|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1127** | 1.VII.2017 | (Информация, полученная к 16 июня 2017 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

Услуга телефонной связи:

*Буркина-Фасо (Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP)*, *Уагадугу)* 4

*Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)* 4

*Российская Федерация (Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Москва)* 5

*Украина (Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины, Киев)* 12

Регистрация идентификационных номеров эмитентов (IIN)
(Циркуляр 35 БСЭ от 22 июня 2017 г.) 15

Регистрация универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова (UIFN)
(Циркуляр 36 БСЭ от 22 июня 2017 г.) 16

Другие сообщения:

*Австрия* 17

*Азербайджанская Республика* 17

*Генеральный секретарь МСЭ* 17

Ограничения обслуживания 18

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 18

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 19

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь 19

Список кодов МСЭ операторов связи 20

Национальный план нумерации 21

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1128 | 15.VII.2017 | 30.VI.2017 |
| 1129 | 1.VIII.2017 | 17.VII.2017 |
| 1130 | 15.VIII.2017 | 1.VIII.2017 |
| 1131 | 1.IX.2017 | 16.VIII.2017 |
| 1132 | 15.IX.2017 | 1.IX.2017 |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

\* *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 №

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.)

1111 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 1 ноября 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

1088 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2015 г.)

1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)

1055 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 июля 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)

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

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

**Буркина-Фасо** **(код страны +226)**

Сообщение от 7.VI.2017:

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP)*,Уагадугу, объявляет о следующем обновлении в национальном плане нумерации Буркина-Фасо.

• присвоение нового префикса AB=57:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *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* | *Дополни-тельная информация* | *Время и дата введения* |
| *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 57 | 8 | 8 | Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи | Orange Burkina Faso S.A. | 2017-06-08-00:00(UTC) |

Для контактов:

 Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)
B.P. 6437
OUAGADOUGOU 01
Burkina Faso
Тел.: +226 25 37 53 60/61/62
Факс: +226 25 37 53 64
Эл. почта: secretariat@arcep.bf
URL: [www.arcep.bf](http://www.arcep.bf)

**Дания** **(код страны +45)**

Сообщение от 15.VI.2017:

*Управление энергетики Дании*, Копенгаген, объявляет о следующих обновлениях в национальном плане нумерации Дании.

• присвоение – услуги фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| TDC A/S | 55503fgh и 55504fgh | 15.VI.2017 |

Для контактов:

Danish Energy Agency

Amaliegade 44

1256 COPENHAGEN K
Denmark
Тел.: +45 33 92 67 00
Факс: +45 33 11 47 43
Эл. почта: ens@ens.dk
URL: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

**Российская Федерация** **(код страны +7)**

Сообщение от 26.X.2016:

*Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации*, Москва, объявляет следующий национальный план нумерации (NNP).

a) Общее представление:

минимальная длина номера (исключая код страны): 10 (десять) цифр

максимальная длина номера (исключая код страны): 10 (десять) цифр

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

 <https://www.rossvyaz.ru/activity/num_resurs/registerNum/> (на русском языке)

c) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ‑Т E.164:

 <http://www.zniis.ru/bdpn/check> (на русском языке)

d) Подробные данные плана нумерации:

Совместное коммюнике от 11 августа 2006 года:

 *Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Москва (Российская Федерация) и Агентство Республики Казахстан по информатизации и связи, Астана (Казахстан)*, объявляют в настоящем совместном коммюнике о подписании ими Соглашения об использовании международного ресурса нумерации E.164 зоны нумерации "7".

 В соответствии с этим Соглашением администрации связи Российской Федерации и Республики Казахстан закрепляют за собой зону нумерации "7" согласно Таблице закрепленных кодов зоны нумерации "7".

