**С 0000 12 июля 2019 года**:

* имеющийся в настоящее время 01 71 71 71 становится 011 71 71 71;
* имеющийся в настоящее время 02 04 04 04 становится 062 04 04 04;
* имеющийся в настоящее время 04 08 14 14 становится 074 08 14 14;
* имеющийся в настоящее время 05 05 05 05 становится 065 05 05 05;
* имеющийся в настоящее время 06 11 11 11 становится 066 11 11 11;
* имеющийся в настоящее время 07 28 01 50 становится 077 28 01 50.

За дополнительной информацией обращайтесь в центры обработки вызовов по следующим номерам:
222 (Libertis и Moov), 111 (AIRTEL) и 8484 (ARCEP).

**3 ПРОЦЕДУРА НАБОРА НОМЕРА ЗА ПРЕДЕЛАМИ ГАБОНА**

Чтобы связаться с абонентом в Габоне, используя новый девятизначный (9) номер типа **AX BPQMCDU**, наберите сначала префикс международного доступа (обычно **00**), затем международный код Габона (**241**), а затем номер абонента без "**A**", т. е. без нуля.

| *Оператор* | *Процедура до 2300 GMT в пятницу, 12 июля 2019 года* | *Процедура с 2301 GMT в пятницу, 12 июля 2019 года* |
| --- | --- | --- |
| ФИКСИРОВАННАЯ GABON TELECOM | +241или00 241 | 01 PQ MC DU | +241или00 241 | 11 PQ MC DU |
| ПОДВИЖНАЯ GABON TELECOM (LIBERTIS И MOOV) | +241или00 241 | 02 PQ MC DU05 PQ MC DU06 PQ MC DU | +241или00 241 | 62 PQ MC DU65 PQ MC DU66 PQ MC DU |
| AIRTEL GABON | 04 PQ MC DU07 PQ MC DU | 74 PQ MC DU77 PQ MC DU |

**Примеры**:

**Для вызова абонента в Габоне из-за рубежа по новому национальному девятизначному номеру абонента**:

* фиксированная 011 717171, вызывающая по международной связи сторона должна набирать:
+241 11717171 или 00 241 11717171;
* Libertis 062 040404, вызывающая по международной связи сторона должна набирать:
+241 62040404 или 00 241 62040404;
* Libertis 066 111111, вызывающая по международной связи сторона должна набирать:
+241 66111111 или 00 241 66111111;
* Moov 065 050505, вызывающая по международной связи сторона должна набирать:
+241 65050505 или 00 241 65050505;
* Airtel 074 081414, вызывающая по международной связи сторона должна набирать:
+241 74081414 или 00 241 74081414;
* Airtel 077 280150, вызывающая по международной связи сторона должна набирать:
+241 77 280150 или 00 241 77280150.

**4 Представление национального плана нумерации для кода страны +241**

1. Обзор:

Минимальная длина номера (исключая код страны): **восемь (8)** цифр.

Максимальная длина номера (исключая код страны): **восемь (8)** цифр.

1. Данные схемы нумерации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | ***Длина номера N(S)N*** | **Использование номера E.164** | **Дополнительная информация** |
| ***Макси‑мальная*** | ***Мини‑мальная*** |
| 11 | 8 цифр | 8 цифр | *Фиксированная телефонная служба* | Gabon Télécom |
| 62 | 8 цифр | 8 цифр | *Подвижная телефонная служба* | Gabon Télécom Libertis |
| 66 | 8 цифр | 8 цифр | *Подвижная телефонная служба* | Gabon Télécom Libertis |
| 65 | 8 цифр | 8 цифр | *Подвижная телефонная служба* | Gabon Télécom Moov |
| 74 | 8 цифр | 8 цифр | *Подвижная телефонная служба* | Airtel Gabon  |
| 77 | 8 цифр | 8 цифр | *Подвижная телефонная служба* | Airtel Gabon |
| 8 | 8 цифр | 8 цифр | *Дополнительная служба* |  |
| 9 | 8 цифр | 8 цифр | Администрация Габона |  |

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)

B.P. 50 000

LIBREVILLE

Gabon

Тел. 1: +241 06078076 (французский)

Тел. 2: +241 07387474 (английский)

Эл. почта: moliere.enynkogho@arcep.ga; thierry.madoungou@arcep.ga

URL: [www.arcep.ga](http://www.arcep.ga)

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

Сообщение от 21.V.2019:

*Регуляторный орган связи (CRA)*, Тегеран, объявляет о следующих обновлениях в национальном плане нумерации Ирана.

