|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оперативный бюллетень МСЭ  www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| № **1136** | 15.XI.2017 | (Информация, полученная к 31 октября 2017 г.) | ISSN 2312-8232 (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-Т 4

Услуга телефонной связи:

*Франция (Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP), Париж)* 6

*Французские департаменты и территории в Индийском океане (Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP), Париж)* 7

*Французская Гвиана (Регуляторный орган электронных средств связи и   
почты (ARCEP), Париж)* 8

*Гваделупа (Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP), Париж)* 9

*Мартиника ((Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP), Париж)* 10

*Сен-Пьер и Микелон (Регуляторный орган электронных средств связи и   
почты (ARCEP), Париж)* 11

*Люксембург (Люксембургский институт регулирования (ILR), Люксембург)* 11

Ограничения обслуживания 12

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 12

**ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ**

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) 13

Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь 14

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей   
общего пользования и абонентов 17

Список кодов МСЭ операторов связи 18

Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) 19

Национальный план нумерации 19

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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-T

В рамках АПУ-23 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

– Рекомендация МСЭ-T G.1032 (10/2017): Факторы, влияющие на оценку пользователем качества игры

– Рекомендация МСЭ-T J.1020 (10/2017): Загружаемая система для услуги с несколькими CA/DRM мобильного радиовещания. Модель и архитектура услуги.

– Рекомендация МСЭ-T P.804 (10/2017): Метод субъективного диагностического тестирования для анализа качества разговорной речи

– Рекомендация МСЭ-T P.862.2 (2007 г.) Испр. 1 (10/2017)

– Рекомендация МСЭ-T P.1203 (10/2017): Параметрическая, основанная на двоичном потоке, оценка качества услуг постепенной загрузки и адаптивной потоковой передачи аудиовизуальных данных с надежным транспортированием

– Рекомендация МСЭ-T P.1203.1 (10/2017): Параметрическая, основанная на двоичном потоке, оценка качества услуг постепенной загрузки и адаптивной потоковой передачи аудиовизуальных данных с надежным транспортированием – Модуль оценки качества изображения

– Рекомендация МСЭ-T P.1203.2 (10/2017): Параметрическая, основанная на двоичном потоке, оценка качества услуг постепенной загрузки и адаптивной потоковой передачи аудиовизуальных данных с надежным транспортированием – Модуль оценки качества звука

– Рекомендация МСЭ-T P.1203.3 (10/2017): Параметрическая, основанная на двоичном потоке, оценка качества услуг постепенной загрузки и адаптивной потоковой передачи аудиовизуальных данных с надежным транспортированием – Модуль суммирования качества

– Рекомендация МСЭ-T P.1301 (10/2017): Субъективная оценка качества аудио- и аудиовизуальных многосторонних телесобраний

– Рекомендация МСЭ-T X.680 (2015 г.) Испр. 2 (10/2017)

– Рекомендация МСЭ-T X.682 (2015 г.) Испр. 1 (10/2017)

– Рекомендация МСЭ-T X.693 (2015 г.) Испр. 1 (10/2017)

– Рекомендация МСЭ-T X.696 (2015 г.) Испр. 2 (10/2017)

– Рекомендация МСЭ-T X.697 (10/2017): Информационные технологии − Правила кодирования ASN.1: Спецификация правил кодирования нотации объектов JavaScript (JER)

– Рекомендация МСЭ-T X.1040 (10/2017): Эталонная архитектура безопасности для управления жизненным циклом бизнес-данных электронной коммерции

– Рекомендация МСЭ-T X.1146 (10/2017): Руководящие принципы обеспечения защиты для дополнительных услуг, предоставляемых операторами электросвязи

– Рекомендация МСЭ-T Y.4101/Y.2067 (10/2017): Общие требования и общие возможности применительно к шлюзу для приложений интернета вещей

– Рекомендация МСЭ-T Y.4116 (10/2017): Требования к услугам в области транспортной безопасности, включая случаи использования и сценарии услуг

– Рекомендация МСЭ-T Y.4117 (10/2017): Требования к интернету вещей и его возможности для поддержки носимых устройств и связанных с ними услуг