**Таблица кодов зоны нумерации "7" международного ресурса нумерации E.164,
закрепленной за Российской Федерацией и Республикой Казахстан**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Администрация связиРоссийской Федерации****(диапазон кодов)** | **Администрация связиРеспублики Казахстан****(диапазон кодов)** | **Совместное использованием кодов администрациями связи Российской Федерации и Республики Казахстан****(диапазон кодов)** |
|  |  | ABC = 000–009 |
|  |  | ABC = 100–199 |
|  |  | ABC = 200–299 |
| ABC = 300–399 |  |  |
| ABC = 400–499 |  |  |
| ABC = 500–599 |  |  |
|  | ABC = 600–699 |  |
|  | ABC = 710–749ABC = 760–799 |  |
|  | DEF = 700–709DEF = 750–759 |  |
| ABC = 810–818, 820–821, 831, 833–836, 840–848, 850–851, 855 –857, 860–863, 865–867, 869, 871–873, 877–880\* |  | DEF = 800–809DEF = 881–899 |
| DEF = 900–999 |  |  |

\* Нераспределенный ресурс кодов ABC при A = 8 (26 кодов–819, 822–829, 830, 832, 837–839, 849, 852–854, 858–859, 864, 868, 870, 874–876) закрепляется в общем резерве.

ABC – коды для географических номеров.

DEF – коды для негеографических номеров.

| ***Национальный код пункта назначения (NDC)*** | ***Длина номера N(S)N*** | ***Использование номера МСЭ-Т E.164*** | ***Дополнительная информация*** |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Макси-мальная длина*** | ***Мини-мальная длина*** |
| 301 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Бурятия (Улан-Удэ) |
| 302 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Читинской области совместно с Агинским Бурятским автономным округом (Чита) |
| 336 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для города Байконур |
| 341 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Удмуртской Республики (Ижевск) |
| 342 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Пермского края (Пермь) |
| 343 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Свердловской области (Екатеринбург) |
| 345 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Тюменской области (Тюмень) |
| 346 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ханты-Мансийского автономного округа – Юрга (Сургут) |
| 347 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Башкортостан (Уфа) |
| 349 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ямало-Ненецкого автономного округа (Салехард) |
| 351 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Челябинской области (Челябинск) |
| 352 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Курганской области (Курган) |
| 353 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Оренбургской области (Оренбург) |
| 365 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Крым\* (Симферополь) |
| 381 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Омской области (Омск) |
| 382 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Томской области (Томск) |
| 383 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Новосибирской области (Новосибирск) |
| 384 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Кемеровской области (Кемерово) |
| 385 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Алтайского края (Барнаул) |
| 388 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Алтай (Горно-Алтайск) |
| 390 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Хакасия (Абакан) |
| 391 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Красноярского края совместно с Эвенкийским автономным округом и Таймырским (Долгано-Ненецким) автономным округом (Красноярск) |
| 394 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Тыва (Кызыл) |
| 395 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Иркутской области (Иркутск) |
| 401 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Калининградской области (Калининград) |
| 411 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Саха (Якутия) (Якутск) |
| 413 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Магаданской области (Магадан) |
| 415 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Камчатской области совместно с Корякским автономным округом (Петропавловск-Камчатский) |
| 416 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Амурской области (Благовещенск) |
| 421 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Хабаровского края (Хабаровск) |
| 423 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Приморского края (Владивосток) |
| 424 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Сахалинской области (Южно-Сахалинск) |
| 426 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Еврейской автономной области (Биробиджан) |
| 427 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Чукотского автономного округа (Анадырь) |
| 471 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Курской области (Курск) |
| 472 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Белгородской области (Белгород) |
| 473 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Воронежской области (Воронеж) |
| 474 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Липецкой области (Липецк) |
| 475 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Тамбовской области (Тамбов) |
| 481 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Смоленской области (Смоленск) |
| 482 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Тверской области (Тверь) |
| 483 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Брянской области (Брянск) |
| 485 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ярославской области (Ярославль) |
| 486 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Орловской области (Орел) |
| 487 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Тульской области (Тула) |
| 491 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Рязанской области (Рязань) |
| 492 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Владимирской области (Владимир) |
| 493 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ивановской области (Иваново) |
| 494 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Костромской области (Кострома) |
| 495 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Москвы (город) |
| 496 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Московской области |
| 498 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Московской области |
| 499 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Москвы (город) |
| 800 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код зоны для услуги "Бесплатный вызов" |
| 801 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Вызов с автоматической альтернативной оплатой – AAB" |
| 802 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Вызов по кредитной карте – CCC" |
| 803 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Телеголосование – VOT" |
| 804 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Универсальный номер доступа – UAN" |
| 805 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Вызов по предоплаченной карте – PCC" |
| 806 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Вызов по расчетной карте – ACC" |
| 807 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Виртуальная частная сеть – VPN" |
| 808 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Универсальная персональная связь – UPT" |
| 809 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услуге "Услуга за дополнительную оплату – PRM" |
| 811 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Псковской области (Псков) |
| 812 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Санкт-Петербурга (город) |
| 813 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ленинградской области |
| 814 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Карелия (Петрозаводск) |
| 815 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Мурманской области (Мурманск) |
| 816 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Новгородской области (Великий Новгород) |
| 817 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Вологодской области (Вологда) |
| 818 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Архангельской области (Архангельск) |
| 820 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Вологодской области (Череповец) |
| 821 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Коми (Сыктывкар) |
| 831 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Нижегородской области (Нижний Новгород) |
| 833 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Кировской области (Кировск) |
| 834 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Мордовия (Саранск) |
| 835 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Чувашской Республики (Чебоксары) |
| 836 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Марий Эл (Йошкар-Ола) |
| 841 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Пензенской области (Пенза) |
| 842 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ульяновской области (Ульяновск) |
| 843 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Татарстан (Казань) |
| 844 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Волгоградской области (Волгоград) |
| 845 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Саратовской области (Саратов) |
| 846 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Самарской области (Самара) |
| 847 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Калмыкия (Элиста) |
| 848 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Самарской области (Тольятти) |
| 851 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Астраханской области (Астрахань) |
| 855 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Татарстан (Набережные Челны) |
| 861 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Краснодарского края (Краснодар) |
| 862 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Краснодарского края (Сочи) |
| 863 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ростовской области (Ростов-на-Дону) |
| 865 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ставропольского края (Ставрополь) |
| 866 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Кабардино-Балкарской Республики (Нальчик) |
| 867 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Северная Осетия – Алания (Владикавказ) |
| 869 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Севастополя\* (город) |
| 871 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Чеченской Республики (Грозный) |
| 872 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Дагестан (Махачкала) |
| 873 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Ингушетия (Назрань) |
| 877 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Республики Адыгея (Майкоп) |
| 878 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Карачаево-Черкесской Республики (Черкесск) |
| 879 | 10 | 10 | Географический номер | Код зоны для Ставропольского края (Минеральные Воды) |
| 900–969, за исключением кода 954 | 10 | 10 | Негеографический номер | Коды зоны для сетей подвижной связи |
| 954 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код зоны для операторов спутниковой связи |
| 970 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к телематическим услугам связи |
| 971 | 10 | 10 | Негеографический номер | Код доступа к услугам связи по передаче данных |
| 972–999 | 10 | 10 | Негеографический номер | Коды зоны для сетей подвижной связи |