**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 его 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-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) |
| 901 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 902 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 903 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9044 | 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 |  |
| 93 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 942121 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94220 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94260 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94280 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94290 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 9430000 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94301 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 94302 | 5 | 10 | Фиксированный телефон | Негеографический |
| 940000 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (волокно) | Негеографический |
| 940009 | 10 | 10 | Фиксированный телефон (волокно) | Негеографический |
| 944111 | 5 | 10 | Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ) | Только для вызовов из Ирана |
| 94440 | 5 | 10 | Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ) | Только для вызовов из Ирана |
| 96 | 5 | 6 | Коды услуг |  |
| 990 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 991 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9944 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 9950 | 5 | 10 | Транкинговая связь общего пользования |  |
| 99510 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99550 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 992 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 993 | 10 | 10 | Услуги спутниковой связи |  |
| 99810 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99811 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99812 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99888 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99900 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99901 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99903 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99910 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99911 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99913 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99914 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99921 | 10 | 10 | Услуги подвижной связи |  |
| 99977 | 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:

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

URL: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

**Мальта** **(код страны +356)**

Сообщение от 22.V.2019:

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Услуга*** | ***Оператор*** | ***Диапазоны нумерации*** |
| Фиксированнаясвязь | GO | 2100 – 2399 XXXX |
| 2500 – 2599 XXXX |
| Melita | 2700 – 2799 XXXX |
| Ozone | 2010 – 2019 XXXX |
| 2060 XXXX |
| 2065 XXXX |
| 2069 XXXX |
| Vanilla | 2031 – 2034 XXXX |
| Vodafone | 2090 – 2099 XXXX |
| Подвижнаясвязь | GO Mobile | 7900 – 7999 XXXX |
| 9889 XXXX |
| 7210 XXXX |
| Vodafone | 9900 – 9999 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 – 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 – 7799 XXXX |
| Redtouch fone | 9811 – 9813 XXXX |
| YOM | 9696 – 9697 XXXX |

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

Для контактов:

 Deborah Pisani / Claude Azzopardi
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](http://www.mca.org.mt)

#### **Тонга (код страны +676)**

Сообщение от 30.V.2019:

*Министерство метеорологии, энергетики, информации, управления операциями при бедствиях, окружающей среды, изменения климата и связи, Нукуалофа* (*Ministry of Meteorology, Energy, Information, Disaster Management, Environment, Climate Change and Communications,* Nuku’alofa) объявляет национальный план нумерации Тонга.

ЧАСТЬ I – ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ

**1 Краткое название**

 1) На эти планы можно ссылаться как на Национальный план нумерации 2018 года.

**2 Начало действия**

1) Эти Планы вступят в силу на дату опубликования в Gazette или иным образом в соответствии с разделом 10e) Закона о толковании (Cap.1)

**3 Определения**

1) В соответствии с подразделом 2), если контекст не требует иного, термины, используемые в настоящем Плане, имеют то же значение, как используемые в Законе о связи 2015 года.

2) В настоящих правилах, если контекст не требует иного:

i) Закон" означает Закон о связи 2015 года;

ii) "Реклама" означает любую форму заявления или объявления, предназначенного для сообщения населению в целом или частично для содействия осведомленности о предложении услуги или товара.

iii) "Потребитель" имеет то же значение, что и в Законе о связи 2015 года.

iv) "Держатель лицензии" имеет то же значение, что и в Законе о связи 2015 года.

v) "Обследователь" – авторизованное лицо или структура, несущие правовую ответственность за проведение расследования в секторе электросвязи.

vi) "Регуляторный орган" имеет то же значение, что и "держатель лицензии" в Законе о связи 2015 года.

**4 Применение Плана нумерации 2018 года**

1) Настоящие Планы нумерации, согласно разделу 70 Закона, применяются ко всем держателям лицензий в секторе электросвязи. Эти планы обязательны для исполнения всеми держателями лицензий.

2) Регуляторный орган оставляет за собой право оценивать рыночную практику и стандарты и планы. Регуляторный орган может вводить дополнительные стандарты, если это необходимо в интересах потребителей.

3) Настоящие Планы подлежат пересмотру на периодической основе по определению регуляторного органа и внесению соответствующих поправок после консультаций с заинтересованные сторонами.

**5 План номеров фиксированной телефонной связи**

1) CC (код страны 676)

i) Обзор:

• Длина номера (исключая код международного вызова) составляет три (3) цифры.

