|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1299** | 1.IX.2024 | (Информация, полученная к 16 августа 2024 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 и аннулирование Рекомендаций МСЭ-Т 4

Услуга телефонной связи:

Иран (Исламская Республика) (*Регуляторный орган связи (CRA)*,Тегеран) 5

Уоллис и Футуна (*Служба почты и электросвязи,* Мата-Уту, Увеа) 9

Ограничения обслуживания 10

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 10

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей
общего пользования и абонентов 11

Список кодов МСЭ операторов связи 12

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 13

Национальный план нумерации 14

| *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней* | *Включена информация, полученная к:* |
| --- | --- |
| 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 №

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](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-57 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т H.264 (V15) (08/2024): Усовершенствованное кодирование изображений для общих аудиовизуальных услуг

– Рекомендация МСЭ-Т K.12 (08/2024): Характеристики газоразрядных трубок, предназначенных для защиты установок электросвязи

– Рекомендация МСЭ-Т K.42 (08/2024): Общий принцип определения требований по излучениям и защищенности для оборудования электросвязи/ИКТ

– Рекомендация МСЭ-Т K.52 (08/2024): Руководство по соответствию предельно допустимым уровням воздействия электромагнитных полей на человека

– Рекомендация МСЭ-Т K.81 (08/2024): Руководство по обеспечению помехоустойчивости от электромагнитных явлений большой мощности для систем электросвязи

– Рекомендация МСЭ-Т K.83 (08/2024): Мониторинг уровней электромагнитных полей

– Рекомендация МСЭ-Т K.87 (08/2024): Руководство по применению требований к электромагнитной безопасности – Обзор

– Рекомендация МСЭ-Т K.100 (08/2024): Измерение радиочастотных электромагнитных полей для определения соответствия предельно допустимым уровням воздействия на человека при вводе в эксплуатацию базовой станции

– Рекомендация МСЭ-Т K.156 (08/2024): Усреднение по времени и пространственное усреднение при оценке воздействия РЧ-ЭМП

– Рекомендация МСЭ-Т K.157 (08/2024): Требования по электромагнитной совместимости, предъявляемые к оконечному оборудованию спутниковой связи, и методы его испытания на электромагнитную совместимость

– Рекомендация МСЭ-Т M.3164.1 (08/2024): Интерфейс для общего "умного" технического обслуживания средств электросвязи на месте эксплуатации – Требования, нейтральные в отношении протокола

– Рекомендация МСЭ-Т M.3164.2 (08/2024): Интерфейс для общего "умного" технического обслуживания средств электросвязи на месте эксплуатации – Анализ, нейтральный в отношении протокола

– Рекомендация МСЭ-Т M.3186 (08/2024): Модель совместно используемых информации и данных (SID) для управления затратами на эксплуатацию сети

– Рекомендация МСЭ-Т M.3351 (08/2024): Основа управления знаниями для эксплуатации электросвязи и управления электросвязью

– Рекомендация МСЭ-Т M.3368 (08/2024): Требования к "умному" техническому обслуживанию оптического распределительного устройства (ODF) на месте эксплуатации

– Рекомендация МСЭ-Т M.3369 (08/2024): Основа для оценки экономической эффективности эксплуатации сетей

– Рекомендация МСЭ-Т M.3388 (08/2024): Показатели эффективности уровня интеллекта процессов эксплуатации электросвязи и управления электросвязью с использованием искусственного интеллекта

В Циркуляре 227 БСЭ от 5 августа 2024 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

− Рекомендация МСЭ-Т A.7 (08/2024): Оперативные группы: создание и рабочие процедуры

− Рекомендация МСЭ-Т A.18 (07/2024): Группы по совместной координационной деятельности: создание и рабочие процедуры

− Рекомендация МСЭ-Т A.24 (08/2024): Сотрудничество и обмен информацией с другими организациями

В Циркуляре 228 БСЭ от 5 августа 2024 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, аннулированы следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т A.4 (11/2012): Процесс связи между Сектором стандартизации электросвязи МСЭ и форумами и консорциумами

– Рекомендация МСЭ-Т A.6 (11/2012): Сотрудничество и обмен информацией между Сектором стандартизации электросвязи МСЭ и национальными и региональными организациями по разработке стандартов

В Циркуляре 229 БСЭ от 9 августа 2024 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждена следующая Рекомендация МСЭ-Т:

− Рекомендация МСЭ-Т Y.2776 (07/2024): Углубленная проверка пакетов − интеллектуальное управление информационной базой политики и ее ведение

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

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

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

Сообщение от 14.VIII.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
URL: [www.cra.ir](http://www.cra.ir)

**Уоллис и Футуна (код страны +681)**

Сообщение от 30.VII.2024:

*Служба почты и электросвязи,* Мата-Уту, Увеа, объявляет о следующих изменениях в телефонном плане нумерации Уоллис и Футуны, обусловленных введением услуг передачи голоса по IP. SIP-серверы в настоящее время проходят тестирование и вскоре будут введены в эксплуатацию.

