|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| № **1065** | 1. XII.2014 | (Информация, полученная к 17 ноября 2014 г.) ISSN 1564-5223 (Онлайновая версия) | |
| Place des Nations CH-1211  Genève 20 (Switzerland)  Тел.: +41 22 730 5111  **Эл. почта:** [**itumail@itu.int**](mailto:itumail@itu.int) | | **Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) Тел.: +41 22 730 5211 Факс: +41 22 730 5853 Эл. почта:** [**tsbmail@itu.int**](mailto:tsbmail@itu.int)**/**[**tsbtson@itu.int**](mailto:tsbtson@itu.int) | **Бюро радиосвязи (БР) Тел.: +41 22 730 5560 Факс: +41 22 730 5785 Эл. почта:** [**brmail@itu.int**](mailto:brmail@itu.int) |

# Содержание

*Стр.*

**Общая информация**

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: *Примечание БСЭ* 3

Утверждение Рекомендаций МСЭ-T 4

Услуга телефонной связи:

*Дания (Управление коммерческой деятельности Дании, Копенгаген)* 5

*Ливан* *(Министерство электросвязи Ливана, Бейрут)* 6

*Соломоновы Острова (Комиссия по электросвязи Соломоновых Островов (TCSI), Хониара)* 9

Ограничения обслуживания 10

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

**Поправки к служебным публикациям**

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты   
для расчетов за электросвязь 11

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

Список кодов МСЭ операторов связи 12

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 14

Национальный план нумерации 15

| Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней | | Включена информация, полученная к: |
| --- | --- | --- |
| 1066 | 15.XII.2014 | 1.XII.2014 |
| 1067 | 1.I.2015 | 11.XII.2014 |
| 1068 | 15.I.2015 | 1.I.2015 |
| 1069 | 1.II.2015 | 19.I.2015 |
| 1070 | 15.II.2015 | 2.II.2015 |
| 1071 | 1.III.2015 | 16.II.2015 |
| 1072 | 15.III.2015 | 2.III.2015 |
| 1073 | 1.IV.2015 | 18.III.2015 |
| 1074 | 15.IV.2015 | 31.III.2015 |
| 1075 | 1.V.2015 | 17.IV.2015 |
| 1076 | 15.V.2015 | 1.V.2015 |
| 1077 | 1.VI.2015 | 18.V.2015 |
| 1078 | 15.VI.2015 | 1.VI.2015 |
| 1079 | 1.VII.2015 | 17.VI.2015 |
| 1080 | 15.VII.2015 | 1.VII.2015 |
| 1081 | 1.VIII.2015 | 20.VII.2015 |
| 1082 | 15.VIII.2015 | 3.VIII.2015 |
| 1083 | 1.IX.2015 | 18.VIII.2015 |
| 1084 | 15.IX.2015 | 1.IX.2015 |
| 1085 | 1.X.2015 | 17.IX.2015 |
| 1086 | 15.X.2015 | 1.X.2015 |
| 1087 | 1.XI.2015 | 19.X.2015 |
| 1088 | 15.XI.2015 | 2.XI.2015 |
| 1089 | 1.XII.2015 | 17.XI.2015 |
| 1090 | 15.XII.2015 | 1.XII.2015 |

\**Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней  
 относятся только к английскому, испанскому и французскому языкам*

# 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 №

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

1056 Код сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (Согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 15 июля 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.)

1049 Декретное время 2014 года

1040 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2013 г.)

1033 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 августа 2013 г.)

1028 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 15 мая 2013 г.)

1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)

1005 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 1 июня 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 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2011 г.)

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

980 Список индексов назначения телеграмм (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.32 (10/1995)) (по состоянию на 15 мая 2011 г.)

978 Список телексных кодов назначения (TDC) и идентификационных кодов телексных сетей (TNIC) (дополнение к Рекомендациям МСЭ-Т F.69 (06/1994) и F.68 (11/1988)) (по состоянию на 15 апреля 2011 г.)

977 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 1 апреля 2011 г.)

976 Список кодов страны или географической зоны для передачи данных (дополнение к Рекомендации МСЭ‑Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)

974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии F.400 и X.400) (по состоянию на 15 февраля 2011 г.)