2) План NDC (национальный код пункта назначения)

i) Обзор:

• Длина номера (исключая код страны) составляет две (2) цифры.

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

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

iv) Сведения о плане нумерации: Таблица 1:

3) План SN (номера абонента)

i) Обзор:

• Длина номера (исключая CC и NDC) составляет три (3) цифры.

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

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

iv) Сведения о плане нумерации: Таблица 1:

**Таблица 1: План нумерации фиксированной телефонной связи**

| ***NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)*** | Длина номера N(S)N | Использование номера МСЭ-Т E.164 | ***Дополнительная информация*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
| 202122232425262728 | 5 | 5 | Географический –коммутатор Нукуалофа |  |
| 2930 | 5 | 5 | Географический – Коммутатор Пи, Центральный район |  |
| 3132 | 5 | 5 | Географический – Муа, Восточный район |  |
| 3334 | 5 | 5 | Географический – Колонга, Северо-Восточной побережье |  |
| 3536 | 5 | 5 | Географический – Наколо, район аэропорта |  |
| 3738 | 5 | 5 | Географический –Вайни, Восточный район |  |
| 40 | 5 | 5 | Географический – Коловаи, Западный район |  |
| 4142 | 5 | 5 | Географический – Масиламеа, Западный район |  |
| 43 | 5 | 5 | Географический – Матангиаке,Западный район |  |
| 50 | 5 | 5 | Географический – остров Эуа |  |
| 6069 | 5 | 5 | Географический – острова Хаапай |  |
| 70717274757679 | 5 | 5 | Географический – острова Вавау |  |
| 8085 | 5 | 5 | Географический – Ниуас |  |

**6 План MSISDN (ISDN абонента подвижной связи)**

1) CC (код страны 676)

i) Обзор:

• Длина номера (исключая код международного вызова) составляет три (3) цифры.

2) План NDC (национальный код пункта назначения)

i) Обзор:

• Длина номера (исключая код страны) составляет три (3) цифры.

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

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

iv) Сведения о плане нумерации: Таблица 2:

3) План SN (номера абонента)

i) Обзор:

• Длина номера (исключая CC и NDC) составляет четыре (4) цифры

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

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

iv) Сведения о плане нумерации: Таблица 2:

MSISDN = CC + NDC + SN
CC = код страны
NDC = национальный код пункта назначения, определяет один или часть PLMN
SN = номер абонента

**Таблица 2: План MSISDN (ISDN абонента подвижной связи)**

| ***NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)*** | ***Длина номера N(S)N*** | ***Использование номера МСЭ-Т E.164*** | ***Дополнительная информация*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
| 550554 | 7 | 7 | Дополнительные услуги |  |
| 630632 | 7 | 7 | Негеографический, LTE |  |
| 685690 | 7 | 7 | Негеографический, виртуальная PBX |  |
| 720730740750760770780 | 77 | 77 | Негеографический, GSMРаспределен для электронного правительства (760 0000–760 2999) |  |
| 840860870880890 | 7 | 7 | Негеографический, GSM |  |

**7 План TFN (номера бесплатного международного вызова)**

**Таблица 3: План TFN (номера бесплатного международного вызова)**

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | Использование номера МСЭ-Т E.164 | ***Дополнительная информация*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
| (0800) 1313 | 4 | 3 | Негеографический: SMS RapidPro для ЮНИСЕФ |  |
| (0800) 222 | 4 | 3 | Негеографический: справочная служба |  |
| (0800) 247 | 4 | 3 | Негеографический: скорая помощь |  |
| (0800) 2639 | 4 | 3 | Негеографический: время |  |
| (0800) 286 | 4 | 3 | Негеографический: международный вызов через оператора |  |
| (0800) 333 | 4 | 3 | Негеографический: национальный вызов через оператора |  |
| (0800) 3444 | 4 | 3 | Негеографический: специальные службы |  |
| (0800) 473 | 4 | 3 | Негеографический: специальная служба. Аварийная сигнализация |  |
| (0800) 537 | 4 | 3 | Негеографический, полиция |  |
| (0800) 6366 | 4 | 3 | Негеографический, специальные службы |  |
| (0800) 646 | 4 | 3 | Негеографический: служба текстовых сообщений |  |
| (0800) 822  | 4 | 3 | Негеографический: специальные службы |  |
| (0800) 9000 | 4 | 3 | Географический, район Хахаке |  |
| (0800) 1234 | 4 | 3 | Географический, район Хихифо |  |
| (0800) 211 | 4 | 3 | Негеографический: специальные службы |  |
| (0800) 212 | 4 | 3 | Негеографический: электроэнергия |  |
| (0800) 334  | 4 | 3 | Географический, район Нукуалофа |  |
| (0800) 768 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 777 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 7529 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 881 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 886 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 662 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 0038 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 444 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 653 | 4 | 3 |  |  |
| (0800) 306 | 4 | 3 |  |  |