– Рекомендация МСЭ-T Y.4455 (10/2017): Эталонная архитектура для представления сетевых возможностей IoT

– Рекомендация МСЭ-T Z.161 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Основной язык TTCN-3

– Рекомендация МСЭ-T Z.161.1 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Поддержка интерфейсов с постоянными сигналами

– Рекомендация МСЭ-T Z.161.2 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Поддержка конфигурации и развертывания

– Рекомендация МСЭ-T Z.161.3 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Усовершенствованная параметризация

– Рекомендация МСЭ-T Z.161.4 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Типы поведения

– Рекомендация МСЭ-T Z.161.6 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Усовершенствованное сопоставление

– Рекомендация МСЭ-T Z.164 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Операционная семантика TTCN-3

– Рекомендация МСЭ-T Z.165 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Интерфейс времени выполнения TTCN-3 (TRI)

– Рекомендация МСЭ-T Z.166 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Интерфейс управления TTCN-3 (TCI)

– Рекомендация МСЭ-T Z.167 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Использование ASN.1 с TTCN-3

– Рекомендация МСЭ-T Z.168 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Преобразование языка IDL в TTCN-3

– Рекомендация МСЭ-T Z.169 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Использование схемы XML с TTCN-3

– Рекомендация МСЭ-T Z.170 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Спецификация документационных комментариев TTCN-3

– Рекомендация МСЭ-T Z.171 (10/2017): Нотация для тестирования и управления тестированием версии 3: Использование JSON с TTCN-3

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

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

**Франция** **(код страны +33)**

Сообщение от 20.X.2017:

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (Arcep)*, Париж, объявляет следующий национальный план нумерации во Франции:

a) Общая информация:

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет **9** цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет  **13**  цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мини‑ мальная** | **Макси‑ мальная** |
| 110–199 | 9 цифр | 9 цифр | *Географические номера* |  |
| 210–261 | 9 цифр | 9 цифр | *Географические номера* |  |
| 264–268 | 9 цифр | 9 цифр | *Географические номера* |  |
| 270–299 | 9 цифр | 9 цифр | *Географические номера* |  |
| 310–399 | 9 цифр | 9 цифр | *Географические номера* |  |
| 410–499 | 9 цифр | 9 цифр | *Географические номера* |  |
| 516–589 | 9 цифр | 9 цифр | *Географические номера* |  |
| 601–638 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 640–652 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 653–655 | 9 цифр | 9 цифр | *Коды MSRN* |  |
| 656–689 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 695 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 698–699 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 7000–7004 | 13 цифр | 13 цифр | *Номера подвижной связи для межмашинной связи* |  |
| 730–789 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 800–805 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуги бесплатного вызова* |  |
| 806–809 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуги по стандартному тарифу* |  |
| 810–829 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуги по повышенному тарифу* |  |
| 890–899 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуги по повышенному тарифу* |  |
| 950–975 | 9 цифр | 9 цифр | *Негеографические номера* |  |
| 977–998 | 9 цифр | 9 цифр | *Негеографические номера* |  |

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)  
7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Тел.: +33 1 40 47 72 83

Эл. почта: [numerotation@arcep.fr](mailto:numerotation@arcep.fr)

URL: [www.arcep.fr](http://www.arcep.fr)

Список распределения: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

**Французские департаменты и территории в Индийском океане** **(код страны +262)**

Сообщение от 20.X.2017:

Ре*гуляторный орган электронных средств связи и почты (Arcep)*, Париж, объявляет следующий национальный план нумерации во Французских департаментах и территориях в Индийском океане:

a) Общая информация:

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет **9** цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет  **12**  цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мини‑ мальная** | **Макси‑ мальная** |
| 262–263 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуга фиксированной телефонной связи – Географические номера* |  |
| 269 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуга фиксированной телефонной связи – Географические номера* |  |
| 639 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 692–693 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 7008–7009 | 12 цифр | 12 цифр | *Номера подвижной связи для межмашинной связи* |  |
| 9762–9763 | 9 цифр | 9 цифр | *Негеографические номера* |  |
| 9769 | 9 цифр | 9 цифр | *Негеографические номера* |  |

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)  
7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Тел.: +33 1 40 47 72 83

