

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1182 15.X.2019 (Информация, полученная к 1 октября 2019 г.) ISSN 2312-8232 (онлайновая версия)

Place des Nations CH-1211
Genève 20 (Switzerland)
Тел.: +41 22 730 5111
Эл. почта: itumail@itu.int

Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ)
Тел.: +41 22 730 5211
Факс: +41 22 730 5853
Эл. почта: tsbmail@itu.int/tsbtson@itu.int

Бюро радиосвязи (БР)
Тел.: +41 22 730 5560
Факс: +41 22 730 5785
Эл. почта: brmail@itu.int

Содержание

	Стр.
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i>	3
Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т	4
Услуга телефонной связи:	
<i>Марокко (Национальное агентство по регулированию в сфере телекоммуникаций (ANRT), Рабат)</i>	4
<i>Замбия (Управление информационно-коммуникационных технологий Замбии (ZICTA), Лусака)</i>	5
Ограничения обслуживания	8
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	8
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V)	9
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	9
Список кодов МСЭ операторов связи	10
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	11
Национальный план нумерации	11

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1183	1.XI.2019	15.X.2019
1184	15.XI.2019	1.XI.2019
1185	1.XII.2019	15.XI.2019
1186	15.XII.2019	2.XII.2019

* *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней относятся только к английскому языку.*

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ

Примечание БСЭ

А Нижеследующие списки были опубликованы БСЭ или БР как Приложения к Оперативному бюллетеню (ОБ) МСЭ: ОБ №

- 1162 Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 15 декабря 2018 г.)
- 1061 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 1 декабря 2018 г.)
- 1154 Статус радиосвязи между любительскими станциями разных стран (в соответствии с положением необязательного характера п. 25.1 Регламента радиосвязи) и форма позывных сигналов, присвоенных каждой администрацией своим любительским и экспериментальным станциям (по состоянию на 15 августа 2018 г.)
- 1125 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- 1125 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- 1117 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 февраля 2017 г.)
- 1114 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2016 г.)
- 1109 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 октября 2016 г.)
- 1096 Декретное время 2016 года
- 1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)
- 1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)
- 1002 Список кодов стран или географических зон для нестандартных средств телематических услуг (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т T.35 (02/2000)) (по состоянию на 15 апреля 2012 г.)
- 1001 Список национальных полномочных органов, назначенных для присвоения кодов поставщиков терминалов согласно Рекомендации МСЭ-Т T.35 (по состоянию на 1 апреля 2012 г.)
- 1000 Ограничения обслуживания (обобщающий список действующих ограничений обслуживания, относящихся к функционированию электросвязи) (по состоянию на 15 марта 2012 г.)
- 994 Процедуры набора номера (международный префикс, национальный (магистральный) префикс и национальный (значащий) номер) (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2011 г.)
- 991 Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))
- 980 Список индексов назначения телеграмм (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.32 (10/1995)) (по состоянию на 15 мая 2011 г.)
- 978 Список телексных кодов назначения (TDC) и идентификационных кодов телексных сетей (TNIC) (Дополнение к Рекомендациям МСЭ-Т F.69 (06/1994) и F.68 (11/1988)) (по состоянию на 15 апреля 2011 г.)
- 977 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))
- 976 Список кодов страны или географической зоны для передачи данных (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)
- 974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии F.400 и X.400) (по состоянию на 15 февраля 2011 г.)
- 955 Различные тональные сигналы, используемые в национальных сетях (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.180 (03/1998)) (по состоянию на 1 мая 2010 г.)
- 669 Группы пятибуквенных кодов, используемые для услуг международных телеграмм общего пользования (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.1 (03/1998))

В Нижеследующие списки доступны в онлайн-режиме на веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) 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

Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т

В рамках АПУ-67 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т G.9960 (2018) Испр. 1 (08/2019)
- Рекомендация МСЭ-Т G.9961 (2018) Испр. 1 (08/2019)

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

url: www.itu.int/itu-t/inr/ntp

Марокко(код страны +212)

Сообщение от 23.IX.2019:

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

- недавно был введен нижеследующий новый NDC:

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Минимальная длина	Максимальная длина		
5238	9	9	Fixed telephone networks	Itissalat Al-Maghrib
59293	9	9	VSAT	Itissalat Al-Maghrib

Для контактов:

Motiaa Abdelhay
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
Boulevard Ar-Riad, Hay Riad
B.P. 2939
RABAT 10100
Morocco
Тел.: +212 5 37 71 85 64
Эл. почта: numerotation@anrt.ma
URL: www.anrt.ma

Замбия (код страны +260)

Сообщение от 27.X.2019:

Управления информационно-коммуникационных технологий Замбии (ZICTA), Лусака, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Замбии.

**Таблица – Описание ввода нового ресурса в отношении
национального плана нумерации E.164 для кода страны +260**

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Время и дата ввода	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина			
77	9	9	Негеографический номер – услуги подвижной телефонной связи	08:00 (утро), Восточноафриканское время 27 сентября 2019 г.	Присвоен компании Airtel Zambia Limited
...					

