|  |
| --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| № **1140** | 15.I.2018 | (Информация, полученная к о 2 января 2018 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: 3

Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/1999))4

Услуга телефонной связи:

*Дания (Управление энергетики Дании*, *Копенгаген)* 5

*Кения (Управление связи Кении (CA), Найроби)* 6

*Кувейт (Министерство связи, Сафат)* 8

Ограничения обслуживания 11

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

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов
за электросвязь 12

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов 15

Список кодов МСЭ операторов связи 16

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) 16

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 17

Национальный план нумерации 19

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- |
| 1141 | 1.II.2018 | 16.I.2018 |
| 1142 | 15.II.2018 | 1.II.2018 |
| 1143 | 1.III.2018 | 15.II.2018 |
| 1144 | 15.III.2018 | 1.III.2018 |
| 1145 | 1.IV.2018 | 16.III.2018 |
| 1146 | 15.IV.2018 | 30.III.2018 |
| 1147 | 1.V.2018 | 13.IV.2018 |
| 1148 | 15.V.2018 | 1.V.2018 |
| 1149 | 1.VI.2018 | 16.V.2018 |
| 1150 | 15.VI.2018 | 1.VI.2018 |
| 1151 | 1.VII.2018 | 15.VI.2018 |
| 1152 | 15.VII.2018 | 29.VI.2018 |
| 1153 | 1.VIII.2018 | 17.VII.2018 |
| 1154 | 15.VIII.2018 | 1.VIII.2018 |
| 1155 | 1.IX.2018 | 16.VIII.2018 |
| 1156 | 15.IX.2018 | 31.VIII.2018 |
| 1157 | 1.X.2018 | 14.IX.2018 |
| 1158 | 15.X.2018 | 28.IX.2018 |
| 1159 | 1.XI.2018 | 16.X.2018 |
| 1160 | 15.XI.2018 | 1.XI.2018 |
| 1161 | 1.XII.2018 | 15.XI.2018 |
| 1162 | 15.XII.2018 | 30.XI.2018 |

\* *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)

Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC)
(Рекомендация МСЭ-T Q.708 (03/1999))

**Примечание БСЭ**

По просьбе администрации Сингапура Директор БСЭ присвоил следующий зоновый/сетевой код сигнализации (SANC) для использования в международной части сети с системой сигнализации № 7 этой страны/географической зоны в соответствии с Рекомендацией МСЭ‑T Q.708 (03/1999):

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна*/*географическая зона или сеть сигнализации* | *SANC* |
| Сингапур (Республика) | 5-145 |

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

SANC: Зоновый/сетевой код сигнализации
 Signalling Area/Network Code

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

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

**Дания** **(код страны +45)**

Сообщение от 20.ХII.2017:

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

* присвоение – связь M2M

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Telenor A/S | 37100130ijkl, 37100131ijkl, 37100132ijkl, 37100133ijk, 37100134ijk, 37100135ijk, 37100136ijk, 37100137ijk, 37100138ijk and 37100139ijk | 13.XII.2017 |

* присвоение – услуги фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Benemen Oy | 35522fgh | 13.XII.2017 |

* отзыв – услуги подвижной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата отзыва* |
| Tel42 ApS | 93754fgh, 93755fgh, 9370efgh | 20.XII.2017 |

* присвоение – услуги подвижной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 93754fgh, 93755fgh, 9370efgh | 20.XII.2017 |
| Greenwave Mobile IoT ApS | 93751fgh, 93752fgh, 93753fgh, 93756fgh, 93757fgh, 93758fgh, 93759fgh and 9777efgh | 1.I.2018 |

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](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Ccompo%5CCOMP%5CCOMP%5CUIT-T%5CBE%5C2017%5C1120%5CRecup_ARC%5Cwww.ens.dk)

**Кения (код страны +254)**

Сообщение от 11.XII.2017:

*Управление связи Кении (CA)*, Найроби, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Кении.

***Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации E.164 Кении
(код страны 254)***

| *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* | *Время и дата введения* |
| --- | --- | --- | --- |
| *Макси-мальная длина* | *Мини-мальная длина* |
| 20 NDC, первые цифры 30(+254 20 30) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Airtel Networks Kenya Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 20 NDC, первые цифры 310(+254 20 310) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 41 NDC, первые цифры 4000(+254 41 4000) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 41 NDC, первые цифры 650(+254 41 650) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 51 NDC, первые цифры 3100(+254 51 3100) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 52 NDC, первые цифры 3000(+254 52 3000) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 57 NDC, первые цифры 3000(+254 57 3000) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 20 NDC, первые цифры 32(+254 20 32) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 44 NDC, первые цифры 344(+254 44 344) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 54 NDC, первые цифры 202(+254 54 202) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 56 NDC, первые цифры 200(+254 56 200) | 9 | 9 | Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd | 2 октября 2017 г. |
| 779 (NDC) | 9 | 9 | Telkom Kenya Limited | 2 октября 2017 г. |
| 778 (NDC) | 9 | 9 | Telkom Kenya Limited | 2 октября 2017 г. |
| 744 (NDC) | 9 | 9 | Homeland Media Group Limited | 3 апреля 2017 г. |
| 740 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 18 июля 2017 г. |
| 741 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 18 июля 2017 г. |
| 742 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 18 июля 2017 г. |
| 743 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 29 сентября 2017 г. |
| 746 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 2 октября 2017 г. |
| 748 (NDC) | 9 | 9 | Safaricom Limited | 3 октября 2017 г. |

Для контактов:

Mr Peter Nyongesa

Communications Authority of Kenya

Waiyaki Way, Nairobi

P.O. Box 14448

NAIROBI 00800

Kenya

Тел.: +254 20 4242000/+254 703 042000

Эл. почта: nyongesa@ca.go.ke; info@ca.go.ke

URL: [www.ca.go.ke](http://www.ca.go.ke)

**Кувейт** **(код страны +965)**

Сообщение от 25.XII.2017:

*Министерство связи*, Сафат, объявляет национальный план нумерации Кувейта.

I. Диапазоны абонентских номеров сети фиксированной связи, управляемые Министерством связи:

Примечание. − В диапазоне 18XX XXX максимальная длина номера составляет 10 цифр с кодом страны.

|  |  |
| --- | --- |
| Номер абонента | ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ |
| 1 | 1800 000 – 1899 999 |
| 2 | 2200 0000 – 2299 9999 |
| 3 | 2300 0000 – 2399 9999 |
| 4 | 2410 0000 – 2439 9999 |
| 5 | 2450 0000 – 2499 9999 |
| 6 | 244 44400 – 244 44499 |
| 7 | 2500 0000 – 2500 9999 |
| 8 | 2503 0000 – 2504 9999 |
| 9 | 2520 0000 – 2549 9999 |
| 10 | 2551 0000 – 2553 9999 |
| 11 | 2560 0000 – 2569 9999 |
| 12 | 2571 0000 – 2577 9999 |