972 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 15 января 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 с веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-T M.1400 (07/2006)) [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

К моменту АПУ-46 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т A.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-Т J.201 (10/2014): Согласование формата декларативного контента для приложений интерактивного телевидения

– Рекомендация МСЭ-Т J.205 (2012 г.) Испр. 2 (10/2014)

– Рекомендация МСЭ-Т K.52 (08/2014): Руководство по соответствию предельным уровням воздействия электромагнитных полей на человека

– Рекомендация МСЭ-Т X.520 (2012 г.) Испр. 1 (11/2014): Информационные технологии – Взаимосвязь открытых систем – Справочник: Избранные типы атрибутов

– Рекомендация МСЭ-Т X.691 (2008 г.) Испр. 3 (11/2014): Информационная технология – Правила кодирования ASN.1: спецификация правил пакетного кодирования (PER)

– Рекомендация МСЭ-Т X.691 (2008 г.) Испр. 4 (11/2014): Информационная технология – Правила кодирования ASN.1: спецификация правил пакетного кодирования (PER)

– Рекомендация МСЭ-Т X.1158 (11/2014): Механизмы многофакторной аутентификации с использованием мобильного устройства

– Рекомендация МСЭ-Т X.1159 (11/2014): Архитектура делегированного предотвращения отказа от авторства на основе Рекомендации МСЭ-T X.813

– Рекомендация МСЭ-Т X.1314 (11/2014): Требования и структура безопасности для организации повсеместно распространенных сетей

– Рекомендация МСЭ-Т Z.161 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Основной язык TTCN-3

– Рекомендация МСЭ-Т Z.161.1 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Поддержка интерфейсов с постоянными сигналами

– Рекомендация МСЭ-Т Z.161.2 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Конфигурация и поддержка развертывания

– Рекомендация МСЭ-Т Z.161.3 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Усовершенствованная параметризация

– Рекомендация МСЭ-Т Z.161.5 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Рабочие характеристики и тестирование в реальном времени

– Рекомендация МСЭ-Т Z.165 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Интерфейс времени выполнения TTCN-3 (TRI)

– Рекомендация МСЭ-Т Z.165.1 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Расширенный TRI

– Рекомендация МСЭ-Т Z.166 (11/2014): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Интерфейс управления TTCN-3 (TCI)

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 4.XI.2014:

*Управление коммерческой деятельности Дании*, Копенгаген, объявляет о следующих изменениях в телефонном плане нумерации Дании.

• присвоение – услуга фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Dialoga Servicios Interactivos, S.A. | 70776fgh и 82568fgh | 4.XI.2014 |

• присвоение – услуга связи с бесплатным вызовом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Dialoga Servicios Interactivos, S.A. | 80828fgh | 4.XI.2014 |

Сообщение от 5.XI.2014:

*Управление коммерческой деятельности Дании*, Копенгаген, объявляет о следующих изменениях в телефонном плане нумерации Дании.

• присвоение – услуга фиксированной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Flexonet A/S | 70160fgh | 5.XI.2014 |

• присвоение – услуга подвижной связи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Поставщик* | *Серия нумерации* | *Дата присвоения* |
| Flexonet A/S | 81370fgh | 5.XI.2014 |

Для контактов:

Danish Business Authority  
Dahlerups Pakhus  
Langelinie Allé 17  
DK-2100 COPENHAGEN  
Denmark  
Тел.: +45 35 29 10 00   
Факс: +45 35 46 60 01   
Эл. почта: [erst@erst.dk](mailto:erst@erst.dk)  
URL: [www.erst.dk](http://www.erst.dk)

**Ливан** **(код страны +961)**

Сообщение от 11.XI.2014:

*Министерство электросвязи Ливана,* Бейрут, объявляет об обновлении плана нумерации Ливана с целью включения в него новых кодов GSM. Было принято решение ввести в эксплуатацию новый диапазон с 7 июля2014 года (решения Министерства № 598/1 и №599/1 от 29августа2013 года для диапазона MIC1 961 79 300 000 – 961 79 324 999 и для диапазона MIC2 961 78 975 000 – 961 78 999 999).

