

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ **1296**

15.VII .2024 (Информация, полученная к 30 июня 2024 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

	<i>Стр.</i>
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i>	3
Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т	4
Экстерриториальное использование кода страны в системе подвижной связи (МСС) и кода сети подвижной связи (МНС)	4
Услуга телефонной связи:	
Оман (<i>Регуляторный орган электросвязи Омана (TRA), Руви</i>)	5
Другие сообщения:	
Австрия	6
Ограничения обслуживания	7
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	7
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Коды сетей подвижной связи (МНС) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	8
Список кодов МСЭ операторов связи	9
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	10
Национальный план нумерации	10

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1297	1.VIII.2024	15.VII.2024
1298	15.VIII.2024	26.VII.2024
1299	1.IX.2024	15.VIII.2024
1300	15.IX.2024	30.VIII.2024
1301	1.X.2024	13.IX.2024
1302	15.X.2024	30.IX.2024
1303	1.XI.2024	15.X.2024
1304	15.XI.2024	31.X.2024
1305	1.XII.2024	15.XI.2024
1306	15.XII.2024	29.XI.2024
1307	1.I.2025	6.XII.2024

* *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 №

- 1295 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июля 2024 г.)
- 1293 Список зонных/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2024 г.)
- 1283 Список идентификационных номеров эмитентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 31 декабря 2023 г.)
- 1280 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 ноября 2023 г.)
- 1251 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 сентября 2022 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.)
- 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 (значаций) 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)) (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.)
- 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)

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-54 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т L.1031 (06/2024): Руководящие указания по разработке системы управления электронными отходами и реализации контрольных показателей сокращения объема электронных отходов, установленных в Повестке дня "Соединим к 2030 году"

Экстерриториальное использование кода страны в системе подвижной связи (МСС) и кода сети подвижной связи (МНС) (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016) – Приложение E)

Примечание БСЭ*

В соответствии с Приложением E к Рекомендации МСЭ-Т E.212 *Люксембургский институт регулирования (ILR), Люксембург, и Регуляторный орган электронных средств связи, почты и распространения прессы (ARCEP), Франция*, уведомили БСЭ, что МСС+МНС 270 07 будет использоваться экстерриториально.

* См. текущий Оперативный бюллетень МСЭ № 1296 от 15.VII.2024, стр. 8.

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

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

Оман (код страны +968)

Сообщение от 30.VI.2024:

Регуляторный орган электросвязи Омана (TRA), Руви, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации (NNP) Омана:

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
	Максимальная	Минимальная		
901X XXXX – 909X XXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
91XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
92XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
93XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
94XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
95XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
96XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
97XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
98XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
99XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
71XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
72XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Omantel Mobile
76XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Vodafone
770XXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Vodafone
771XXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Vodafone
772XXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Vodafone
773XXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Vodafone
774XXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Vodafone
775XXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Vodafone
78XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
79XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
4XXXXXXXXXX	12	12	Услуги IoT	Ooredoo/Omantel/Vodafone
21XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи	Ooredoo/Omantel/Awaser
22XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи	Ooredoo/Omantel/Awaser
23XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	Дофар и Эль-Вуста
24XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	Мускат
25XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	Эд-Дахилия, Эш-Шаркия и Эд-Дахира
26XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	Эль-Батина и Мусандам

Для контактов:

Mr Omar ALQatabi
Senior Executive Manager – Telecom Sector
Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)
P.O. Box 579
RUWI, 112
Sultanate of Oman
Тел.: +968 24222163
Факс: +968 24222081
Эл. почта: ir@tra.gov.om
URL: www.tra.gov.om

Другие сообщения

Австрия

Сообщение от 20.VI.2024:

По случаю 70-летия со дня открытия венского аэропорта администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 21 июня по 30 сентября 2024 года специальный позывной сигнал **OE70VIE**.

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)
Турция	1286 (стр. 17)
Бангладеш	1287 (стр. 16)

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)		

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 ноября 2023 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1280 – 15.XI.2023)
(Поправка № 13)

Страна/географическая зона	MCC+MNC	Оператор/сеть
Швейцария ADD		
	228 73	iWay AG

Экстерриториальное использование*** MСС+MNC, Приложение E к Рекомендации МСЭ-Т E.212

Страна или географическая зона	MCC+MNC*	Используемый диапазон MSIN**	Названия операторов
Люксембург (Страна А)	270 07	270 07 00 0X XX XX XX	Bouygues Telecom S.A.
Франция (Страна В – в которой МСС+MNC должен использоваться экстерриториально)	270 07	270 07 60 XX XX XX XX	Bouygues Telecom S.A.

* MCC: Код страны в системе подвижной связи/Mobile Country Code
MNC: Код сети подвижной связи/Mobile Network Code

** MSIN: Идентификационный номер абонента подвижной связи
Mobile Subscription Identification Number

*** Согласно определению в Приложении E к Рекомендации МСЭ-Т E.212, экстерриториальное использование МСС+MNC – это термин, применяемый для описания ситуации, при которой МСС+MNC, присвоенный оператору в одной стране, "Страна А", используется в другой стране, "Страна В", с помощью базовой станции, установленной в Стране В.

**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 № 173)

<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		
metrofibre GmbH Josephinenstrasse 17 D-40212 DUESSELDORF	METROF	Mr. Markus Wildner Тел.: +49 152 02980814 Эл. почта: m.wildner@metrofibre.de
Германия (Федеративная Республика) / DEU ADD		
Sabienzia Technologies GmbH Kurfuerstendamm 46 D-10707 BERLIN	221933	

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 июля 2024 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1295 – 1.VII.2024)
(Поправка № 1)

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Панама	SUP		
7-027-2	14554	Mobil Red I	Mobil Red Inc.

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 июня 2024 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Гайана	+592
Либерия	+231
Сейшельские Острова	+248