II. Диапазоны абонентских номеров сети подвижной связи, управляемые оператором подвижной связи OOREDOO Telecom:

|  |  |
| --- | --- |
| Номер абонента | ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ |
| 1 | 6000 0000 – 6009 9999 |
| 2 | 6030 0000 – 6039 9999 |
| 3 | 6040 0000 – 6049 9999 |
| 4 | 6060 0000 – 6069 9999 |
| 5 | 6070 0000 – 6079 9999 |
| 6 | 6090 0000 – 6099 9999 |
| 7 | 6222 0000 – 6222 9999 |
| 8 | 6500 0000 – 6500 9999 |
| 9 | 6501 0000 – 6502 9999 |
| 10 | 6503 0000 – 6503 9999 |
| 11 | 6504 0000 – 6504 9999 |
| 12 | 6505 0000 – 6509 9999 |
| 13 | 6510 0000 – 6519 9999 |
| 14 | 6550 0000 – 6550 9999 |
| 15 | 6551 0000 – 6551 9999 |
| 16 | 6552 0000 – 6552 9999 |
| 17 | 6553 0000 – 6553 9999 |
| 18 | 6554 0000 – 6559 9999 |
| 19 | 6560 0000 – 6569 9999 |
| 20 | 6570 0000 – 6570 9999 |
| 21 | 6571 0000 – 6577 9999 |
| 22 | 6578 0000 – 6579 9999 |
| 23 | 6580 0000 – 6599 9999 |
| 24 | 6600 0000 – 6699 9999 |
| 25 | 6700 0000 – 6701 9999 |
| 26 | 6703 0000 – 6709 9999 |
| 27 | 6760 0000 – 6769 9999 |
| 28 | 6770 0000 – 6776 9999 |
| 29 | 6778 0000 – 6779 9999 |
| 30 | 6777 0000 – 6777 9999 |
| 31 | 6900 0000 – 6909 9999 |
| 32 | 6960 0000 – 6969 9999 |
| 33 | 6990 0000 – 6999 9999 |
| 34 | 6930 0000 – 6930 9999 |
| 35 | 6933 0000 – 6933 9999 |
| 36 | 6939 0000 – 6939 9999 |

III. Диапазоны абонентских номеров сети подвижной связи, управляемые оператором подвижной связи ZAIN:

|  |  |
| --- | --- |
| Номер абонента | ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ |
| 1 | 9000 0000 – 9009 9999 |
| 2 | 9090 0000 – 9099 9999 |
| 3 | 9110 0000 – 9110 9999 |
| 4 | 9111 0000 – 9111 9999 |
| 5 | 9220 0000 - 9229 9999 |
| 6 | 9400 0000 – 9409 9999 |
| 7 | 9440 0000 – 9449 9999 |
| 8 | 9410 0000 – 9419 9999 |
| 9 | 9470 0000 – 9479 9999 |
| 10 | 9490 0000 – 9499 9999 |
| 11 | 9550 0000 – 9559 9999 |
| 12 | 9600 0000 – 9609 9999 |
| 13 | 9660 0000 – 9660 9999 |
| 14 | 9690 0000 – 9699 9999 |
| 15 | 9670 0000 – 9679 9999 |
| 16 | 9702 0000 – 9702 9999 |
| 17 | 9710 0000 – 9769 9999 |
| 18 | 9770 0000 – 9779 9999 |
| 19 | 9780 0000 – 9799 9999 |
| 20 | 9870 0000 – 9879 9999 |
| 21 | 9800 0000 – 9809 9999 |
| 22 | 9850 0000 – 9859 9999 |
| 23 | 9880 0000 – 9889 9999 |
| 24 | 9900 0000 – 9999 9999 |

Примечание. − Выделенные диапазоны, определенные в международных шлюзах, являются новыми для оператора подвижной связи Zain.

IV Диапазоны абонентских номеров сети подвижной связи, управляемые оператором подвижной связи VIVA:

|  |  |
| --- | --- |
| Номер абонента | ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ |
| 1 | 5000 0000 – 5009 9999 |
| 2 | 501 00000 – 501 99999 |
| 3 | 502 00000 - 502 99999 |
| 4 | 503 00000 – 503 99999 |
| 5 | 504 00000 – 504 99999 |
| 6 | 505 00000 – 505 99999 |
| 7 | 506 00000 – 506 99999 |
| 8 | 5070 0000 – 5070 0000 |
| 9 | 508 00000 - 508 99999 |
| 10 | 509 00000 – 509 99999 |
| 11 | 550 00000 – 559 99999 |
| 12 | 510 00000 – 5109 9999 |
| 13 | 511 00000 – 511 99999 |
| 14 | 512 00000 – 512 99999 |
| 15 | 513 00000 – 513 99999 |
| 16 | 514 00000 – 514 99999 |
| 17 | 515 00000 – 515 99999 |
| 18 | 516 00000 – 516 99999 |
| 19 | 517 00000 – 517 99999 |
| 20 | 522 20000 – 522 29999 |
| 21 | 525 20000 – 525 29999 |
| 22 | 525 50000 – 525 59999 |
| 23 | 565 00000 – 565 99999 |
| 24 | 566 00000 – 566 99999 |

Трехзначные абонентские номера сети фиксированной связи (100–179), управляемые Министерством связи, остаются без изменения.