Примечание\*. – Информация опубликована по просьбе Российской Федерации. Это не подразумевают выражения какого бы то ни было мнения со стороны МСЭ или его секретариата в отношении статуса этих территорий. См. также раздел 7 Документа 174 ПК-14 (<https://www.itu.int/md/S14-PP-C-0174/en>).

**Представление важных номеров, относящихся к службам экстренной помощи и
другим ‎социально значимым службам**

|  |
| --- |
| **Страна: Российская Федерация** |
| **Важный номер** | **Услуга** | **Распределенный или ‎присвоенный** | **Номер МСЭ-T E.164 или только национальный номер** | **Примечание** |
| 112 | Экстренная оперативная служба | Распределен в рамках NNP | Только национальный номер | Номер 112 охватывает следующие службы экстренной помощи:пожарная охрана, полиция, скорая медицинская помощь, газовая сеть и другие аварийно-спасательные службы |
| 01, 101 | Служба пожарной охраны | Распределен в рамках NNP | Только национальный номер | Работает параллельно с номером 112 |
| 02, 102 | Полиция | Распределен в рамках NNP | Только национальный номер | Работает параллельно с номером 112 |
| 03, 103 | Служба скорой медицинской помощи | Распределен в рамках NNP | Только национальный номер | Работает параллельно с номером 112 |
| 04, 104 | Аварийная служба газовой сети | Распределен в рамках NNP | Только национальный номер | Работает параллельно с номером 112 |

