|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1315** | 1.V.2025 | (Информация, полученная к 14 апреля 2025 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:

Гайана (*Управление электросвязи*,Джорджтаун) 5

Судан (*Регуляторный орган электросвязи и почты*,Хартум) 9

Другие сообщения:

Австрия 10

Ограничения обслуживания 11

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 11

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

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 14

| *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней* | *Включена информация, полученная к:* |
| --- | --- |
| 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

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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-T

В рамках АПУ-11 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-T A.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т H.222.0 v9 (2023) Попр. 1 (04/2025): Уточнения параметров кодека и другие улучшения

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3722 (04/2025): Требования к сигнализации виртуального шлюза широкополосной сети (vBNG) для доступа в облако

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3956 (04/2025): Тестирование присоединения при передаче голоса по стандарту "New Radio" (VoNR) и видеоизображений по стандарту "New Radio" (ViNR) для сценариев взаимодействия и роуминга

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3957 (04/2025): Комплект тестирования на функциональную совместимость для плоскости управления на основе облака и объединенной плоскости пользователя виртуализированного шлюза широкополосной сети

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4076 (04/2025): Развитие эталонной модели федераций испытательных стендов

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4077 (04/2025): Описание интерфейсов прикладного программирования и требования к функциональной совместимости испытательного стенда как услуги

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4078 (04/2025): Требования пользователей к испытательному стенду как услуге и его эталонная модель

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4144 (04/2025): Требования к сигнализации для оркестровки услуг с участием нескольких операторов в сети вычислительных мощностей

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4164 (04/2025): Протоколы интерфейса Ck для сетей распределения квантовых ключей

– Рекомендация МСЭ-Т Q.5033 (04/2025): Многопотоковый протокол сетевого кодирования для параллельной передачи данных

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

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

**Гайана (код страны +592)**

Сообщение от 14.IV.2025:

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

*Представление национального плана нумерации МСЭ-T E.164
для кода страны 592*

a) Общее представление

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

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

 Международный формат набора номера: +592 NXX XXXX.

b) Национальная база данных (подлежит определению).

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

d)

**Сеть фиксированной связи**

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

**Сеть подвижной связи**

| ***Национальный код пункта назначения(NXX)*** | ***Длина номера N(S)N*** | ***Оператор/держатель блока*** | ***Диапазон SN (XXXX)*** |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Макси-мальная длина*** | ***Мини-мальная длина*** |
| 600–604 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 605 | 7 | 7 | Quark Communications Inc. | 0000–0999 |
| 605 | 7 | 7 | DNA Enterprise Inc. | 1000–2999 |
| 606 | 7 | 7 | E-Government | 0000–0999 |
| 608 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–0999 |
| 609–629 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 630 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 631 | 7 | 7 | Green Gibraltar Inc. | 0000–9999 |
| 632–633 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 634 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 635 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 636–637 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 638–658 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 659–704 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 705–709 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 710–720 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 721–722 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 723–724 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 725–726 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 727–729 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 730–732 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 733–742 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 743–750 | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |
| 751–759 | 7 | 7 | Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd. | 0000–9999 |
| 760–761 | 7 | 7 | E-Networks Inc. | 0000–9999 |
| 769–770  | 7 | 7 | U-Mobile (Cellular) Inc. | 0000–9999 |

– Диапазоны, присвоенные недавно.

**Экстренные службы**

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

Для контактов:

Telecommunications Agency

Director of Telecommunications

190 Charlotte Street, Bourda,

GEORGETOWN

Guyana

Тел.: +592 225-3104/226-2233

Эл. почта: odir1@telecoms.gov.gy

URL: www.telecoms.gov.gy

**Судан (код страны +249)**

Сообщение от 9.IV.2025:

*Регуляторный орган электросвязи и почты*,Хартум, объявляет о присвоении следующих новых NDC национального плана нумерации Cудана.

