|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1206** | 15.Х.2020 | (Информация, полученная к 1 октября 2020 г.) | ISSN 2312-8232 (онлайновая версия) |
| Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Switzerland) Тел.: +41 22 730 5111Эл. почта: itumail@itu.int  | **Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ)Тел.: +41 22 730 5211Факс: +41 22 730 5853Эл. почта:** **tsbmail@itu.int/tsbtson@itu.int** | **Бюро радиосвязи (БР)Тел.: +41 22 730 5560Факс: +41 22 730 5785Эл. почта:** **brmail@itu.int** |

# Содержание

*Стр.*

**ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т 4

Услуга телефонной связи:

Конго *(Агентство по регулированию почты и электронных средств
связи (ARPCE), Браззавиль)* 5

*Сенегал* *(Регуляторный орган электросвязи и почты (ARTP), Дакар)* 6

Ограничения обслуживания 9

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 9

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 10

[Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов
за электросвязь 10](#_Toc341083)

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей
общего пользования и абонентов 12

Список кодов МСЭ операторов связи 13

Национальный план нумерации 13

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1207 | 1.XI.2020 | 15.X.2020 |
| 1208 | 15.XI.2020 | 30.X.2020 |
| 1209 | 1.XII.2020 | 16.XI.2020 |
| 1210 | 15.XII.2020 | 1.XII.2020 |
| 1211 | 1.I.2021 | 11.XII.2020 |

\* *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 №

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

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.)

1061 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.)

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) [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-90 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.1023 (09/2020): Метод оценки для классификации по циркуляционности

– Рекомендация МСЭ-Т L.1310 (09/2020): Показатели и методы измерения энергоэффективности для оборудования электросвязи

– Рекомендация МСЭ-Т L.1331 (09/2020): Оценка энергоэффективности сети подвижной связи

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3058 (09/2020): Архитектура сигнализации оркестровки при развитии сетей последующих поколений

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3059 (09/2020): Требования к сигнализации для обнаружения функций услуг

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3645 (09/2020): Протокол в интерфейсе между двумя серверами распределенной системы ENUM для IMS

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3720 (09/2020): Процедуры для ускорения vBNG с помощью программируемой карты ускорения

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3915 (09/2020): Комплекс параметров для мониторинга vBNG

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3961 (09/2020): Параметры для оценки узких мест услуги просмотра веб-сайтов

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4062 (09/2020): Структура тестирования IoT

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4063 (09/2020): Структура тестирования систем идентификации, используемых в IoT

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4064 (09/2020): Требования к проверке на функциональную совместимость виртуального шлюза широкополосной сети

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4066 (09/2020): Процедуры тестирования приложений дополненной реальности

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4100 (09/2020): Гибридный одноранговый (P2P) обмен данными: функциональная архитектура

– Рекомендация МСЭ-Т Q.5052 (09/2020): Решение проблемы мобильных устройств с дублированными уникальными идентификаторами

– Рекомендация МСЭ-Т T.701.11 (09/2020): Руководство по звуковым описаниям (парный текст ISO/IEC TS 20071-11:2019, Информационные технологии – Руководство по замещающему тексту для изображений – Часть 11)

– Рекомендация МСЭ-Т X.609.9 (09/2020): Управляемый P2P обмен данными: Протокол управления оверлейным контентом

– Рекомендация МСЭ-Т X.609.10 (09/2020): Управляемый P2P обмен данными: Требования к сигнализации для потоковой передачи данных

– Рекомендация МСЭ-Т Y.2245 (09/2020): Модель услуги для услуги конвергенции, базирующейся на сельскохозяйственной информации

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3055 (09/2020): Структура основанного на доверии управления персональными данными

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3075 (09/2020): Требования и возможности маршрутизации и переадресации при организации ориентированных на информацию сетей на основе разделения плоскости управления и плоскости пользователя в IMT-2020

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3076 (09/2020): Архитектура граничной сети с поддержкой ICN в IMT-2020

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3134 (09/2020): Функциональные требования к конвергенции фиксированной и подвижной связи в IMT-2020 для управления и оркестровки

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3136 (09/2020): Управление сеансом для конвергенции фиксированной и подвижной связи в сетях IMT-2020S

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3150 (09/2020): Высокоуровневые технические характеристики программизации сетей для IMT-2020

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3155 (09/2020): Усовершенствованная плоскость данных SDN для IMT-2020