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

| **Страна: Российская Федерация** |
| --- |
|  |  | **Географические номера** | **Негеографические номера, кроме номеров мобильных телефонов(например, услуги "Вызов с оплатой по повышенному тарифу", услуги бесплатного вызова)** | **Номера мобильных телефонов** |
| **(1)** | **Состояние переносимости номера ‎(NP)**  | Нет | Нет | Реализована с 1 декабря 2013 года |
| **(2)** | **Регуляторное обязательство для операторов в ‎отношении реализации NP**  | Нет | Нет | Да |
| **(3)** | **Тип реализации NP** |  |  | Центральная справочная база данных с ACQ и OR |
| **(4)** | **Решение относительно базы данных по NP** |  |  | Решение C – Метод централизованной базы данных |
| **(5)** | **Ограничения** |  |  | В пределах региона Российской Федерации, покрытие зоны нумерации |
| **(6)** | **Характеристики, размещенные на веб‑сайте** |  |  | <http://www.zniis.ru/bdpn/check> (на русском языке) |
| **(7)** | **Информация для контактов в отношении национальной администрации/администратора плана нумерации (NPA)** |  |  | Федеральное агентство связиРоссия, 109289, Москва, Николоямский пер., д. 3 А стр. 2, mail@rossvyaz.ru  |
| **(8)** | **Центральная справочная база данных (CRDB), управляемая и эксплуатируемая** |  |  | <http://www.zniis.ru/bdpn/check> (на русском языке)ФГУП ЦНИИСРоссия, 111141, Москва, 1-й проезд Перова поля, д. 8info@zniis.ru  |

Для контактов:

 Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

Департамент международного сотрудничества

Российская Федерация

125375, Москва

ул. Тверская, д. 7

Тел.: +7 495 771 8000

Факс: +7 495 771 8002

Эл. почта: office@minsvyaz.ru / intcoop@minsvyaz.ru

URL: [www.minsvyaz.ru](http://www.minsvyaz.ru)

**Украина****(код страны +380)**

Сообщение от 6.II.2017:

*Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины,* Киев, объявляет следующий обновленный список национальных кодов пункта назначения (NDC) для услуг подвижной связи на Украине.

1. Общее представление:

минимальная длина номера (исключая код страны): 9 цифр

максимальная длина номера (исключая код страны): 9 цифр

1. Подробные данные схемы нумерации:

| **Национальный код пункта назначения (NDC)** | **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 – Услуги подвижной связи, присвоен | PrJSC "MTS Ukraine" |
| 63 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | Lifecell LLC |
| 66 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | PrJSC "MTS Ukraine" |
| 67 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | JSC "Kyivstar" |
| 68 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | JSC "Kyivstar" |
| 73 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | Lifecell LLC |
| 91 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | TryMob LTD |
| 92 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | Telesystems of Ukraine LTD |
| 93 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | Lifecell LLC |
| 94 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | JSC "Intertelecom" |
| 95 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | PrJSC "MTS Ukraine" |
| 96 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | JSC "Kyivstar" |
| 97 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | JSC "Kyivstar" |
| 98 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | JSC "Kyivstar |
| 99 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | PrJSC "MTS Ukraine" |
| 891 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | PrJSC "Datagroup" |
| 892 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | Ukrtelecom JSC |
| 893 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | "T.R. Communicatio" LTD |
| 894 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | LTD "Atlantic Telecom" |
| 895 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | LTD "Lincom-300" |
| 897 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | JSC "Kyivstar" |
| 899 (NDC) | 9 | 9 | Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен | LTD "Velton Telecom" |

*Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины,* Киев, объявляет о следующем обновлении для услуг фиксированной связи в национальном плане нумерации (NNP) Украины.