**8 План номеров с короткими кодами**

**Таблица 4: План номеров с короткими кодами**

| ***NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)*** | ***Длина номера N(S)N*** | ***Использование номера МСЭ-Т E.164*** | ***Дополнительная информация*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
| 728 | 3 | 3 | Негеографический: SMS RapidPro для ЮНИСЕФ |  |
| 910 | 3 | 3 | Негеографический: справочная служба | Только местный коммутатор |
| 911 | 3 | 3 | Негеографический: скорая помощь | Только местный коммутатор |
| 912 | 3 | 3 | Негеографический: время | Только местный коммутатор |
| 913 | 3 | 3 | Негеографический: международный вызов через оператора | Только местный коммутатор |
| 915 | 3 | 3 | Негеографический: национальный вызов через оператора | Только местный коммутатор |
| 916 | 3 | 3 | Негеографический: специальные службы | Только местный коммутатор |
| 917 | 3 | 3 | Негеографический: специальная служба. Аварийная сигнализация | Только местный коммутатор |
| 922 | 3 | 3 | Негеографический, полиция | Только местный коммутатор |
| 924 | 3 | 3 | Негеографический, специальные службы | Только местный коммутатор |
| 925 | 3 | 3 | Негеографический: служба текстовых сообщений | Только местный коммутатор |
| 926 | 3 | 3 | Негеографический: специальные службы | Только местный коммутатор |
| 927 | 3 | 3 | Географический, район Хахаке | Только местный коммутатор |
| 928 | 3 | 3 | Географический, район Хихифо | Только местный коммутатор |
| 933 | 3 | 3 | Негеографический: специальные службы | Только местный коммутатор |
| 944 | 3 | 3 | Негеографический: электроэнергия | Только местный коммутатор |
| 999 | 3 | 3 | Географический, район Нукуалофа | Только местный коммутатор |

Для контактов:

Mr Paula Pouvalu Ma’u
Chief Executive Officer
MEIDECC
P.O. Box 1380

Level 2 Sanft Building

NUKU’ALOFA

Tonga
Тел.: +676 28170
Факс: +676 24861
Эл. почта: paulm@mic.gov.to

**Уганда (код страны +256)**

Сообщение от 16.V.2019:

*Комиссия по связи Уганды (UCC)*, Кампала, объявляет национальный план нумерации Уганды.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛАН НУМЕРАЦИИ ДЛЯ КОДА СТРАНЫ 256 МСЭ-T E.164

a) Обзор

 Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 9 цифр

 Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 9 цифр

b) Сведения о схеме нумерации

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | Использование номера МСЭ-Т E.164 | ***Дополнительная информация*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Макси-мальная длина | Мини-мальная длина |
| 200201 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Airtel Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 20240 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Altech Infocom Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 20320,20321203222032320324 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Iway Africa (U) Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 2030620307 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Sombha Solutions store Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 204 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Africell Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 20502051205220532054 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Roke Investment International Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 20600020600120600202060021206002220600232060024 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Datanet | Сеть функционирует |
| 2061 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Hamilton Telecom | Сеть функционирует |
| 206300206301206302206303206304 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Simbanet Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 20652066206720682069 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Suretelcom Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 207 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Airtel Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 20810 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Wananchi Cable Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 3 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для MTN Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 4 | 9 | 9 | Услуги фиксированной телефонии для Uganda Telecom Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 700701702703704705706 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Airtel Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 710711712713714715716717718719 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Uganda Telecom Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 720 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Smile Communications (U) Ltd | Сеть функционирует в полном объеме |
| 7260 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Tangerine Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 736 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Hamilton Telecom | Сеть не функционирует  |
| 740741742743744 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Suretelcom (U) Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 750751752753754755756757758759 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Airtel Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 770771772773774775776777778779 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для MTN Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 780781782783784785786787788789 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для MTN Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |
| 79079179279379479579679707971797279737974 | 9 | 9 | Услуги подвижной телефонии для Africell Uganda Limited | Сеть функционирует в полном объеме |

