

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1230

15.X.2021

(Информация, полученная к 30 сентября 2021 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:	
Бутан (<i>Управление информационно-коммуникационных технологий и средств массовой информации Бутана (BISMA), Тхимпху</i>)	4
Марокко (<i>Национальное агентство по регулированию в сфере телекоммуникаций (ANRT), Рабат</i>)	7
Замбия (<i>Управление информационно-коммуникационных технологий Замбии (ZICTA), Лусака</i>)	7
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	12
Список кодов МСЭ операторов связи	13
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	14
Национальный план нумерации	14

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней*</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1231	1.XI.2021	15.X.2021
1232	15.XI.2021	1.XI.2021
1233	1.XII.2021	15.XI.2021
1234	15.XII.2021	1.XII.2021
1235	1.I.2022	10.XII.2021

* *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 №

- 1199 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июля 2020 г.)
- 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.)
- 1161 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 зонных/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.)
- 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)

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-113 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.1471 (09/2021): Руководство и критерии для организаций в сфере информационно-коммуникационных технологий по выработке чистых нулевых целевых показателей и стратегий по достижению нулевого баланса

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

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

Бутан (код страны +975)

Сообщение от 28.IX.2021:

Управление информационно-коммуникационных технологий и средств массовой информации Бутана (BICMA), Тхимпху, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Бутана:

Представление национального плана нумерации E.164 для кода страны +975:

- Общее представление
Минимальная длина номера (исключая код страны): 7 цифр.
Максимальная длина номера (исключая код страны): 8 цифр.
- Ссылка на национальную базу данных (или любой применимый список) с присвоенными номерами МСЭ-Т E.164 в рамках национального плана нумерации:
https://www.bicma.gov.bt/bicmanew/data/publications/rules-regulations-guidelines/National_Numbering_Plan_2018.pdf
- Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ Т E.164: неприменимо
- Подробные данные плана нумерации:

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 длина	Минимальная длина		
17	8	8	Негеографический номер. Это номер терминала подвижной связи.	NDC присвоен Bhutan Telecom Limited (BTL). BTL – государственный оператор подвижной связи.
77	8	8	Негеографический номер. Это номер терминала подвижной связи.	NDC присвоен Tashi InfoComm Limited (TashiCell). TashiCell – частный оператор подвижной связи.

- Подробные данные плана нумерации для услуг подвижной связи

Код страны	Длина кода зоны	Длина номера абонента
+975	одна цифра	шесть цифр

Рабочая зона	Населенный пункт	Код зоны	Диапазон номеров абонентов	Примечания
I	Тхимпху	2	32ХУУУ	X = 0–9
			33УУУУ	
			34УУУУ	
	Симтокха	2	35ХУУУ	X = 0,1
	Деченчолинг	2	36ХУУУ	X = 0,1,2,3,4
	Таба	2	365УУУ	
	Кхарсадрапчу	2	37ХУУУ	[X=0,1,2,3,4,5,7,8,9]
	Басочу	2	47ХУУУ	X = 0,1,2,3,4,5]
	Вангди	2	48ХУУУ	X = 0,1
	Пунакха	2	58УУУУ	
	Лобеса	2	376УУУ	
Гаса	2	688УУУ		
II	Тронгса	3	52ХУУУ	X = 0,1,2
	Бубджа	3	525УУУ	
	Балинг	3	526УУУ	
	Цангкха	3	527УУУ	
	Дангдунг	3	528ХУУ	X = 0,1,2
	Йебилабца	3	5296УУ	
	Намтер	3	540ХУУ	X = 0,2,3,8,9
	Джакар	3	63ХУУУ	X = 0,1,2,3,4,5
	Чумэй	3	64ХУУУ	X = 0,1,2,3,4,5
	Жемганг	3	74ХУУУ	X = 0,1,2,3,4
	Панбанг	3	74ХУУУ	X = 2,3,4,5,6,7,8,9
	Тингтиби	3	744УУУ	
III	Трашиганг	4	52ХУУУ	X = 0,1,2,3,4
	Канглунг	4	535УУУ	
	Бартсхам	4	53900У	
		4	563УУУ	
	Лхунце	4	54ХУУУ	X = 5,7,8,9
	Рангджунг	4	56ХУУУ	X = 0,1,2
	Вамронг	4	57ХУУУ	X = 0,1,2,3
	Кхалинг	4	58ХУУУ	X = 0,1,2,3
	Монгар	4	64ХУУУ	X = 0,1
	Гелпойшинг	4	74ХУУУ	X = 4,5
Трашиянгце	4	78ХУУУ	X = 0,1	
IV	Пхунчолинг	5	25ХУУУ	X = 0,1,2,3,4,8,9
	Пасакха	5	26ХУУУ	X = 0,1,2,3,4
	Геду	5	28ХУУУ	X = 0,1,2
	Тсимасхам	5	290ХУУ	X = 0,1
	Вангкха	5	2904УУ	
	Трашигатсхел	5	2906ХУ	X = 0,1,2,3,4
	Самце	5	36ХУУУ	X = 5,6
	Гомту	5	37ХУУУ	X = 0,1,2,3
	Чаргари	5	38ХУУУ	X = 0,1
	Сибсу	5	382УУУ	