a) Общее представление:

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

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

b) Подробные данные схемы нумерации:

Услуга фиксированной связи

| **Национальный код пункта назначения (NDC)** | **Длина номера N(S)N** | **Использование номера МСЭ-Т E.164** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Макси-мальная длина** | **Мини-мальная длина** |
| 31 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Закарпатской области |
| 32 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Львовской области |
| 33 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Волынской области |
| 34 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Ивано-Франковской области |
| 35 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Тернопольской области |
| 36 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Ровненской области |
| 37 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Черновицкой области |
| 38 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Хмельницкой области |
| 41 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Житомирской области |
| 43 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Винницкой области |
| 44 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для города Киева |
| 45 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Киевской области |
| 46 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Черниговской области |
| 47 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Черкасской области |
| 48 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Одесской области |
| 51 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Николаевской области |
| 52 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Кировоградской области |
| 53 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Полтавской области |
| 54 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Сумской области |
| 55 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Херсонской области |
| 56 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Днепропетровской области |
| 57 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Харьковской области |
| 61 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Запорожской области |
| 62 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Донецкой области |
| 64 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Луганской области |
| 65 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для Крымской области |
| 69 (NDC) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны) | Код зоны для города Севастополя |

Для контактов:

State Service of Special Communication and Information Protection of Ukraine

13 Solomianska Street,

03110 KYIV

Ukraine

Тел./Факс: +380 44 281 91 96

Эл. почта: doz\_kom@dsszzi.gov.ua

Регистрация идентификационных номеров эмитентов (IIN)
(Циркуляр 35 БСЭ от 22 июня 2017 г.)

1 2-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т разработала Рекомендацию [МСЭ-Т E.118 "Международная расчетная карточка за электросвязь"](http://www.itu.int/rec/T-REC-E.118-200605-I). В этой Рекомендации описывается структура видимого номера карточки (номера основного счета) и процедура присвоения и регистрации идентификационного номера эмитента (IIN). Идентификационный номер эмитента является частью видимого номера карточки с максимальной длиной 19 знаков. IIN следует за идентификатором основной отрасли (MII) со значением "89", присваиваемым для целей электросвязи, и кодом страны E.164. Структура выглядит следующим образом:



2 IIN используется для распознавания различных эксплуатационных организаций (ЭО), которые выдают карточки в той или иной стране, либо для распознавания отдельных стран, совместно использующих один и тот же код страны, или для распознавания как стран, так и эмитентов. Одним из типовых видов использованияявляется идентификация эмитента SIM-карт (Subscriber Identity Module – модуль идентификации абонента).

3 Регистр IIN ведет БСЭ МСЭ. В соответствии с п. 4.2 d) Рекомендации МСЭ-T E.118 за присвоение и регистрацию каждого нового IIN БСЭ взыскивает разовый сбор. Этот сбор составляет 80 швейцарских франков с 1993 года (Оперативный бюллетень № 542 МСЭ (18.III.1993)).

4 На своей сессии 2017 года Совет МСЭ принял решение продолжить взимание сбора за регистрацию IIN и установить размер сбора 150 швейцарских франков за каждый выдаваемый номер, и для нечленов Секторов МСЭ-Т и МСЭ-R ввести ежегодный сбор за обслуживание в размере 100 швейцарских франков за номер начиная с 1 января 2018 года (Решение 601, Совет МСЭ, сессия 2017 г.).

5 Ежегодный сбор будет взиматься на основании статуса IIN и членства тех, кому они присвоены, по состоянию на 00 час. 00 мин. (женевского времени) 1 января каждого года после 2018 года. За новые IIN, присвоенные и зарегистрированные в течение 2018 года и впоследствии, также будет взиматься ежегодный сбор за обслуживание за этот год. В случае аннулирования сбор не возвращается.

6 Дополнительная информация по IIN размещена по адресу: [http://www.itu.int/en/ITU‑T/inr/forms/Pages/iin.aspx](http://www.itu.int/en/ITUT/inr/forms/Pages/iin.aspx). Информация по вопросам, касающимся статуса членства, размещена по адресу: <http://www.itu.int/online/mm/scripts/gensel8>. Член Сектора отмечен знаком "X" в столбце "МСЭ-Т" или "МСЭ-R".

