|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| **№ 1178** | 15. VIII.2019 | (Информация, полученная к 31 июля 2019 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:

*Грузия (Национальная комиссия по связи Грузии*, *Тбилиси)*  5

*Марокко (Национальное агентство по регулированию в сфере телекоммуникаций (ANRT), Рабат)* 8

*Украина (Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины, Киев)* 9

Ограничения обслуживания 13

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 13

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 14

[Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов
за электросвязь 15](#_Toc341083)

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей
общего пользования и абонентов 16

[Список кодов МСЭ операторов связи 17](#_Toc341086)

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

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.)

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-63 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.871 (07/2019): Руководящие принципы безопасного прослушивания для персональных звуковых усилителей

– Рекомендация МСЭ-Т J.207 (07/2019): Спецификация структуры управления приложениями интегрированного вещательно-широкополосного цифрового телевидения

– Рекомендация МСЭ-Т J.216 (07/2019): Модульная архитектура головных узлов второго поколения в системах для услуг интерактивного кабельного телевидения – Кабельные IP-модемы

– Рекомендация МСЭ-Т J.224 (07/2019): Системы передачи пятого поколения для услуг интерактивного кабельного телевидения – Кабельные IP-модемы

– Рекомендация МСЭ-Т J.288 (07/2019): Инкапсуляция пакета тип-длина-значение (TLV) для систем передачи по кабелю

– Рекомендация МСЭ-Т J.1026 (07/2019): Загружаемая система условного доступа для однонаправленных сетей. Требования.

– Рекомендация МСЭ-Т J.1027 (07/2019): Загружаемая система условного доступа для однонаправленных сетей. Архитектура системы

– Рекомендация МСЭ-Т J.1028 (07/2019): Загружаемая система условного доступа для однонаправленных сетей. Оконечная система

– Рекомендация МСЭ-Т J.1202 (07/2019): Архитектура операционной системы "умного" ТВ

– Рекомендация МСЭ-Т J.1210 (07/2019): Требования к вещательной IP-передаче видео (IPVB) для сетей кабельного ТВ

– Рекомендация МСЭ-Т Q.3741 (07/2019): Требования к сигнализации для услуги SD-WAN

– Рекомендация МСЭ-Т Q.4043 (07/2019): Требования к проверке на функциональную совместимость виртуального коммутатора

– Рекомендация МСЭ-Т Q.5021 (07/2019): Протокол управления API для представления возможностей в сети IMT-2020

В Циркуляре 159 БСЭ от 19 марта 2019 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т Q.5050 (03/2019): Концептуальное решение по борьбе с контрафактными устройствами ИКТ

В Циркуляре 171 БСЭ от 3 июня 2019 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т L.1015 (06/2019 Критерии оценки воздействия на окружающую среду мобильных телефонов

В Циркуляре 187 БСЭ от 22 июля 2019 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т G.9700 (07/2019): Быстрый доступ к абонентским терминалам (G.fast) – Спецификация спектральной плотности мощности

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

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

**Грузия (код страны +995)**

Сообщение от 23.VII.2019:

*Национальная комиссия по связи Грузии*, Тбилиси, объявляет следующий национальный план нумерации Грузии:

| *Населенный пункт или оператор* | *NDC* | *Национальный (значащий) номерN(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164*  | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Макс.*  | *Мин.* |
| Батуми | 422 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Тбилиси | 32 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Рустави | 341 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Кобулети | 426 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Самтредиа | 411 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Абаша | 412 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Сенаки | 413 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Зугдиди | 415 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Цаленджиха | 416 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Чхороцку | 417 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Мартвили | 418 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Кутаиси | 431 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Вани | 432 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Харагаули | 433 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Сачхере | 435 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Лентехи | 437 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Абролаури | 439 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Цхалтубо | 436 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ахалгори | 342 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Цхинвали | 344 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Стефансцминда(Казбеги) | 345 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Душети | 346 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Джава | 347 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Тианети | 348 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ахмета | 349 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Телави | 350 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Сагареджо | 351 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Кварели | 352 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Гурджаани | 353 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Лагодехи | 354 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Сигнаги | 355 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Дедоплис-Цхаро | 356 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Марнеули | 357 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Болниси | 358 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Тетри-Цхаро | 359 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Дманиси | 360 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ниноцминада | 361 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ахалкалаки | 362 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Цалка | 363 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Аспиндза | 364 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ахалцихе | 365 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Адигени | 366 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Боржоми | 367 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Хашури | 368 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Карели | 369 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Гори | 370 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Каспи | 371 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Гардабани | 372 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Мцхета | 373 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Тигви | 374 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Чиатура | 479 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Терджола | 491 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Зестафони | 492 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Поти | 493 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Хони | 495 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Озургети | 496 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ткибули | 497 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ланчхути | 494 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Цагери | 472 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Они | 473 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Местиа | 410 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Хоби | 414 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Хуло | 423 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Шуахеви | 424 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Кеда | 425 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Чохатаури | 419 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Багдати | 434 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Хелвачаури | 427 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Сухуми | 442 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Гагра | 443 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Гульрипши | 448 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Гудаута | 444 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Гали | 447 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Очамчире | 445 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Ткварчели | 446 | 9 | 9 | Географический номер |  |
| Mobilaive | 500000000-500009999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 500500000-500504999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 505555000-505559999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 511110000-511114999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Geo Cell | 514 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 522220000-522224999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 533330000-533334999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 544440000-544449999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Gimobile | 550000000-550039999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Datacom | 550550000-550559999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 551 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Premium Net International SRL | 552000000-552009999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Geo Cell | 555 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Geo Cell | 557 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Geo Cell | 558 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Global Cell | 559000000-559009999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Mobitel | 568 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Silqnet | 570 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Mobitel | 571 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Mobitel | 574 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Asanet | 575000000-575004999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 575777000-575781999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Geo Cell | 577 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Mobitel | 579 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 585888000-585892999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Geo Cell | 588880000-588889999 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 790 | 9 | 9 | Негеографический номер | Услуги цифровой фиксированной телефонной связи (CDMA) |
| Magticom | 591 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Mobitel | 592 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Geo Cell | 593 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magti | 595 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 596 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Mobitel | 597 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 598 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |
| Magticom | 599 | 9 | 9 | Негеографический номер | Оператор сети подвижной связи |

Для контактов:

Georgian National Communications Commission

50/18 Ketevan Tsamebuli-Bochorma Str.

TBILISI 0144

Georgia
Тел.: +995 32 2921667
Факс: +995 32 2921625
Эл. почта: post@gncc.ge
URL: [www.gncc.ge](http://www.gncc.ge)

Марокко (код страны +212)

Сообщение от 19.VII.2019:

*Национальное агентство по регулированию в сфере телекоммуникаций (ANRT*), Рабат, объявляет о следующем обновлении национального телефонного плана нумерации Марокко:

* недавно был введен нижеследующий новый NDC:

| *Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)* | *Длина номераN(S)N* | *Использование номера МСЭ-Т E.164*  | *Дополнительная информация* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Мини-мальная длина* | *Макси-мальная длина* |
| 59242 | 9 | 9 | VSAT | Gulfsat Maghreb |

Для контактов:

Motiaa Abdelhay

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)

Centre d'affaires

Boulevard Ar-Riad, Hay Riad

B.P. 2939

RABAT 10100

Morocco

Тел.: +212 5 37 71 85 64

Эл. почта: numerotation@anrt.ma

URL: [www.anrt.ma](http://www.anrt.ma)

**Украина (код страны +380)**

Сообщение от 29.VII.2019:

*Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины,* Киев, объявляет о следующих обновлениях в национальном плане нумерации Украины.

* *Обновленные присвоения национальных кодов пункта назначения на Украине:*

a) Общее представление:

 минимальная длина номера (исключая код страны): 9 цифр
 максимальная длина номера (исключая код страны): 9 цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| *Национальный код пункта назначения (NDC) 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* |
| 50 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "VF Ukraine" PrJSC |
| 63 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "lifecell" LLC |
| 66 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "VF Ukraine" PrJSC |
| 67 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "Kyivstar" PrJSC |
| 68 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "Kyivstar" PrJSC |
| 73 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "lifecell" LLC |
| 91 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "TriMob" LLC |
| 92 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "Telesystems of Ukraine" PrJSC |
| 93 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "lifecell" LLC |
| 94 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "Intertelecom" LLC |
| 95 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "VF Ukraine" PrJSC |
| 96 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "Kyivstar" PrJSC |
| 97 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "Kyivstar" PrJSC |
| 98 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "Kyivstar" PrJSC |
| 99 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга подвижной связи | Услугу предоставляет "VF Ukraine" PrJSC |
| 891 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной связи | Услугу предоставляет "Datagroup" PrJSC |
| 892 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной связи | Услугу предоставляет "Ukrtelecom" JSC |
| 893 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной связи | Услугу предоставляет "T.R. Communication" LLC |
| 894 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной связи | Услугу предоставляет "Atlantis Telecom" LLC |
| 897 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной связи | Услугу предоставляет "Kyivstar" PrJSC |
| 899 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуга фиксированной связи | Услугу предоставляет Velton.Telecom LLC |