Эл. почта: [numerotation@arcep.fr](mailto:numerotation@arcep.fr)

URL: [www.arcep.fr](http://www.arcep.fr)

Список распределения: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

**Французская Гвиана** **(код страны +594)**

Сообщение от 20.X.2017:

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (Arcep)*, Париж, объявляет следующий национальный план нумерации во Французской Гвиане:

a) Общая информация:

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет **9** цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет **12**  цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мини‑ мальная** | **Макси‑ мальная** |
| 594 | 9 цифр | 9 цифр | Услуга фиксированной телефонной связи – Географические номера |  |
| 694 | 9 цифр | 9 цифр | Номера подвижной связи |  |
| 7006 | 12 цифр | 12 цифр | Номера подвижной связи для межмашинной связи |  |
| 9764–9765 | 9 цифр | 9 цифр | Негеографические номера |  |

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)  
7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Тел.: +33 1 40 47 72 83

Эл. почта: [numerotation@arcep.fr](mailto:numerotation@arcep.fr)

URL: [www.arcep.fr](http://www.arcep.fr)

Список распределения: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

**Гваделупа (код страны +590)**

Сообщение от 20.X.2017:

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (Arcep)*, Париж, объявляет следующий национальный план нумерации в Гваделупе:

a) Общая информация:

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет **9** цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет **12**  цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мини‑ мальная** | **Макси‑ мальная** |
| 590 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуга фиксированной телефонной связи – Географические номера* |  |
| 690–691 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 7005 | 12 цифр | 12 цифр | *Номера подвижной связи для межмашинной связи* |  |
| 9760–9761 | 9 цифр | 9 цифр | *Негеографические номера* |  |
| 9768 | 9 цифр | 9 цифр | *Негеографические номера* |  |

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)  
7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Тел.: +33 1 40 47 72 83

Эл. почта: [numerotation@arcep.fr](mailto:numerotation@arcep.fr)

URL: [www.arcep.fr](http://www.arcep.fr)

Список распределения: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

**Мартиника** **(код страны +596)**

Сообщение от 20.X.2017:

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (Arcep)*, Париж, объявляет следующий национальный план нумерации на Мартинике:

a) Общая информация:

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет **9** цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет **12**  цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мини‑ мальная** | **Макси‑ мальная** |
| 596 | 9 цифр | 9 цифр | *Услуга фиксированной телефонной связи – Географические номера* |  |
| 696–697 | 9 цифр | 9 цифр | *Номера подвижной связи* |  |
| 7007 | 12 цифр | 12 цифр | *Номера подвижной связи для межмашинной связи* |  |
| 9766–9767 | 9 цифр | 9 цифр | *Негеографические номера* |  |

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)  
7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Тел.: +33 1 40 47 72 83

Эл. почта: [numerotation@arcep.fr](mailto:numerotation@arcep.fr)

URL: [www.arcep.fr](http://www.arcep.fr)

Список распределения: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

**Сен-Пьер и Микелон** **(код страны +508)**

Сообщение от 20.X.2017:

*Регуляторный орган электронных средств связи и почты (Arcep)*, Париж, объявляет следующий национальный план нумерации в Сен-Пьере и Микелоне:

a) Общая информация:

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет **9** цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет **9** цифр

b) Подробные данные схемы нумерации:

| **NDC (Национальный код пункта назначения) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)** | **Длина номера N(S)N** | | Использование  номера E.164 | Дополнительная  информация |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мини‑ мальная** | **Макси‑ мальная** |
| 508 | 9 цифр | 9 цифр | Услуга фиксированной и подвижной телефонной связи |  |

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (Arcep)  
7 square Max Hymans

75730 Paris Cedex 15

France

Тел.: +33 1 40 47 72 83

Эл. почта: [numerotation@arcep.fr](mailto:numerotation@arcep.fr)

URL: [www.arcep.fr](http://www.arcep.fr)

Список распределения: <https://extranet.arcep.fr/portail/LinkClick.aspx?fileticket=PBA1WK-wnOU%3d&tabid=217&portalid=0&mid=850>

**Люксембург** **(код страны +352)**

Сообщение от 24.X.2017:

*Люксембургский институт регулирования (ILR)*, Люксембург*,* объявляет о том, что с 1 ноября 2017 года новая серия номеров подвижной связи +352 655 XXXXXX присваивается новому оператору подвижной связи "MTX Connect S.à.r.l.".