7 Замечания направляйте по адресу:

 Служба оперативного бюллетеня и административного управления нумерацией
Международный союз электросвязи
Бюро стандартизации электросвязи
Place des Nations CH − 1211 GENEVA 20, Switzerland
Тел.: +41 22 730 5211
Факс: +41 22 730 5853
Эл. почта: tsbtson@itu.int

 По вопросам членства обращайтесь по адресу: itu-tmembership@itu.int.

Регистрация универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова (UIFN)
(Циркуляр 36 БСЭ от 22 июня 2017 г.)

1 2-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т разработала Рекомендацию [МСЭ-T E.169.1](http://www.itu.int/rec/T-REC-E.169.1-200109-I) "[Применение плана нумерации Рекомендации E.164 для универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова в международной службе бесплатного вызова"](http://www.itu.int/rec/T-REC-E.169.1-200109-I) и Рекомендацию [МСЭ-Т Е.152 "Международная служба бесплатного вызова"](http://www.itu.int/rec/T-REC-E.152-200605-I). Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова (UIFN) дает клиенту международной службы бесплатного вызова (IFS) возможность получить уникальный(е) номер(а) бесплатного вызова, который(е) одинаков(ы) во всем мире, а все расходы за обслуживание и вызовы оплачивает клиент IFS. Один из типовых видов использования UIFN заключается в установлении связи с клиентскими службами посредством, например, центра обработки вызовов для глобальных клиентов или потенциальных клиентов той или иной компании.

2 UIFN состоит из трехзначного кода страны, применимого для глобальной службы, т. е. 800, за которым следует 8-значный глобальный номер абонента (GSN), что дает 11-значный фиксированный формат. (Делающий вызов в IFS должен набрать международный префикс до UIFN.)

3 БСЭ МСЭ было предложено выполнять функции регистратора UIFN и отвечать за обработку запросов на регистрацию и присвоение части UIFN, относящейся к GSN, в соответствии с Рекомендацией МСЭ‑T E.169.1 и Рекомендацией МСЭ‑T E.152 "Международная служба бесплатного вызова". На своей сессии в июне 1996 года Совет МСЭ установил сбор за заявку на получение UIFN в размере 200 швейцарских франков за каждый выдаваемый номер UIFN (Решение 464, Совет МСЭ, сессия 1996 г.).

4 На своей сессии 2017 года Совет МСЭ принял решение продолжить взимание сбора за регистрацию универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова (UIFN) и установить регистрационный сбор в размере 300 швейцарских франков за каждый выдаваемый номер, а для нечленов Секторов МСЭ-Т и МСЭ-R ввести ежегодный сбор за обслуживание в размере 100 швейцарских франков за номер начиная с 1 января 2018 года (Решение 600, Совет МСЭ, сессия 2017 г.).

5 Ежегодный сбор будет взиматься на основании статуса UIFN и членства первичных поставщиков услуг по состоянию на 00 час. 00 мин. (женевского времени) 1 января каждого года после 2018 года. За новые UIFN, зарезервированные в течение 2018 года и впоследствии, также будет взиматься ежегодный сбор за обслуживание за этот год. В случае аннулирования сбор не возвращается.

6 Дополнительная информация по зарезервированным или присвоенным UIFN размещена по адресу: <http://www.itu.int/en/ITU-T/inr/unum/Pages/uifndb.aspx>. Дополнительная информация общего характера по UIFN размещена по адресу: [http://www.itu.int/en/ITU‑T/inr/unum/Pages/uifn.aspx](http://www.itu.int/en/ITUT/inr/unum/Pages/uifn.aspx). Информация по вопросам, касающимся статуса членства, размещена по адресу: <http://www.itu.int/online/mm/scripts/gensel8>. Член Сектора отмечен знаком "X" в столбце "МСЭ-Т" или "МСЭ-R".