Новый диапазон одиннадцатизначных номеров (включая код страны +961):

|  | *Диапазон нумерации* | |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Код зоны* | *С* | *ПО* | *Назначение* |
| 79 | +961 79 300 000 | +961 79 324 999 | Диапазон номеров GSM для компании MIC-1/Alfa |
| 78 | +961 78 975 000 | +961 78 999 999 | Диапазон номеров GSM для компании MIC-2/Touch |

Соответственно, план нумерации Ливана обновляется следующим образом:

| *Код зоны* | *Длина набираемого номера (включая код страны)* | *Диапазон нумерации* | | *Назначение услуги* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *С* | *ПО* |
| 0 |  |  |  | Международный доступ не обслуживается |
| 1 | Десять | +961 1 000 000 | +961 1 999 999 | Диапазон номеров КТСОП для Бейрута, "используется" |
| 2 |  |  |  | Международный доступ не обслуживается |
| 3 | Десять | +961 3 000 000 | +961 3 999 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 4 | Десять | +961 4 000 000 | +961 4 999 999 | Диапазон номеров КТСОП для Северного Метна, "используется" |
| 5 | Десять | +961 5 000 000 | +961 5 999 999 | Диапазон номеров КТСОП для южной части Горного Ливана, "используется" |
| 6 | Десять | +961 6 000 000 | +961 6 999 999 | Диапазон номеров КТСОП для Северного Ливана, "используется" |
| 70 | Одиннадцать | +961 70 000 000 | +961 70 999 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 71 | Одиннадцать | +961 71 000 000 | +961 71 999 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 72 | Десять | +961 7 200 000 | +961 7 299 999 | Диапазон номеров КТСОП для Южного Ливана, "используется" |
| 73 | Десять | +961 7 300 000 | +961 7 399 999 |
| 74 | Десять | +961 7 400 000 | +961 7 499 999 |
| 75 | Десять | +961 7 500 000 | +961 7 599 999 |
| 760 | Одиннадцать | +961 76 000 000 | +961 76 099 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 761 | Одиннадцать | +961 76 100 000 | +961 76 199 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 762 | Десять | +961 7 620 000 | +961 7 629 999 | Диапазон номеров КТСОП для Южного Ливана, "используется" |
| 763 | Одиннадцать | +961 76 300 000 | +961 76 399 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 764 | Одиннадцать | +961 76 400 000 | +961 76 499 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 765 | Одиннадцать | +961 76 500 000 | +961 76 599 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 766 | Одиннадцать | +961 76 600 000 | +961 76 699 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 767 | Одиннадцать | +961 76 700 000 | +961 76 799 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 768 | Одиннадцать | +961 76 800 000 | +961 76 899 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 769 | Одиннадцать | +961 76 900 000 | +961 76 999 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 77 | Десять | +961 7 700 000 | +961 7 799 999 | Диапазон номеров КТСОП для Южного Ливана, "используется" |
| 780 | Десять | +961 7 800 000 | +961 7 809 999 |
| 781 | Десять | +961 7 810 000 | +961 7 819 999 |
| 782 | Десять | +961 7 820 000 | +961 7 829 999 |
| 783 | Десять | +961 7 830 000 | +961 7 839 999 |
| 784 | Десять | +961 7 840 000 | +961 7 849 999 |
| 785 | Десять | +961 7 850 000 | +961 7 859 999 |
| 786 | Десять | +961 7 860 000 | +961 7 869 999 |
| 787 | Десять | +961 7 870 000 | +961 7 879 999 |
| 788 | Одиннадцать | +961 78 800 000 | +961 78 899 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 789 | Одиннадцать | +961 78 900 000 | +961 78 949 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 789 | Одиннадцать | +961 78 975 000 | +961 78 999 999 | Диапазон номеров GSM,  "используется" – "New Touch" |
| 790 |  |  |  |  |
| 791 | Одиннадцать | +961 79 100 000 | +961 79 199 999 | Диапазон номеров GSM, "используется" |
| 792 |  |  |  |  |
| 793 | Одиннадцать | +961 79 300 000 | +961 79 324 999 | Диапазон номеров GSM,  "используется" – "New Alfa" |
| 794 |  |  |  |  |
| 795 |  |  |  |  |
| 796 |  |  |  |  |
| 797 |  |  |  |  |
| 798 |  |  |  |  |
| 799 |  |  |  |  |
| 80 | Одиннадцать | +961 80 000 000 | +961 80 999 999 | Диапазон одиннадцатизначных номеров услуги вызова с долевой оплатой |
| 81 | Одиннадцать | +961 81 000 000 | +961 81 999 999 |
| 82 | Десять | +961 8 200 000 | +961 8 299 999 | Диапазон номеров КТСОП для зоны Бекаа, "используется" |
| 83 | Десять | +961 8 300 000 | +961 8 399 999 |
| 84 | Десять | +961 8 400 000 | +961 8 499 999 |
| 85 | Десять | +961 8 500 000 | +961 8 599 999 |
| 86 | Десять | +961 8 600 000 | +961 8 699 999 |
| 87 | Десять | +961 8 700 000 | +961 8 799 999 |
| 88 | Десять | +961 8 800 000 | +961 8 899 999 |
| 89 | Десять | +961 8 900 000 | +961 8 999 999 |
| 90 | Одиннадцать | +961 90 000 000 | +961 90 999 999 | Диапазон одиннадцатизначных номеров услуги вызова с оплатой по повышенному тарифу |
| 91 | Одиннадцать | +961 91 000 000 | +961 91 999 999 |
| 92 | Десять | +961 9 200 000 | +961 9 299 999 | Диапазон номеров КТСОП для зоны Горного Ливана и Кесервана, "используется" |
| 93 | Десять | +961 9 300 000 | +961 9 399 999 |
| 94 | Десять | +961 9 400 000 | +961 9 499 999 |
| 95 | Десять | +961 9 500 000 | +961 9 599 999 |
| 96 | Десять | +961 9 600 000 | +961 9 699 999 |
| 97 | Десять | +961 9 700 000 | +961 9 799 999 |
| 98 | Десять | +961 9 800 000 | +961 9 899 999 |
| 99 | Десять | +961 9 900 000 | +961 9 999 999 |