* *Присвоения номеров международной услуги бесплатного вызова 800 и номеров международной услуги "вызов с оплатой по повышенному тарифу" 900:*

a) Общее представление:

 минимальная длина номера (исключая код страны): 9 цифр
 максимальная длина номера (исключая код страны): 10 цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| *Национальный код пункта назначения (NDC) 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* |
| 800 10 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет Velton.Telecom LLC |
| 800 20 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "lifecell" LLC |
| 800 21 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "Datagroup" PrJSC |
| 800 30 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "Kyivstar" PrJSC |
| 800 31 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "MAXNET" LLC |
| 800 33 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "BINOTEL" LLC |
| 800 40 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "VF Ukraine" PrJSC |
| 800 50 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "Ukrtelecom" JSC |
| 800 60 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "Farlep-Invest" PrJSC |
| 800 75 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "Intertelecom" LLC |
| 800 80 | 10 | 9 | Негеографический номер – Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова 800 | Услугу предоставляет "T.R. Communication" LLC |
| 900 23 | 10 | 9 | Негеографический номер – Телефонный номер услуги вызова с оплатой по повышенному тарифу 900, глобальная услуга электросвязи | Услугу предоставляет "Audiotex" LLC |
| 900 25 | 10 | 9 | Негеографический номер – Телефонный номер услуги вызова с оплатой по повышенному тарифу 900, глобальная услуга электросвязи | Услугу предоставляет "T.R. Communication" LLC |
| 900 30 | 10 | 9 | Негеографический номер – Телефонный номер услуги вызова с оплатой по повышенному тарифу 900, глобальная услуга электросвязи | Услугу предоставляет "Ukrtelecom" JSC |
| 900 31 | 10 | 9 | Негеографический номер – Телефонный номер услуги вызова с оплатой по повышенному тарифу 900, глобальная услуга электросвязи | Услугу предоставляет "Datagroup" PrJSC |
| 900 32 | 10 | 9 | Негеографический номер – Телефонный номер услуги вызова с оплатой по повышенному тарифу 900, глобальная услуга электросвязи | Услугу предоставляет "EURO-INFORM" LLC |
| 900 90 | 10 | 9 | Негеографический номер – Телефонный номер услуги вызова с оплатой по повышенному тарифу 900, глобальная услуга электросвязи | Услугу предоставляет "Microcom" LLC |

* *Описание реализации переносимости номера (NP) в отношении номеров МСЭ-Т E.164 в национальном плане нумерации (NNP)*

| Страна: Украина |
| --- |
|  | Географические номера | Негеографические номера, кроме номеров мобильных телефонов (например, номера услуги "вызов с оплатой по повышенному тарифу", номера услуги бесплатного вызова) | Номерамобильных телефонов |
| Состояние переносимости номера ‎(NP)  | Не реализована | Нет | Реализована с 2019 г. |
| Регуляторное обязательство для операторов в ‎отношении реализации NP | Да | Нет | Да |
| **Тип реализации NP** | - | - | В сети подвижной связи:распределенная база данных NP централизованная справочная база данных с ACQ (запрос по каждому вызову)В сети фиксированной связи: распределенная база данных NP с OR (поступательная маршрутизация) |
| Решение относительно базы данных по NP ‎‎(если имеется) | - | - | Решение C – Подход на основе централизованной базы данных |
| Ограничения | Покрытие зоны нумерации |  | Нет |
| Характеристики, размещенные на веб‑сайте | https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0872-15;https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0244519-17;<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1019-15>  | - | <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0872-15>;<https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0244519-17>;<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1019-15> |
| Информация для контактов в отношении национальной администрации/ администратора плана нумерации (NPA) | Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины13 Solomianska str., Kyiv, Ukraine, 03110 Тел.: +380 442819196 Факс: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua  | Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины 13 Solomianska str., Kyiv, Ukraine, 03110 Тел.: +380 442819196 Факс: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua  | Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины 13 Solomianska str., Kyiv, Ukraine, 03110 Тел.: +380 442819196 Факс: +380 442819196 doz\_kom@dsszzi.gov.ua  |
| Центральная справочная база данных (CRDB) (если имеется), управляемая/ эксплуатируемая  |  |  | Украинский государственный центр радиочастот151, Peremogy ave03179 Kyiv UkraineТел.: +380 44 422-85-85Факс: +380 44 422-81-81Эл. почта: int@ucrf.gov.ua; centre@ucrf.gov.ua  |