Для контактов:

Mr Patrick Mutimushi
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Plot 4909
Corner of Independence and United Nations Avenues
LUSAKA
Zambia
Тел.: +260 211 378200
Факс: +260 211 246701
Эл. почта: pmutimushi@zicta.zm
URL: www.zicta.zm

Сообщение от 27.X.2019:

Управления информационно-коммуникационных технологий Замбии (ZICTA), Лусака, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Замбии.

Представление национального плана нумерации E.164 для кода страны +260

- a) Общее представление:
 Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет девять (9) цифр.
 Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет девять (9) цифр.
- b) Подробные данные плана нумерации

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
1	9	9	Будущие услуги	Зарезервирован
20	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Зарезервирован
210	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Неиспользуемый
211	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Лусака (присвоен компании ZAMTEL)
212	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Ндола (присвоен компании ZAMTEL)
213	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Ливингстон (присвоен компании ZAMTEL)
214	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Касама (присвоен компании ZAMTEL)
215	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Кабве (присвоен компании ZAMTEL)
216	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Чипата (присвоен компании ZAMTEL)
217	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Солвези (присвоен компании ZAMTEL)
218	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Монгу (присвоен компании ZAMTEL)
219	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Не занят
22–29	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Не занят
3	9	9	Негеографический номер для будущих услуг	Зарезервирован
4	9	9	Негеографический номер для будущих услуг	Зарезервирован
5	9	9	Негеографический номер для будущих услуг	Зарезервирован
6	9	9	Негеографический номер для услуг VoIP	Не занят

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры N(S)N (национального номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
71–74	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Не занят
75	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Зарезервирован для компании ZAMTEL
76	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Присвоен компании MTN
77	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Присвоен компании Airtel
78	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Зарезервирован для компании UZI
79	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Не занят
8	9	9	Негеографический номер для специальных услуг (например, номера бесплатного вызова, номера с местным тарифом)	Не занят
90	9	9	Негеографический номер для услуг по повышенному тарифу	Не занят
91–94	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Не занят
95	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Присвоен компании ZAMTEL
96	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Присвоен компании MTN
97	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Присвоен компании Airtel
98	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Зарезервирован для компании UZI
99	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Не занят

Для контактов:

Mr Elliot Kabalo
Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA)
Plot 4909
Corner of Independence and United Nations Avenues
LUSAKA
Zambia
Тел.: +260 211 378200
Факс: +260 211 246701
Эл. почта: ekabalo@zicta.zm; numbering@zicta.zm
URL: www.zicta.zm

Ограничения обслуживания

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>ОБ</i>
Сейшельские Острова	1006 (стр. 13)
Словакия	1007 (стр. 12)
Малайзия	1013 (стр. 5)
Таиланд	1034 (стр. 5)
Сан-Томе и Принсипи	1039 (стр. 14)
Уругвай	1039 (стр. 14)
Гонконг, Китай	1068 (стр. 4)
Украина	1148 (стр. 5)

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

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

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 2019 года

Раздел VI

ADD

JP10 Hun's Corporation Ltd. TF Building, 7-40-31 Minamikoikiwa, Edogawa-ku,
Tokyo Japan.

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 15 декабря 2018 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1162 – 15.XII.2018)
(Поправка № 18)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Название оператора/сети</i>
Канада ADD		
	302 100	Data on Tap Inc.

* 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 М.1400 (03/2013))
(по состоянию на 15 сентября 2014 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)
(Поправка № 86)

<i>Страна или зона/код ИСО Название/адрес компании</i>	<i>Код компании (код оператора связи)</i>	<i>Для контактов</i>
Германия (Федеративная Республика) / DEU	ADD	
VCC Live Germany GmbH Gontardstrasse 11 D-10178 BERLIN	VCCDE	Mr Elemer Erdosi Тел.: +49 361 9997400 Факс: +49 361 9997401 Эл. почта: did@vcc.live
42one GmbH Strasse der Pariser Kommune 12-16 D-10243 BERLIN	42ONE	Mr Thomas Reinig Тел.: +49 30 2099442 42 Факс: +49 30 2099442 99 Эл. почта: thomas.reinig@42one.com
itk communications GmbH Gotzkowskystrasse 20/21 D-10555 BERLIN	ITKCOM	Mrs Madleine Boisly Тел.: +49 30 8891199 391 Факс: +49 30 8891199 999 Эл. почта: m.boisly@itk-com.de
Ostertag DeTeWe GmbH Zeughofstrasse 1 10997 BERLIN	DETEWE	Mr Juergen Voege Тел.: + 49 541 94400 17 Факс: + 49 541 94400 817 Эл. почта: juergen.voegen@ostertagdetewe.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.Х.2016)
(Поправка № 62)

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	
Иордания SUP		
4-195-2	9754	Crossborder Telecom
4-195-3	9755	Crossborder Telecom
Иордания ADD		
4-195-2	9754	Umniah Mobile Company (Umniah)
4-195-3	9755	Umniah Mobile Company (Umniah)

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

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 сентября 2019 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Оман	+968