Для контактов:

Dr Abdul Munhem YOUSSEF  
Ministry of Telecommunications  
Director General for Exploitation & Maintenance  
Riad El-Solh Square  
Bank’s Street  
BEIRUT  
Lebanon  
Тел.: +961 1 979 899  
Факс: +961 1 979 152

**Соломоновы Острова (код страны +677)**

Сообщение от 13.XI.2014:

*Комиссия по электросвязи Соломоновых Островов (TCSI)*, Хониара, объявляет об отмене регистрации распределения диапазона нумерации GSM компании Satsol Limited.

Услуга GSM – Satsol Limited

| Национальный код пункта  назначения (NDC)  или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N) | Длина номера N(S)N | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Макси- мальная длина | Мини- мальная длина |
| 7000000 – 7199999 | 7 | 7 | Негеографический номер – GSM | Отмена регистрации |

Всем администрациям и признанным эксплуатационным организациям (ПЭО) предлагается отменить в своих сетях регистрацию распределения этого диапазона номеров компании Satsol Limited.

Сообщение от 3.XI.2014:

*Комиссия по электросвязи Соломоновых Островов (TCSI)*, Хониара, объявляет о распределении нового диапазона нумерации GSM компании Satsol Limited.

Услуга GSM – Satsol Limited

| Национальный код пункта  назначения (NDC)  или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N) | Длина номера N(S)N | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Макси- мальная длина | Мини- мальная длина |
| 9120000 – 9219999 9230000 – 9329999 | 7 | 7 | Негеографический номер – GSM | Присвоен компании Satsol Limited |

Всем администрациям и признанным эксплуатационным организациям (ПЭО) предлагается приступить к необходимому программированию вышеуказанного нового диапазона семизначных номеров в своих сетях, с тем чтобы обеспечить абонентам возможность доступа к указанным уровням номеров.