**Описание ввода нового ресурса
в отношении национального плана нумерации E.164 для кода страны +249**

| **Национальный код пункта назначения (NDC)** | **Длина номера N(S)N** | **Использование номера МСЭ­Т E.164** | **Дополнительная информация** | **Время и дата ввода** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Макси-мальная длина** | **Мини-мальная длина** |
| 101 | 9 | 9 | Негеографический номер − услуги цифровой подвижной телефонной связи | (+249 10 1XX XXXX)Услуги цифровой подвижной (GSM) телефонной связи; присвоен оператору Sudanese Telephone Company Ltd. (Sudatel). | 9 апреля 2025 г. |

Для контактов:

Telecommunications and Post Regulatory Authority

Ahmed Tajelsir Atya Mohammed

Berri − Square 9

PO Box 2869

Postal Code 11111

KHARTOUM

Sudan

Тел.: +249 187171144/+249 123499988

Эл. почта: itisalat@tpra.gov.sd; ahmed.atyya@tpra.gov.sd

URL: www.tpra.gov.sd

**Другие сообщения**

Австрия

Сообщение от 4.IV.2025:

По случаю 100-летия "Австрийского общества радиолюбителей" (Österreichischer Versuchssenderverband – ÖVSV) администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 1 января по 31 декабря 2025 года специальный позывной сигнал **OE100OEVSV**.

Сообщение от 10.IV.2025:

По случаю 175-летия "Amt für Rüstung und Wehrtechnik" администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 1 июня по 31 ноября 2025 года специальный позывной сигнал **OE175ARWT**.

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 ноября 2023 г.)

 (Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1280 – 15.XI.2023)
(Поправка № 32)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна/географическая зона*** | ***MCC+MNC*** | ***Оператор/сеть*** |
| **Канада SUP** |  |  |
|  | 302 996 | BC Hydro (formerly Powertech Labs (experimental)) |
| **Канада LIR** |  |  |
|  | 302 420 | TELUS Mobility |
| **Грузия ADD** |  |  |
|  | 282 18 | "lagi" LTD |
| **Кыргызстан SUP** |  |  |
|  | 437 11 | iTel |
| **Кыргызстан ADD** |  |  |
|  | 437 04 | Alfa Telekom CJSC |
| **Кыргызстан LIR** |  |  |
| 437 01 | Sky Mobile LTD |
| 437 03 | NUR Telekom LLC |
| 437 05 | Alfa Telekom CJSC |
| 437 06 | Kyrgyztelecom OJSC |
| 437 09 | NUR Telekom LLC |
| 437 10 | SAIMA TELECOM JSC |

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

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 № 187)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Computerwerke Viechtach GmbHRingstrasse 9D-94234 VIECHTACH | **COMWVI** | Mr Christof EnglmeierТел.: +49 9942 904726Эл. почта: service@computerwerke-viechtach.de |
| ingenia Glasfaser GmbHRudolf-Diesel-Strasse 5D-74592 Kirchberg a.d. Jagst | **INGLWL** | Mr Michael NeskaТел.: +49 6913 3660Факс: +49 6913 36119Эл. почта: backoffice@carrierwerke.de |
| RegioNet Schweinfurt GmbHBodelschwinghstr. 1D-97421 SCHWEINFURT | **RNSW** | Mr Andreas GoebТел.: +49 9721 931 275Факс: +49 9721 931 581Эл. почта: regulierung@stadtwerke-sw.de |
| RS net ID GmbHZiegelhöfe 4D-79341-KENZINGEN | **RSNET** | Mr Ronnie SchwoererТел.: +49 764478111Эл. почта: rs@rs-netit.de |
| Schollmeier Autofunk e.K.Heppenheimer Str. 23D-68309 MANNHEIM | **SCHOTK** | Mr Nico HaasТел.: +49 621 7209236Эл. почта: nh@schollmeier.de |
| Stadtwerke Gaggenau Service GmbHTheodor-Bergmann-Strasse 44D-76571 GAGGENAU | **SWGSTK** | Mr Markus SchaubТел.: +49 7225 9885 746Факс: +49 7225 9885 705Эл. почта: markus.schaub@stadtwerke-gaggenau.de |
| weSystems Nordics ApSDamhaven 3B 1DK-7100 VEJLEDenmark | **WESYST** | Mr Brian NorgaardТел.: +45 89870989Эл. почта: b.norgaard@wesystems.ag |

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 апреля 2025 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Код страны (CC)* |
| Либерия | +231 |
| Литва | +370 |