Для контактов:

State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine

13 Solomianska Street,

03110 KYIV

Ukraine

Тел./факс: +380 44 226 26 73

Эл. почта: doz\_kom@dsszzi.gov.ua

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 2018 года

Раздел VI

**ADD**

**JP09** ARION JAPAN CO., LTD, 7F, Hiyamadaini Bldg,

 2-20-30, Takanawa, Minato-ku, Tokyo Japan.

**REP**

**IU02**  SIRM ITALIA s.r.l., Via Calata San Marco 13, 80133 NAPOLI, Italia.

 Эл. почта: sirmitalia@pec.it, тел.: +39 081 5353201, факс: +39 081 5353700.

**US02**  Mackay Communications, Inc., 3691 Trust Drive Raleigh,

 NC 27616-2955 United States.

 Эл. почта: satserv@mackaycomm.com, тел.: +1 919 850 3100,

 факс: +1 919 954 1707, URL: [www.mackaycomm.com](http://www.mackaycomm.com).

 Лицо для контактов: Satellite Services Department.

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 № 15)

**Бразилия** **LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* |
| Бразилия | **Oi Móvel S/A**Setor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DF | **89 55 24** | Frederico de Melo Lima Isaac/ Daniel Luiz Capella LeonezaSetor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DFТел.: +55 21 3131-2564/2320Эл. почта: frederico.isaac@oi.net.br; daniel.leoneza@oi.net.br  |
| Бразилия | **Oi Móvel S/A**Setor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DF | **89 55 16** | Frederico de Melo Lima Isaac/ Daniel Luiz Capella LeonezaSetor Comercial Norte, Quadra 03, Bloco A, Edifício Estação Telefônica, térreo, parte 2 –CEP: 70713-900 Brasília/DFТел.: +55 21 3131-2564/2320Эл. почта: frederico.isaac@oi.net.br; daniel.leoneza@oi.net.br  |

**Греция** **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | *Дата начала использования* |
| Греция | **Forthnet S.A.**Vasilika VoutonHeraclionCreteGR 71003 | **89 30 11** | Grigorios SandalidisForthnet S.A.Manis Str., GR 153 51Kantza, PALLINIТел.: +30 210 660 2112Эл. почта: gsanda@forthnet.gr  | 1.IX.2019 |

**Сент-Винсент и Гренадины LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* |
| Сент-Винсент и Гренадины | **Cable and Wireless (St. Vincent & The Grenadines) Limited**P.O. Box 103Halifax StreetKINGSTOWN | **89 1 022** | Andrea LiverpoolP.O. Box 103Halifax StreetKINGSTOWNТел.: +1 784 457 1901Факс: +1 784 457 2777Эл. почта: andrea.liverpool@cwc.com  |

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 № 14)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна*/*географическая зона*** | ***MCC+MNC***\* | ***Оператор*/*сеть*** |
| **Украина     ADD** |  |  |
| 255 09 | "Farlep-Invest", PrJSC |
| 255 10 | "Atlantis Telecom", LLC |

\* 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 № 83)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Thomas Hergenroether IT-Service HergenroetherEbrachweg 3 D-97422 SCHWEINFURT | **ITSHT** | Mr Thomas HergenroetherТел.: +49 9721 34441Факс: +49 9721 38150Эл. почта: info@itsht.de  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| outbox AG Bulk-AccountEmil-Hoffmann-Strasse 1 a D-50996 KOELN | **FLOBX** | Mr Thomas GrotzТел.: +49 2236 39595 55Факс: +49 2236 39595 955Эл. почта: t.grotz@outbox.de  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Norderney GmbHJann-Berghaus-Strasse 34 D-26548 NORDERNEY | **SWN122** | Mr Holger SchoenemannТел.: +49 4932 879 82Факс: +49 4932 879 90Эл. почта: holger.schoenemann@stadtwerke-norderney.de  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke OELSNITZ/V. GmbHBoxbachweg 2 D-08606 OELSNITZ/V. | **SWOE** | Mr Michael FritzschТел.: +49 37421 408 0Факс: +49 37421 29491Эл. почта: info@swoe.de  |