Для контактов:

Telecommunications Commissioner  
Telecommunications Commission (TCSI)  
PO Box 2180  
HONIARA   
Solomon Islands  
Тел.: +677 23855  
Факс: +677 23861  
Эл. почта: [bernard.hill@tcsi.org.sb](mailto:bernard.hill@tcsi.org.sb)

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) |  |  |

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 2013 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1040 – 15.XI.2013)  
(Поправка № 17)

**Люксембург**    **ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использования |
| Люксембург | **Bouygues Telecom**  37-39, Rue Boissière  75116 PARIS  France | **89 352 07** | Mr Rémy Pintenet  Bouygues Telecom  13-15 avenue du Maréchal Juin 92366 MEUDON-LA-FORET Cédex France Тел.: +33 6 65 73 32 27 Факс: +33 1 39 45 36 87 Эл. почта: [rpintene@bouyguestelecom.fr](mailto:rpintene@bouyguestelecom.fr) | 1.XI.2014 |

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов   
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (05/2008))  
(по состоянию на 15 июля 2014 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1056 – 15.VII.2014)  
(Поправка № 8)

***Страна*/*Географическая зонa*** ***MCC+MNC***\* ***Оператор*/*Сеть***

**Австралия    ADD**

505 32 Thales Australia

**Бельгия    ADD**

206 40 Join Experience (Belgium)

**Сьерра-Леоне    ADD**

619 09 INTERGROUP TELECOM

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

\* 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 № 5)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика)/DEU*** | |  |
| endesha GmbH | **ENDESH** | Mr Peter Dippold |
| Bühlweg 5 |  | Тел.: +49 6033 73076 |
| 53510 BUTZBACH |  | Факс: +49 6033 9182473 |
|  |  | Эл. почта: [support@endesha.de](mailto:support@endesha.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика)/DEU*** | |  |
| LEW Telnet GmbH | **LEWTN** | Mr Leonhard Bader |
| Oskar-von-Miller-Strasse 1 B |  | Тел.: +49 821 328 4062 |
| 86356 Neusaess |  | Факс: +49 821 328 1440 |
|  |  | Эл. почта: [leonhard.bader@lewtelnet.de](mailto:leonhard.bader@lewtelnet.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика)/DEU*** | |  |
| Teliko GmbH | **TELIKO** | Mr Jens Pickardt |
| In den Fritzenstücker 17 |  | Тел.: +49 6431 73070 40 |
| 65549 LIMBURG |  | Факс: +49 6431 73070 14 |
|  |  | Эл. почта: [jens.pickardt@teliko.de](mailto:jens.pickardt@teliko.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика)/DEU*** | |  |
| Teleson Telecom GmbH | **TELSON** | Mrs Stefanie Krause |
| Bahnhofstrasse 18 |  | Тел.: +49 9281 1448 100 |
| 95028 Hof |  | Факс: +49 9281 1448 123 |
|  |  | Эл. почта: [krause@hfo-telecom.de](mailto:krause@hfo-telecom.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Германия (Федеративная Республика)/DEU*** | |  |
| SWT Trilan GmbH | **TRILAN** |  |
| Ostallee 7 - 13 |  | Тел.: +49 651 7174 141 |
| 54290 Trier |  | Факс: +49 651 7174 119 |
|  |  | Эл. почта: [mail@trilan.de](mailto:mail@trilan.de) |

***Люксембург/LUX*ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Люксембург/LUX*** |  |  |
| Bouygues Telecom | **BOU** | Mr Rémy Pintenet |
| 37-39, Rue Boissière |  | Тел.: +33 6 65 73 3227 |
| 75116 Paris |  | Факс: +33 1 394 5 36 87 |
| France |  | Эл. почта: [rpintene@bouyguestelecom.fr](mailto:rpintene@bouyguestelecom.fr) |