Для контактов:

International Gateways (IGWS)
Ministry of Communications
P.O. Box 318
11111 SAFAT
Kuwait
Тел.: +965 2241 6565/ +965 2246 6621
Факс: +965 2245 9797
Эл. почта: igws@moc.gov.kw

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) |  |  |

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 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 № 1088 МСЭ – 15.XI.2015)
(Поправка № 33)

**Гренландия LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* |
| Гренландия | **TELE Greenland A/S**Postboks 1002Farip Aqqutaa 8DK-3900 NUUK | **89 299 01** | Mr Tom Andersen Postboks 1002DK-3900 NUUKТел.: +299 386325Эл. почта: tba@telepost.gl |

**Италия ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* | Дата начала исполь-зования |
| Италия | **FASTWEB S.P.A.**Via Caracciolo n.5120155 MILAN | **89 39 08** | Ms Laura NavarraFASTWEB S.P.A.Piazzale Luigi Sturzo 2300144 ROMEТел.: +39 0650860812Эл. почта: laura.navarra@fastweb.it | 1.I.2018 |

**Маврикий LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/**географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* |
| Маврикий | **Mauritius Telecom Ltd**18th Floor, Telecom TowerEdith Cavell StreetPORT LOUIS | **89 230 01** | Manvendra Singh18th Floor, Telecom TowerEdith Cavell StreetPORT LOUISТел.: +230 2037000Факс: +230 2081070Эл. почта: ceo@telecom.mu  |

**Маврикий LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Маврикий | **Emtel Ltd**10 Ebène CybercityEbène 72201PORT LOUIS | **89 230 02** | Mr Rajvardhan Singh Bhullar10 Ebène CybercityEbène 72201PORT LOUISТел.: +230 5 729 54 00Факс: +230 454 10 10Эл. почта: emtel@emtel.com |

**Швеция LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/**географическая зона* | *Название/адрес компании* | *Идентифи-кационный номер эмитента* | *Для контактов* |
| Швеция | **CLX Networks AB**Lindhagensgatan 74SE-112 18 STOCKHOLM | **89 46 11** | Hanna JohannessonLindhagensgatan 74SE-112 18 STOCKHOLMТел.: +46 76 831 48 48Эл. почта: hanna.johannesson@clxcommunications.com |
| Швеция | **Com4 Sweden AB**c/o Adv. firman Lindberg & Saxon AB Cardellgatan 1SE-114 36 STOCKHOLM | **89 46 09** | Henning Solbergc/o Adv. firman Lindberg & Saxon AB Cardellgatan 1SE-114 36 STOCKHOLMТел.: +47 94049404Факс: +47 94049405Эл. почта: hso@com4.se |
| Швеция | **GlobeTouch AB**Box 5126SE-102 43 STOCKHOLM | **89 46 27** | James SnyderGlobeTouch Inc555 12th Street #910OAKLAND CA 94607 USAТел.: +1 408-474-0991Эл. почта: gt.regulatory@globetouch.com |
| Швеция | **Götalandsnätet AB**Box 33SE-461 21 TROLLHATTAN | **89 46 05** | Per FryknerBox 33SE-461 21 TROLLHATTANТел.: +46 520 50 05 80Факс: +46 520 50 05 89Эл. почта: per.frykner@gotanet.se |
| Швеция | **Hi3G Access AB**Lindhagensgatan 98SE-112 18 STOCKHOLM | **89 46 07** | Edwin TumukundeLindhagensgatan 98SE-112 18 STOCKHOLMТел.: +4673 533 81 88Эл. почта: interconnect@tre.se |
| Швеция | **Netett Sverige AB**Åsögatan 108SE-118 29 STOCKHOLM | **89 46 03** | Mr Peter BorgforsÅsögatan 108SE-118 29 STOCKHOLMТел.: +46 8 755 59 84Эл. почта: peter.borgfors@net1.se |