Для контактов:

Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)  
17, rue du Fossé  
2922 Luxembourg  
Luxembourg  
Тел.: +352 28 228 228  
Факс: +352 28 228 229  
Эл. почта: [info@ilr.lu](mailto:info@ilr.lu)  
URL: [www.ilr.lu](http://www.ilr.lu)

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 судовых станций и присвоений опознавателей   
морской подвижной службы   
(Список V)   
Издание 2017 года

Раздел VI

**REP**

**GB06** SIRM UK Marine Limited, 69-71 Haltwhistle Road, South Woodham Ferrers, Chelmsford, Essex CM3 5ZA, United Kingdom.

Тел.: +44 (0) 1245 933340,

эл. почта: [john.tabor@sirm.co.uk](mailto:john.tabor@sirm.co.uk), [lisa.cornell@sirm.co.uk](mailto:lisa.cornell@sirm.co.uk), [nigel.bond@sirm.co.uk](mailto:nigel.bond@sirm.co.uk), [norman.day@sirm.co.uk](mailto:norman.day@sirm.co.uk)

*Лица для контактов: Nigel Bond, Lisa Cornell, John Taylor, Norman Day.*

**GB08** SIRM UK Marine Limited, 69-71 Haltwhistle Road, South Woodham Ferrers, Chelmsford, Essex CM3 5ZA, United Kingdom.

Тел.: +44 (0) 1245 933340,

эл. почта: [john.tabor@sirm.co.uk](mailto:john.tabor@sirm.co.uk), [lisa.cornell@sirm.co.uk](mailto:lisa.cornell@sirm.co.uk), [nigel.bond@sirm.co.uk](mailto:nigel.bond@sirm.co.uk), [norman.day@sirm.co.uk](mailto:norman.day@sirm.co.uk)

*Лица для контактов: Nigel Bond, Lisa Cornell, John Taylor, Norman Day.*

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 № 30)

**Албания LIR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес  компании | Идентифика­ционный номер эмитента | | Для контактов |
| Албания | **Albtelecom sh.a**  Autostrada Tiranë-Durrës  km 7  TIRANA | **89 355 03** | | Mr Tahsin Yilmaz  Albtelecom sh.a  Autostrada Tiranë-Durrës  km 7  TIRANA  Тел.: +355 4 229030  Факс: +355 4 2291711  Эл. почта: [ervin.shpori@albtelecom.al](mailto:ervin.shpori@albtelecom.al)  [hekuran.cengu@albtelecom.al](mailto:hekuran.cengu@albtelecom.al)  [loreta.pistolja@albtelecom.al](mailto:loreta.pistolja@albtelecom.al) |
| Албания | **Plus Communications Sh.a**  Rr. Ibrahim Rugova  Pallati i ri pranë Gardës së Republikës  Kati II  TIRANA | | **89 355 04** | Ms Matilda Shehu  Plus Communications Sh.a  Rr. Ibrahim Rugova  Pallati i ri pranë Gardës së Republikës  Kati II  TIRANA  Тел.: +355 4238 2512  Моб. тел.: +355 4238 2538  Эл. почта: [andrzej.czerczak@plus.al](mailto:andrzej.czerczak@plus.al)  [arben.margilaj@plus.al](mailto:arben.margilaj@plus.al) |
| Албания | **Telekom Albania sh.a**  Rruga Gjergj Legisi, Laprakë  TIRANA | | **89 355 01** | Mr Dimitrios Blatsios  Telekom Albania sh.a  Rruga Gjergj Legisi, Laprakë  TIRANA  Тел.: +355 4 2275300  Факс: +355 4 227 5243  Эл. почта: [ielmas@telekom.com.al](mailto:ielmas@telekom.com.al) |
| Албания | **Vodafone Albania sh.a**  Autostrada Tiranë-Durrës  Rruga Pavarësia nr. 61  Kashar  TIRANA | | **89 355 02** | Mr Dietlof Ziegfried Mare  Vodafone Albania sh.a  Autostrada Tiranë-Durrës  Rruga Pavarësia nr. 61  Kashar  TIRANA  Тел.: +355 4 2283072  Факс: +355 4 2283338  Эл. почта: [marios.yiatzidis2@vodafone.com](mailto:marios.yiatzidis2@vodafone.com) |