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3156 (09/2020): Структура нарезки сети с использованием поддерживаемого ИИ анализа в сетях IMT-2020

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3176 (09/2020): Интеграция рынка машинного обсучения в будущих сетях, включая IMT‑2020

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3530 (09/2020): Облачные вычисления – Функциональные требования к блокчейну как услуге

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3531 (09/2020): Облачные вычисления – Функциональные требования к машинному обучению как услуге

– Рекомендация МСЭ-Т Y.3605 (09/2020): Большие данные – Эталонная архитектура

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

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

**Конго** **(код страны +242)**

Сообщение от 24.IX.2020:

*Агентство по регулированию почты и электронных средств связи (ARPCE),* Браззавиль, объявляет о присвоении следующей новой серии номеров в национальном плане нумерации Республики Конго.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Оператор* | *Серия номеров*(9 цифр) | *Тип технологии* | *Дата ввода* |
| **CONGO TELECOM** | +242 **02.400.00.00 – 02.409.99.99** | Подвижная телефонная связь | 5.VIII.2020 |
| +242 **02.550.00.00 – 02.589.99.99** |
| +242 **02.666.00.00 – 02 699.99.99** |
| +242 **02.600.00.00 – 02.615.99.99** |

X = 0–9

Международный формат набора номера: +242 XXX XX XX XX

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет: девять (9) цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет: девять (9) цифр

Для контактов:

Mr Abel DOSSOU

Agence de Régulation des Postes et des Communications Electroniques (ARPCE)

Immeuble ARPCE

91 bis, Avenue de l'Amitié

B.P. 2490

BRAZZAVILLE

Congo (Rep. of the)
Тел: +242 05 300 92 47
Эл. почта: abel.dossou@arpce.cg
URL: [www.arpce.cg](http://www.arpce.cg)

**Сенегал (код страны +221)**Сообщение от 1.X.2020:

*Регуляторный орган электросвязи и почты (ARTP)*, Дакар, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации (NNP) для телефонной связи Сенегала.

*Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации для кода страны 221*

| *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* | *Время и дата ввода* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 754 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи для оператора виртуальной сети подвижной связи (MVNO) SIRIUS TELECOMS AFRIQUE (PROMOBILE) | 09 января 2019 г. |
| 755 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи для оператора виртуальной сети подвижной связи (MVNO) SIRIUS TELECOMS AFRIQUE (PROMOBILE) | 09 января 2019 г. |
| 756 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи для оператора виртуальной сети подвижной связи (MVNO) SIRIUS TELECOMS AFRIQUE (PROMOBILE) | 09 января 2019 г. |
| 757 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи для оператора виртуальной сети подвижной связи (MVNO) ORIGINES SA | 28 июня 2019 г. |

*Представление национального плана нумерации для кода страны 221*

a) Общее представление:

 Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет: **9** цифр.

 Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет: **9** 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 применимо.

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

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* |
| 30 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Оператор Expresso Sénégal |
| 32 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Оператор FREE Sénégal |
| 338 | 9 | 9 | Географический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Оператор SONATEL (Orange), регион Дакара |
| 339 | 9 | 9 | Географический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Оператор SONATEL (Orange), другие регионы |
| 3611 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | Оператор CSU SA (HAYO) |
| 390 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | ADIE |
| 391 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной телефонной связи | ADIE |
| 70 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | Оператор Expresso Sénégal |
| 7211 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | Оператор CSU SA (HAYO) |
| 754 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | MVNO PROMOBILE  |
| 755 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | MVNO PROMOBILE  |
| 756 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | MVNO PROMOBILE  |
| 757 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | MVNO ORIGINES SA  |
| 76 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | Оператор FREE Sénégal |
| 77 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | Оператор SONATEL (Orange) |
| 78 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | Оператор SONATEL (Orange) |
| 790 | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | ADIE |

Для контактов:

 Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)
B.P. 14130
DAKAR PEYTAVIN
Senegal
Тел.: +221 33 869 0369 / прямой: +221 33 869 03 93
Факс: +221 33 869 0370
Эл. почта: mana.aidara@artp.sn; mamadou.faye@artp.sn
URL: [www.artp.sn](http://www.artp.sn)

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 | 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/](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 2020 года