**Швеция LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Швеция | **Rebtel Networks AB**Jakobsbergsgatan 16SE-111 44 STOCKHOLM | **89 46 31** | Johan DahlqvistJakobsbergsgatan 16SE-111 44 STOCKHOLMТел.: +46 70 097 57 97Эл. почта: johan.dahlqvist@rebtel.com |
| Швеция | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 10** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTAТел.: +46 70 426 41 33Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com |
| Швеция | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 20** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTAТел.: +46 70 426 41 33Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com |
| Швеция | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 70** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTAТел.: +46 70 426 41 33Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com |
| Швеция | **Tele2 Sverige AB**Box 62SE-164 94 KISTA | **89 46 71** | Carl-Johan RydénBox 62SE-164 94 KISTAТел.: +46 70 426 41 33Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com |
| Sweden | **Telenor Sverige AB**SE-116 88 STOCKHOLM | **89 46 08** | Stefan WahlstedtSE-116 88 STOCKHOLMTel +: 46 70 933 55 15Эл. почта: stefan.wahlstedt@telenor.se |
| Sweden | **Telia Sverige AB**SE-169 94 SOLNA | **89 46 01** | Mr Andreas HoweSE-169 94 SOLNAТел.: +46 70 300 68 83Эл. почта: Andreas.howe@teliacompany.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 1 ноября 2016 г.)

 (Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1111 − 1.XI.2016)
(Поправка № 28)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна*/*географическая зона*** | ***MCC+MNC***\* | ***Оператор*/*сеть*** |
| **Дания SUP** |  |  |
| 238 42 | Brandtel ApS |
| **Дания ADD** |  |  |
| 238 42 | Greenwave Mobile IoT ApS |
| **Кения ADD** |  |  |
| 639 01 | Safaricom Limited |
| 639 04 | Mobile Pay Kenya Limited |
| 639 05 | Airtel Networks Kenya Ltd |
| 639 06 | Finserve Africa Limited |
| 639 07 | Telkom Kenya Limited |
| 639 08 | Sema Mobile Services Limited |
| 639 09 | Homeland Media Group Limited |
| 639 10 | Jamii Telecommunications Limited |
| 639 11 | WiAfrica Kenya Limited |
| **Кения LIR** |  |  |
| 639 03 | Airtel Networks Kenya Ltd |
| **Мали ADD** |  |  |
| 610 02 | Orange Mali Sa |
| 610 03 | ATEL-SA |
| **Швейцария SUP** |  |  |
| 228 59 | Mundio Mobile Limited |

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

\* 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 № 55)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1N Telecom GmbHPrinzenallee 740549 DUESSELDORF | **DEU1N** | Mr Philipp HoffmannЭл. почта: p.hoffmann@1n.de  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gemeindewerke Nümbrecht GmbHSchulstrasse 451588 NUEMBRECHT | **LUZIE** | Mrs Karina TuttliesTel.: +49 2293 9113 14Факс: +49 2293 9113 55Эл. почта: tuttlies@gwn24.de  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| telba AGIn der Steele 2340599 DUESSELDORF | **TELBA** | Mr Robin GoldammerTel.: +49 211 9009 6154Факс: +49 211 9985 85156Эл. почта: rgoldammer@telba.de  |

Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC)
(дополнительно к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 июня 2017 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1125 – 1.VI.2017 г.)
(Поправка № 2)

|  |
| --- |
| **Нумерационный порядок ADD** |
|  | 5-145 | Сингапур (Республика) |
| **Алфавитный порядок ADD** |
|  | 5-145 | Сингапур (Республика) |