7 Замечания направляйте по адресу:

 Регистратор UIFN
Международный союз электросвязи
Бюро стандартизации электросвязи
Place des Nations CH − 1211 GENEVA 20, Switzerland
Тел.: +41 22 730 5211
Факс: +41 22 730 5853
Эл. почта: universalnumbers@itu.int

 По вопросам членства обращайтесь по адресу: itu-tmembership@itu.int.

**Другие сообщения**

**Австрия**

Сообщение от 1.VI.2017:

По случаю проведения чемпионата мира ФИВБ по пляжному волейболу 2017 года в Вене администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать 28 июля – 6 августа 2017 года специальный позывной сигнал **OE17BEACH**.

**Азербайджанская Республика**

Сообщение от 29.V.2017:

Азербайджанская Республика выражает свою глубокую обеспокоенность в связи с деятельностью так называемой компании "Карабах Телеком" ("K-Телеком"), которая была незаконно создана в Нагорно-Карабахском регионе и на других оккупированных территориях Азербайджана. В частности, вышеупомянутая компания предоставляет услуги роуминга с использованием радиочастот Азербайджана без предварительного предусмотренного законом разрешения правительства Азербайджана и использует национальный код страны (+374), не являющийся национальным кодом страны Азербайджана, на оккупированных территориях Азербайджана для сетей фиксированной и подвижной связи.

Азербайджанская Республика полагает, что вышеупомянутая продолжающаяся незаконная деятельность, осуществляемая на оккупированных территориях Азербайджана, является также серьезным нарушением положений Устава и Конвенции МСЭ (Женева, 1992 г.) с поправками, внесенными Полномочной конференцией (Киото, 1994 г., Миннеаполис, 1998 г., Марракеш, 2002 г., Анталия, 2006 г., и Гвадалахара, 2010 г.), а также Рекомендации МСЭ E.164 "Международный план нумерации электросвязи общего пользования".

Эти действия создают также значительные препятствия для осуществления Азербайджаном его исключительного суверенного права регулировать свою электросвязь и использовать свой ресурс нумерации на всей своей международно признанной территории, для того чтобы обеспечивать целостность своей инфраструктуры электросвязи и использовать радиочастоты на своей территории в соответствии с положениями правовых документов МСЭ.

В связи с этим необходимо напомнить, что резолюции 822, 853, 874 и 884 Совета Безопасности ООН от 1993 года подтвердили суверенитет и территориальную целостность Азербайджана и потребовали немедленного полного и безоговорочного вывода оккупационных сил Армении из Нагорно-Карабахского региона и других оккупированных территорий Азербайджана, и что резолюция 62/243 Генеральной Ассамблеи ООН 2008 года призывает государства – члены ООН не признавать законной ситуацию, сложившуюся в результате оккупации территорий Азербайджанской Республики, а также не содействовать или способствовать сохранению этой ситуации. МСЭ как специализированное учреждение Организации Объединенных Наций и его государства-члены, должны учитывать вышеупомянутые документы ООН.

**Генеральный секретарь МСЭ**

МСЭ является специализированным учреждением Организации Объединенных Наций, приоритетные задачи которого включают развитие электросвязи для сохранения мира и содействия социально-экономическому развитию всех его Государств-Членов.

Рассмотрев вышеприведенное сообщение Азербайджанской Республики, я хотел бы выразить свою серьезную обеспокоенность в связи с ситуацией, описанной в вышеприведенном сообщении.

В связи с этим я хотел бы вновь подтвердить, что все Государства-Члены согласно своим соответствующим обязательствам должны соблюдать основополагающие принципы, установленные в правовых документах Союза, в частности суверенное право каждого Государства-Члена регулировать свою электросвязь в пределах своих международно-признанных границ.

Наконец, Союз, как специализированное учреждение Организации Объединенных Наций, учитывает соответствующие резолюции Генеральной Ассамблеи ООН и в полной мере принимает во внимание соответствующие резолюции Совета Безопасности ООН.