Для контактов:

Mr Godfrey Mutabazi
Executive Director
Uganda Communications Commission (UCC)
Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi
P.O. Box 7376, Kampala, Uganda
Тел.: +256 41 433 9000
Факс: +256 41 434 8832
Эл. почта: ucc@ucc.co.ug
URL: [www.ucc.co.ug](http://www.ucc.co.ug)

**Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях
или организациях**

**Мексика**

Сообщение от 23.V.2019:

*Предоставление статуса признанной эксплуатационной организации (ПЭО)*

Федеральный институт электросвязи *(Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFETEL))*, Мехико, объявляет, что следующим операторам электросвязи и поставщикам услуг был предоставлен статус признанной эксплуатационной организации (ПЭО) в соответствии со Статьей 6 и пп. 1007 и 1008 Приложения к Уставу МСЭ.

Название операторов электросвязи и поставщиков услуг, которым был предоставлен статус признанной эксплуатационной организации (ПЭО): *Mega Cable, S.A. de C.V.*

Для контактов:

Mr Ramón Olivares Chávez

Mega Cable, S.A. de C.V.

Av. Lázaro Cárdenas No. 1694,

Col. Del Fresno,

C.P. 44909, Guadalajara,

Jalisco,

México.

Тел.: 52 (33) 3750 0020 Op.1 Ext: 61332

Эл. почта: rolivares@megacable.com.mx; juridicoregulatorio@megacable.com.mx

Дополнительную информацию можно получить:

Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFETEL)

Avenida Insurgentes Sur 1143

Col. Noche Buena

03720 CIUDAD DE MÉXICO

Mexico

Тел.: +52 (55) 5015 4208

Эл. почта: asuntosinternacionales@ift.org.mx

URL: <http://ucsweb.ift.org.mx/vrpc/>

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) |  |  |
| Малайзия | 1013 (стр. 5) |  |  |
| Таиланд | 1034 (стр. 5) |  |  |
| Сан-Томе и Принсипи | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Уругвай | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Гонконг, Китай | 1968 (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/](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 2019 года

Раздел VI

**ADD**

 **CV75**  ENAPOR - Portos de Cabo Verde, Avenida Marginal, C.P. 82, S. Vicente,
 Cabo Verde, Mindelo, São Vicente, República de Cabo Verde.

 Лицо для контактов: Eliseu Silva

 Тел.: +238 2307500, эл. почта: eliseu.silva@enapor.cv

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 декабря 2018 г.)

 (Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1162 – 15.ХII.2018)
(Поправка № 10)

***Страна*/*Географическая зонa*** ***MCC+MNC\**** ***Оператор*/*Сеть***

**Шри-Ланка ADD**

 413 09 Hutchison Telecommunications Lanka (Pvt) Ltd.
 (действует до 12 сентября 2021 г.)

**Uganda SUP**

 641 06 Afrimax Uganda Limited

 641 26 Lycamobile Network services Uganda Limited

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

\* MCC: Код страны в системе подвижной связи/Country Code
 MNC: Код сети подвижной связи/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 № 80)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Netzgesellschaft Herzebrock-Clarholz GmbH & Co.KGAm Rathaus 1 D-33442 HERZEBROCK-CLARHOLZ | **19076** | Mr Heinz-Dieter WetteТел.: +49 5245 444 135Факс: +49 5245 444 137Эл. почта: heinz-dieter.wette@gt-net.de |

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (09/2016))
(по состоянию на 1 октября 2016 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1109 – 1.Х.2016)
(Поправка № 57)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна/ Географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пункта сигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Коморские Острова LIR** |
| 6-108-0 | 13152 | MSC CT Moroni | Comores Telecom |
| 6-108-1 | 13153 | MSC CT | Comores Telecom |
| **Венгрия SUP** |
| 2-032-5 | 4357 | VTH-DUN-TE | Invitech ICT Services Ltd. |
| **Уганда SUP** |
| 6-083-5 | 12957 | Kampala/H1I | House of Integrated Technology & Systems (U) Ltd. |
| 6-083-6 | 12958 | Kampala/H2I | House of Integrated Technology & Systems (U) Ltd. |
| 6-130-2 | 13330 | AFRUG – GW1 | Afrimax Uganda Limited |

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

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации
 International Signalling Point Codes

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

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

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

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

В период с 15.V.2019 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Гамбия | +220 |
| Иран (Исламская Республика) | +98 |
| Марокко | +212 |