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

SANC: Зоновый/сетевой код сигнализации
 Signalling Area/Network Code

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 октября 2016 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1109 – 1.X.2016)
(Поправка № 28)

| *Страна/географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пунктасигнализации* |
| --- | --- | --- |
| *ISPC* | *DEC* |

|  |
| --- |
| **Дания SUP** |
| 2-079-1 | 4729 |  | Supertel A/S |
| **Эстония ADD** |
| 2-199-3 | 5691 | STP4 | Top Connect OÜ |
| **Финляндия SUP** |
| 2-089-2 | 4810 | Vantaa (MSCSVA2) | DNA Oy |
| 2-091-5 | 4829 | Espoo (UKKOhki1) | Ukko Mobile Oy |
| 2-091-6 | 4830 | Espoo (UKKOhki2) | Ukko Mobile Oy |
| 2-255-7 | 6143 | Lahti (MSCSLA1) | DNA Oy |
| 4-231-0 | 10040 | Lahti (Alborada) | Alborada Oy |
| **Финляндия LIR** |
| 2-088-0 | 4800 | Helsinki (HEL1) | Telia Finland Oyj |
| 2-088-1 | 4801 | Helsinki (HEL2) | Telia Finland Oyj |
| 2-088-5 | 4805 | Helsinki (HLS-SIGW1 TSIC) | Telia Finland Oyj |
| 2-088-6 | 4806 | Helsinki (MGTS) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-1 | 4809 | Helsinki (GIWU) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-3 | 4811 | Hämeenlinna (HML1 Surpass MGC) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-4 | 4812 | Helsinki (HMG02 TSIC) | Telia Finland Oyj |
| 2-089-5 | 4813 | Lahti (MSCSLA5, MSC) | DNA Oyj |
| 2-089-6 | 4814 | Lahti (STPLA1, STP-keskus) | DNA Oyj |
| 2-089-7 | 4815 | Hyvinkää (KOE10 Surpass) | Telia Finland Oyj |
| 2-090-2 | 4818 | Helsinki (STPHE2, STP-keskus) | DNA Oyj |
| 2-090-7 | 4823 | Helsinki (SMS02HKP) | Telia Finland Oyj |
| 2-091-0 | 4824 | Tampere (SMS03TRE) | Telia Finland Oyj |
| 2-091-2 | 4826 | Vantaa (MY1) | DNA Oyj |
| 2-091-3 | 4827 | Vantaa (MY2) | DNA Oyj |
| 2-254-0 | 6128 | Helsinki (HKISTP4) | Telia Finland Oyj |
| 2-254-1 | 6129 | Helsinki (SMS01HKI) | Telia Finland Oyj |
| 2-254-5 | 6133 | Tampere (TRESTP5) | Telia Finland Oyj |
| 2-254-7 | 6135 | MSCSHE6, MSC, Helsinki | DNA Oyj |
| 2-255-3 | 6139 | Lahti (MGLAH05, MediaGateway) | DNA Oyj |
| 2-255-5 | 6141 | Helsinki (MGHEL06, MediaGateway) | DNA Oyj |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пунктасигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Кения ADD** |
| 6-079-2 | 12922 | Nairobi | WiAfrica Kenya Limited |
| **Кения LIR** |
| 6-078-0 | 12912 | Milimani | Telkom Kenya Limited |
| 6-078-1 | 12913 | Westlands | Telkom Kenya Limited |
| 6-078-2 | 12914 | Westlands | Safaricom Limited |
| 6-078-4 | 12916 | Kasarani | Safaricom Limited |
| 6-078-5 | 12917 | Extelcoms | Telkom Kenya Limited |
| 6-079-0 | 12920 | Nairobi | Airtel Networks Kenya Limited |
| 6-079-1 | 12921 | Nairobi | Airtel Networks Kenya Limited |
| **Норвегия SUP** |
| 2-085-1 | 4777 | Oslo 1 | Teletopia Gruppen AS |
| 2-085-2 | 4778 | Oslo 2 | Teletopia Gruppen AS |