**Малайзия/MYS ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Малайзия/MYS** |  |  |
| Altel Communications Sdn. Bhd. | **ALTEL** | Mr Ismail Bin Haron |
| E-11-08,No 2, Jalan PJU 1A/7A |  | Тел.: +60 3 7734 7199 |
| Oasis Ara Damansara |  | Факс: +60 3 7831 7888 |
| 47301 Petaling Jaya, SELANGOR |  | Эл. почта: [ismail@altel.my](mailto:ismail@altel.my) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Малайзия/MYS** |  |  |
| Celcom Axiata Berhad | **CELCOM** | Mdm Moriani Mohamed |
| Level 15, Menara Celcom |  | Тел.: +60 3 2688 4640 |
| 82, Jalan Raja Muda Abdul Aziz |  | Факс: +60 3 2681 0350 |
| 50300 KUALA LUMPUR |  | Эл. почта: [moriani@celcom.com.my](mailto:moriani@celcom.com.my) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Малайзия/MYS** |  |  |
| YTL Communications Sdn. Bhd. | **YTL** | Mr Amarjit Singh |
| Level 19, One Oriental Place |  | Тел.: +60 18 799 8888 |
| No. 1, Jalan Hang Lekiu |  | Факс: +60 18 799 8828 |
| 59100 KUALA LUMPUR |  | Эл. почта: [amarjit.singh@ytlcomms.my](mailto:amarjit.singh@ytlcomms.my) |

**Малайзия/MYS LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Малайзия/MYS** |  |  |
| Digi Telecommunications Sdn. Bhd. | **DIGI** | Mr Foong Chee Kheong |
| Lot 10, Jalan Delima 1/1 |  | Тел.: +60 18 200 1108 |
| Subang Hi-Tech Industrial Park |  | Факс: +60 3 5721 6164 |
| 40000 Shah Alam, SELANGOR |  | Эл. почта: [foongck@digi.com.my](mailto:foongck@digi.com.my) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Малайзия/MYS** |  |  |
| Maxis Berhad | **MAXIS** | Mr Yap Chong Ping |
| Level 21, Menara Maxis |  | Тел.: +60 3 2330 7693 |
| Kuala Lumpur City Centre |  | Факс: +60 3 2330 0513 |
| 50088 KUALA LUMPUR |  | Эл. почта: [cyap@maxis.com.my](mailto:cyap@maxis.com.my) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Малайзия/MYS** |  |  |
| **TIME dotCom Berhad** | **TIME** | Mr Abdulhadi Bin Wahid |
| (formerly known as TIME Telecommunications) |  |  |
| No. 14, Jalan Majistret U1/26 |  | Тел.: +60 3 5039 3396 |
| HICOM Glenmarie Industrial Park |  | Факс: +60 3 5032 6401 |
| 40150 Shah Alam, SELANGOR |  | Эл. почта: [abdulhadi.wahid@time.com.my](mailto:abdulhadi.wahid@time.com.my) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Малайзия/MYS** |  |  |
| Telekom Malaysia Berhad | **TM** | Mrs Rose Aida Salleh |
| Level 7, (South Wing) |  | Тел.: +60 3 2240 7002 |
| Menara TM, Jalan Pantai Baharu |  | Факс: +60 3 7955 2078 |
| 50672 KUALA LUMPUR |  | Эл. почта: [roseaida@tm.com.my](mailto:roseaida@tm.com.my) |

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))  
(по состоянию на 1 августа 2013 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1033 – 1.VIII.2013)  
(Поправка № 31)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Страна/ Географическая зона* | | *Уникальное название пункта сигнализации* | *Название оператора пункта сигнализации* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Чешская Республика     SUP** | | | |
| 2-060-1 | 4577 | International Exchange | Telefonica 02 Czech Republic a.s. |
| 2-228-0 | 5920 | Praha International Exchange, UTB Olsanska | Telefonica 02 Czech Republic a.s. |
| **Чешская Республика     ADD** | | | |
| 2-230-3 | 5939 | TS1PG | O2 Czech Republic a.s. |
| 2-230-4 | 5940 | TS1BM | O2 Czech Republic a.s. |
| 2-231-3 | 5947 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| **Люксембург     ADD** | | | |
| 2-135-3 | 5179 | MSC Kirchberg | EPT |
| 2-135-5 | 5181 | MGW Kirchberg | EPT |

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

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://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

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

Убедительно просим администрации использовать на своих посвященных нумерации веб-сайтах и при отправке информации в БСЭ МСЭ (эл. почта: [tsbtson@itu.int](mailto: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.XI.2014 следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна* | *Код страны (CC)* |
| Армения | +374 |
| Камерун | +237 |
| Молдова | +373 |