**Бутан LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес  компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов |
| Бутан | **Bhutan Telecom Limited**  P.O. Box 134  Drophen Lam 2/28  THIMPHU | **89 975 11** | Mr Karma Jurme  P.O. Box 134  Drophen Lam 2/28  THIMPHU  Тел.: +975 2 343434/322678  Факс: +975 2 324312  Эл. почта: [ceo@bt.bt](mailto:ceo@bt.bt) |

**Кабо-Верде LIR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес  компании | Идентифика­ционный номер эмитента | | Для контактов |
| Кабо-Верде | **CV Móvel, S.A.**  Avenida Cidade de Lisboa Caixa Postal 126 A  PRAIA | **89 238 01** | | Mr Francisco Almeida  Avenida Cidade de Lisboa  Caixa Postal 126 A  PRAIA  Тел.: +238 991 2237  Факс: +238 262 2509  Эл. почта: [francisco.almeida@cvt.cv](mailto:francisco.almeida@cvt.cv) |
| Кабо-Верде | **UNITEL T+ TELECOMUNICAÇÕES, SOCIEDADE UNIPESSOAL, SA**  Avenida Cidade de Lisboa  Edifício BAI Center  4º e 6º Pisos  Chã de Areia  CP 346-A PRAIA | | **89 238 02** | Ms Paula Carioca  Avenida Cidade de Lisboa  Edifício BAI Center-4º e 6º Pisos  Chã de Areia  CP 346-A PRAIA  Тел.: +238 330 30 30  Факс: +238 261 9606  Эл. почта: [paula.carioca@uniteltmais.cv](mailto:paula.carioca@uniteltmais.cv) |

**Гамбия LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес  компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов |
| Гамбия | **Comium Gambia Limited**  27 Kairaba Avenue  Pipeline, KSMD  P.O.Box 2097  SERRE KUNDA | **89 220 03** | Mr Lamin DRAMMEH  Comium Gambia Limited  27 Kairaba Avenue  Pipeline, KSMD  P.O.Box 2097  SERRE KUNDA  Тел.: +220 6600500  Эл. почта: [ldrammeh@comium.gm](mailto:ldrammeh@comium.gm) |
| Гамбия | **Qcell Limited**  Qcell House  Kairaba Avenue  PO Box 3469  SEREKUNDA | **89 220 04** | Qcell Limited  Qcell House  Kairaba Avenue  PO Box 3469  SEREKUNDA  Тел.: 220 333 3111  Эл. почта: [isatou.jallow@qcell.gm](mailto:isatou.jallow@qcell.gm) |

**Германия ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес  компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использо-вания |
| Германия | **Drillisch Online AG**  Wilhelm-Roentgen-Str. 1 − 5  63477 MAINTAL | **89 49 36** | Mr. Marc Schütze  Drillisch Online AG  Wilhelm-Roentgen-Str. 1 − 5  63477 MAINTAL  Тел.: +49 211 2479 4880  Эл. почта: [m.schuetze@drillisch.de](mailto:m.schuetze@drillisch.de) | 1.I.2018 |
| Германия | **FEIG ELECTRONIC GmbH**  Lange Straße 4  35781 WEILBURG | **89 49 37** | Mr. Markus Beyer  FEIG ELECTRONIC GmbH  Industriestraße 1A  35781 WEILBURG  Тел.: +49 64713109409  Факс: +49 6471310999  Эл. почта: [markus.beyer@feig.de](mailto:markus.beyer@feig.de) | 1.XI.2017 |