Раздел VI

**SUP**

**AB01** FBS sh.p.k., Rr. "Myslym Shyri", nr. 9/1, Tirana, Albania.
 Эл. почта: fbs@fbs.al,
 Тел.: +355 4 2233 207 / +355 4 2253 226, факс: +355 4 2233 940
 URL: [www.fbs.al](http://www.fbs.al)

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.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1161 МСЭ – 1.XII.2018)
(Поправка № 35)

**Франция      ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата начала использо-вания* |
| Франция | **Lycamobile SARL**107 Boulevard Pereire75017 PARIS | **89 33 13** | Lycamobile SARL Legal107 Boulevard Pereire75017 PARISЭл. почта: legal@lycamobile.com | 12.VIII.2020 |
| Франция | **Vectone Mobile SAS**58 Avenue de Wagram75017 PARIS | **89 33 31** | Channa KureraVectone Mobile, 54 Marsh Wall LONDON, E14 9TP(United Kingdom)Тел.: +44 7939 560057Эл. почта: legal@vectone.com | 24.VI.2020 |

**Гваделупа     ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата начала использо-вания* |
| Гваделупа | **Dauphin Telecom**12 Rue de la RépubliqueMarigot, 97150 SAINT MARTIN | **89 590 08** | Directrice GénéraleDauphin Telecom12 Rue de la RépubliqueMarigot, 97150 SAINT MARTINЭл. почта: info@dauphintelecom.com | 6.VII.2020 |

**Швейцария      ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата начала использо-вания* |
| Швейцария | **Vectone Mobile Limited**54 Marsh WallE14 9TP LONDON(United Kingdom) | **89 41 28** | Alkesh Dave54 Marsh WallE14 9TP LONDON(United Kingdom)Тел: +44 7451491230Эл. почта: legal@vectone.com | 6.VIII.2020 |

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.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1162 − 15.XII.2018)
(Поправка № 41)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна/географическая зона*** | ***MCC+MNC\**** | ***Оператор/сеть*** |
| **Эстония     ADD** |  |  |
| 248 19 | OkTelecom OÜ |
| **Мексика     ADD** |  |  |
| 334 100 | TELECOMUNICACIONES DE MÉXICO |
| 334 110 | MAXCOM TELECOMUNICACIONES, S.A.B. DE C.V. |
| 334 120 | QUICKLY PHONE, S.A. DE C.V. |
| 334 130 | AXTEL, S.A.B. DE C.V. |
| 334 140 | ALTÁN REDES, S.A.P.I. DE C.V. |
| 334 150 | ULTRAVISIÓN, S.A. DE C.V. |
| 334 160 | CABLEVISIÓN RED, S.A. DE C.V. |
| 334 170 | OXIO MOBILE, S.A. DE C.V. |
| **Мексика     LIR** |  |  |
| 334 010 | AT&T COMUNICACIONES DIGITALES, S. DE R.L. DE C.V. |
| 334 030 | PEGASO PCS, S.A. DE C.V. |
| 334 040 | AT&T NORTE, S. DE R.L. DE C.V. Y AT&T DESARROLLO EN COMUNICACIONES DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V. |
| 334 050 | GRUPO AT&T CELULLAR, S. DE R.L. DE C.V. |
| 334 070 | AT&T COMERCIALIZACIÓN MÓVIL, S. DE R.L. DE C.V. |
| 334 080 | AT&T COMERCIALIZACIÓN MÓVIL, S. DE R.L. DE C.V. |
| 334 090 | AT&T COMUNICACIONES DIGITALES, S. DE R.L. DE C.V. |

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

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

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)
(Поправка № 103)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EnBW Energie Baden-Württemberg AGDurlacher Allee 93D-76131 KARLSRUHE | **ENBW97** | Mrs Kristina NielsenТел.: +49 711 28981741Эл. почта: k.nielsen@enbw.com |
| Stadtwerke Neustadt a. Rbge. GmbHAn der Eisenbahn 18D-31535 Neustadt a. Rbge. | **SWNRUE** | Mr Dieter LindauerТел.: +49 5032 897 400Факс: +49 5032 897 459Эл. почта: dieter.lindauer@stadtwerke-neustadt.de |

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)](http://intweb/conf/refinfo/REFTXT/REFTXT2017/ITU-T/BUREAU/%3A%20www.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 сентября 2020 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна/Географическая зона* | *Код страны (CC)* |
| Маврикий | +230 |