| 2-087-0 | 4792 | MSC JBV-nett | Jernbaneverket |
| 7-240-3 | 16259 | Oslo MobileNorway | Mobile Norway AS |
| **Норвегия LIR** |
| 2-084-0 | 4768 | Eik GW1 | Marlink Enterprise AS |
| 2-084-1 | 4769 | Eik GW2 | Marlink Enterprise AS |
| 2-084-2 | 4770 | Oslo1 | Telia Norge AS |
| 2-085-0 | 4776 | Oslo MSC 1 | Telenor Global Services AS |
| 2-085-3 | 4779 | Oslo G MSC | Telenor Global Services AS |
| 2-085-4 | 4780 | Oslo Network Norway | Telia Norge AS |
| 2-085-6 | 4782 | Oslo | Phonero AS |
| 2-085-7 | 4783 | Oslo2 | Telia Norge AS |
| 2-086-0 | 4784 | Oslo Netc1 MSC | Telia Norge AS |
| 2-086-1 | 4785 | Oslo Netc4 MSC | Telia Norge AS |
| 2-086-4 | 4788 | Kvantel 1 | Kvantel AS |
| 2-086-5 | 4789 | NOOSLULV89 | Telia Norge AS |
| 2-087-1 | 4793 | NOOSLOKE121 | Telia Norge AS |
| 2-087-4 | 4796 | NIT-GW1 | Marlink Enterprise AS |
| 2-087-5 | 4797 | Eik MSC 1 | Telenor Maritime AS |
| 2-087-7 | 4799 | Gri CDMA MSC | Telenor Maritime AS |
| 7-231-0 | 16184 | HMG9-MSS01 | Phonero AS |
| 7-231-1 | 16185 | HMG9-MGW01 | Phonero AS |
| 7-231-2 | 16186 | SIG14-MSS02 | Phonero AS |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пунктасигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| 7-231-3 | 16187 | SIG14-MGW02 | Phonero AS |
| 7-231-4 | 16188 | MSC-S Marienborg | Bane NOR SF |
| 7-231-5 | 16189 | MSC-S Dora | Bane NOR SF |
| 7-231-6 | 16190 | MGW Marienborg | Bane NOR SF |
| 7-231-7 | 16191 | MGW Dora | Bane NOR SF |
| 7-240-0 | 16256 | Telio1 | NextGenTel AS |
| 7-240-6 | 16262 | OXIA (MSS) | Telia Norge AS |
| 7-240-7 | 16263 | OXIB (MGW) | Telia Norge AS |
| **Швейцария ADD** |
| 7-228-5 | 16165 | Zürich\_1 | Telecom26 AG |
| 7-228-6 | 16166 | Zürich\_2 | Telecom26 AG |
| **Зимбабве ADD** |
| 6-095-3 | 13051 | HRE-ZTE-MSC1-2 | NetOne Cellular (Pvt) ltd |

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

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации
 International Signalling Point Codes.

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

Веб-страница[: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://intweb/conf/refinfo/REFTXT/REFTXT2017/ITU-T/BUREAU/%3A%20www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

Администрациям предлагается уведомлять МСЭ об изменениях в своих национальных планах нумерации или размещать пояснения, а также информацию о лицах для контактов на своих относящихся к национальному плану нумерации веб-страницах, с тем чтобы информация, которая будет доступной всем администрациям/ПЭО и поставщикам услуг бесплатно, могла быть размещена на веб-сайте МСЭ-Т.

Убедительно просим администрации использовать на своих посвященных нумерации веб-сайтах и при отправке информации в БСЭ МСЭ (эл. почта: tsbtson@itu.int) формат, подробно описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 15 декабря 2017 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Палау | +680 |
| Тринидад и Тобаго | +1 868 |