**Мальта LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес  компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов |
| Мальта | **Melita Ltd.**  Gasan Centre,  Mriehel Bypass  MRIEHEL BKR 3000 | **89 356 77** | Mr Alistair Castillo  Melita Ltd.  Gasan Centre,  Mriehel Bypass  MRIEHEL BKR 3000  Тел.: +356 2727 3502  Эл. почта: [alistair.castillo@melitaltd.com](mailto:alistair.castillo@melitaltd.com) |

**Палау ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | Название/адрес  компании | Идентифика­ционный номер эмитента | Для контактов | Дата начала использо-вания |
| Палау | **Palau Communication and Electronics Company dba Palau Telecoms**  P.O. Box 605 PECI Bldg.  MALAKAL KOROR  Palau 96940 | **89 680 00** | Mr Sebastian S. Masang.  Palau Communication and Electronics Company dba Palau Telecoms  P.O. Box 605 PECI Bldg.  MALAKAL KOROR  Palau 96940  Тел.: +680 488 2628/7705  Факс: +680 488 2733  Эл. почта: [regulatory\_b2b@palautelecoms.com](mailto:regulatory_b2b@palautelecoms.com) | 1.XI.2017 |

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 № 24)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Страна*/*географическая зона*** | ***MCC+MNC***\* | ***Оператор*/*сеть*** |
| **Австралия     ADD** | 505 50 | Pivotel Group Pty Limited |
| **Австралия     LIR** | 505 88 | Pivotel Group Pty Limited |
| **Бермудские Острова     ADD** | 350 11 | Deltronics |
| **Германия     LIR** | 262 23 | Drillisch Online AG |

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

\* 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 № 52)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| echtschnell GmbH  Goethestrasse 5  73525 SCHWAEBISCH GMUEND | **ECHTS** | Mr Dirk Jentzsch  Тел.: +49 800 8708702  Факс: +49 7171 79888 105  Эл. почта: [dirk.jentzsch@ropa.de](mailto:dirk.jentzsch@ropa.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nord-IT Bremen Beteiligungs-UG (haftungsbeschränkt)  Erkelenzer Straße 6  28327 BREMEN | **NITB** | Mr Kai Benn  Тел.: +49 421 17508742  Факс: +49 421 17508744  Эл. почта: [info@nord-it-bremen.de](mailto:info@nord-it-bremen.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Erkrath GmbH  Gruitener Strasse 27  40699 ERKRATH | **SWELWE** | Mr Gregor Jeken  Тел.: +49 2104 94360 96  Fax: +49 2104 94360 99  Эл. почта: [gregor.jeken@stadtwerke-erkrath.de](mailto:gregor.jeken@stadtwerke-erkrath.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Titan Networks  Internet & Telecommunications Service Providing GmbH  Bleichstrasse 1  65719 HOFHEIM / Ts. | **TITAN** | Mr Marcel Boffin  Тел.: +49 6122 520520  Факс: +49 6122 520529  Эл. почта: [noc@titan-networks.de](mailto:noc@titan-networks.de) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ulrich Schoefisch  Fuerstenwalder Strasse 46  15234 FRANKFURT / O. | **SCHOEF** | Mr Ulrich Schoefisch  Тел.: +49 162 7512916  Факс: +49 335 2288962  Эл. почта: [firma@schoefisch.de](mailto:firma@schoefisch.de) |

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 № 25)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Страна/ географическая зона | | Уникальное название пункта сигнализации | Название оператора пункта сигнализации |
| *ISPC* | *DEC* |
| **Сингапур     ADD** | | | |
| 5-144-4 | 11396 | DC1\_CloudCS01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| 5-144-5 | 11397 | DC2\_CloudCS01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| 5-144-6 | 11398 | DC1\_MGW01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| 5-144-7 | 11399 | DC2\_MGW01 | TPG Telecom Pte Ltd |
| **Швейцария     ADD** | | | |
| 7-228-0 | 16160 | Berne\_3 | Comfone AG |
| 7-228-1 | 16161 | Lausanne\_3 | Comfone AG |

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

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](file:///\\blue\dfs\compo\COMP\COMP\UIT-T\BE\2017\1118\Recup\:%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](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 15 октября 2017 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

|  |  |
| --- | --- |
| *Страна/географическая зона* | *Код страны (CC)* |
| Иран (Исламская Республика) | +98 |