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) |  |  |
| Таиланд | 1034 (стр. 5) |  |  |
| Сан-Томе и Принсипи | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Уругвай | 1039 (стр. 14) |  |  |
| Гонконг, Китай | 1068 (стр. 4) |  |  |

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 2017 года

Раздел VI

**ADD**

**BM05**  Myanmar Navy MRCC (Ayeryyarwady), Monkey Point Streetm,

 Botahtaung Township, Yangon Division, Myanmar.

**REP**

**CL03** Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante,

 (Departamento de Tecnologías Marítimas), Calle Prat Nº 681, Valparaíso,

 V Región, Chile.

 Тел.: +56 32 2208402, +56 32 2208499, эл. почта: frectecmar@directemar.cl

 *Лицо для контактов:* *Marcelo Albarrán Mora*

Список идентификационных номеров эмитентов
международной карты для расчетов за электросвязь
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006))
(по состоянию на 15 ноября 2015 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1088 – 15.XI.2015)
(Поправка № 23)

**Швейцария     ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала исполь-зования |
| Швейцария | **STMicroelectronics International NV**39 Chemin duChamp-des-FillesPlan-les Ouates1228 GENEVE | **89 41 30** | Mr. Salvatore Acunto39 Chemin du Champ-des-FillesPlan-les Ouates1228 GENEVEТел.: +41 78 744 7909Факс: +41 22 929 2988Эл. почта: salvatore.acunto@st.com | 1.VII.2017 |

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 № 45)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3U TELECOM GmbHFrauenbergstrasse 31 - 3935039 MARBURG | **3UNET** | Mr Sascha RosenhaegerТел.: +49 6421 999 2202Факс: +49 6421 999 1400Эл. почта: portierungen@3u.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Felkatec Software GmbH & Co.KGFriedrichstrasse 786709 WOLFERSTADT | **FELKAT** | Mr Benedikt RichterТел.: +49 9092 211932Факс: +49 9092 911068Эл. почта: portierung@felkatec.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INCAS GmbHEuropark Fichtenhain A 1547807 KREFELD | **INCAS** | Mr Roland JankeТел.: +49 2151 6201221Факс: +49 2151 6201010Эл. почта: info@incas.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSP-Kabelservice Prenzlau GmbHFreyschmidtstrasse 2017291 PRENZLAU | **KSP01** | Mr Andreas GaertigТел.: +49 341 60952 445Факс: +49 341 60952 903Эл. почта: andreas.gaertig@telecolumbus.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RS Gesellschaft für Informationstechnik mbH & Co.KGAuf dem Knapp 3542855 REMSCHEID | **RGFI** | Mrs Denise LiethТел.: +49 2191 909446Факс: +49 2191 90950446Эл. почта: info@rgi.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Servario Networks GmbHBentheimer Strasse 23948529 NORDHORN | **SNET** | Mr Daniel DemmerТел.: +49 5921 8111027Факс: +49 5921 7111581Эл. почта: d.demmer@servario-networks.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| telkodata GmbHVredenerstrasse 11948703 STADTLOHN | **TELKOD** | Mr Reinhold LaurichТел.: +49 2563 930567 80Факс: +49 2563 930567 99Эл. почта: info@telkodata.de |
| ***Страна или зона*/*код ИСО*** | ***Код компании*** | ***Для контактов*** |
| ***Название*/*адрес компании*** | ***(код оператора связи)*** |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| WINatNet Provider und Netze GmbHOhrestrasse 50a39124 MAGDEBURG | **WINANT** | Mr Marcel WinterТел.: +49 391 555538 53Факс: +49 391 555538 54Эл. почта: info@winatnet.de |

***Швейцарская Конфедерация / CHE*ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ACONEL AGBernstrasse 42CH-3037 HERRENSCHWANDEN | **ACO** | Mr. Bruno ThomannТел.: +41 31 511 3011 / 0848 226635Эл. почта: aconel@aconel.com |

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

Веб-страница[: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Ccompo%5CCOMP%5CCOMP%5CUIT-T%5CBE%5C2017%5C1118%5CRecup%5C%3A%20www.itu.int%5Citu-t%5Cinr%5Cnnp%5Cindex.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 июня 2017 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Израиль | +972 |
| Кувейт | +965 |