Описание национального плана нумерации для кода страны +681:

a) Overview:

 Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет **6** цифр
 Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет: **6** цифр

b) Подробные данные плана нумерации:

| *Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)* | *Длина номера NSN* | *Использование номера E.164* | *Дополнительная информация**Мини‑мальная* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Мини‑мальная* | *Макси‑мальная* |
| 40 (NDC) | 6 | 6 | Услуги подвижной телефонной связи − Мануа | Переадресация на голосовую почту |
| 499 | 6 | 6 | Услуги подвижной телефонной связи − Мануа | Роуминговый номер (MSRN)  |
| 72 (NDC) | 6 | 6 | Услуги фиксированной телефонной связи |  |
| 80 (NDC) | 6 | 6 | Услуги подвижной телефонной связи − Мануа | Удаленный доступ к голосовой почте |
| 82 (NDC) | 6 | 6 | Услуги подвижной телефонной связи − Мануа | Абоненты Уоллиса |
| 83 (NDC) | 6 | 6 | Услуги подвижной телефонной связи − Мануа | Абоненты Футуны |
| **92 (NDC)** | **6** | **6** | **Услуги VOIP** | **Абоненты Уоллиса** |
| **93 (NDC)** | **6** | **6** | **Услуги VOIP** | **Абоненты Футуны** |

Для контактов:

 Service des Postes et Télécommunications
Division Telecom
B.P. 00
98600 MATA-UTU, UVEA
Wallis and Futuna
*Att: Stéphane Pambrun*Тел.: +681 722 014
Эл. почта: stephane.pambrun@spt.wf

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) |  |  |  |

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 № 16)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна/географическая зона*** | ***MCC+MNC*** | ***Оператор/сеть*** |
| **Австралия      LIR** |  |  |
| 505 17 | Optus Mobile Pty Ltd |
| 505 90 | Alphawest Pty Ltd |
| **Канада      ADD** |  |  |
| 302 970 | Canadian Pacific Railway Company |
| **Швеция      ADD** |  |  |
| 240 22 | Mediafon Carrier Services UAB |

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

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 № 176)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AS33891 Netzbetrieb GmbHDeutschherrnstrasse 15 - 19D-90429 NUREMBERG | **33891** | Mr Andreas GoetzТел.: +49 911 31043401Эл. почта: info@as33891.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DNCC Services GmbHHindenburgstrasse 3 aD-96450 COBURG | **DNCC** | Mr Julian SeifertТел.: +49 151 11458581Эл. почта: js@dncc.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Giganet Services GmbHFriedrich-Ebert-Anlage 36D-60325 FRANKFURT | **GSGISP** | Mr Frank BonnemeierТел.: +49 170 4497116Эл. почта: f.bonnemeier@giganet-services.gmbh |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| systemwerk GmbH & Co.KGTeinacher Strasse 66D-71634 LUDWIGSBURG | **SYSWRK** | Mr Dennis LohmannТел.: +49 7141 23996 20Факс: +49 7141 23996 29Эл. почта: lohmann@systemwerk.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 № 4)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Уникальное название пунктасигнализации | Название оператора пунктасигнализации |
| ISPC | DEC |
| **Австралия      ADD** |
| 5-123-1 | 11225 | ONS-AUS-EAST01 | Omnitouch Network Services Pty Ltd |
| 5-123-2 | 11226 | ONS-AUS-WEST01 | Omnitouch Network Services Pty Ltd |
| **Швейцария      LIR** |
| 2-053-0 | 4520 | Zürich | EXA Infrastructure Switzerland Sàrl |
| 2-053-3 | 4523 | Zürich-1 | Datatrade Managed AG |
| 2-053-5 | 4525 | Zürich | TelcoGuard AG |
| 2-054-7 | 4535 | Zürich\_1 | Sunrise GmbH |
| 2-058-1 | 4561 | Zürich S01 | Sunrise GmbH |
| 2-058-2 | 4562 | Alias ZHSTP02/GESTP01 | Sunrise GmbH |
| 2-058-4 | 4564 | Lausanne S01 | Sunrise GmbH |
| 2-059-4 | 4572 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 2-061-3 | 4587 | Zürich\_2 | Sunrise GmbH |
| 2-061-4 | 4588 | Zürich-2 | Datatrade Managed AG |
| 2-061-5 | 4589 | Zürich-3 | Datatrade Managed AG |
| 2-062-3 | 4595 | Zürich4 | Datatrade Managed AG |
| 2-062-5 | 4597 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 2-062-7 | 4599 | Zurich\_3 | Sunrise GmbH |
| 2-063-1 | 4601 | GESTP01 | Sunrise GmbH |
| 5-246-2 | 12210 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-228-2 | 16162 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-228-3 | 16163 | Zürich | Sunrise GmbH |
| 7-247-6 | 16318 | Zürich\_4 | Sunrise GmbH |
| 7-247-7 | 16319 | Zürich\_5 | Sunrise GmbH |

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

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

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 1 августа 2024 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Код страны (CC)* |
| Франция | +33 |
| Французские департаменты и территории в Индийском океане | +262 |
| Французская Гвиана | +594 |
| Гваделупа | +590 |
| Мартиника | +596 |
| Сен-Пьер и Микелон | +508 |
| Мексика | +52 |
| Мьянма | +95 |