Рабочая зона	Населенный пункт	Код зоны	Диапазон номеров абонентов	Примечания
V	Гелепху	6	25XXXX	X = 0,1,2,3,4
	Сурай	6	25XXXX	
	Сарпанг	6	365YYY	
	Циранг [Дампху]	6	47XXXX	X = 0,1,2,3,4
	Друджеганг	6	48XXXX	X = 7,8
VI	Самдруп-Джонгхар	7	25XXXX	X = 0,1,2
	Деотханг	7	26XXXX	X = 0,1,2
	Дайфам / Джомотшангкха	7	264XXX	X = 0,1
	Пемагаце	7	47XXXX	X = 0,1,2,3,4,5
	Нганглам	7	480YYY	
		7	481XXY	X = 0,1,2,3,4,5
VII	Паро	8	27XXXX	X = 0,1
	Хаа	8	37XXXX	X = 5,6
		8	373YYY	
	Хаа (Дамтханг)	8	371YYY	
	Чапча	8	471YYY	
		8	2407YY	
	Цимашам	8	478YYY	

Примечания:

Y= 0–9

Перечень некоторых коротких кодов доступа к основным службам экстренной помощи или безопасности

Номер	Службы
110	Противопожарная служба
111	Дорожное движение Тхимпху
112	Центр медицинской помощи / Службы скорой медицинской помощи
113	Полиция

Для контактов:

Bhutan InfoComm and Media Authority (BICMA)
P.O. Box 1072
THIMPHU
Bhutan
Тел.: +975 2 321506/+975 2 321507
Эл. почта: bicma@bicma.bt; spectrum@bicma.bt
URL: www.bicma.gov.bt

Марокко (код страны +212)

Сообщение от 27.IX.2021:

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

- Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации E.164 для кода страны +212:

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
714	9	9	Услуги подвижной связи 2G/3G/4G	Wana Corporate ¹
715	9	9	Услуги подвижной связи 2G/3G/4G	Wana Corporate ¹

¹: INWI

Для контактов:

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)
Centre d'affaires
Address: 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 22.IX.2021:

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

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 номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Время и дата ввода	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина			
63	9	9	Негеографический номер для услуг VoIP	11:41 (утро) CAT 22/09/2021	Присвоен компании Liquid Telecom Zambia

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

- а) 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 Е.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: провинция Лусака (присвоен компании ZAMTEL)
212	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны: Коппербелт (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
60–62	9	9	Негеографический номер для услуг VoIP	Не занят
63	9	9	Негеографический номер для услуг VoIP	Присвоен компании Liquid Telecom Zambia
64-69	9	9	Негеографический номер для услуг VoIP	Не занят
70–74	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

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры N(S)N (национального (значащего) номера)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
77	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Присвоен компании Airtel
78	9	9	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Не занят
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	Не занят
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 идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 1 декабря 2018 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1161 МСЭ – 1.XII.2018)
(Поправка № 56)

Франция ADD

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использо- вания</i>
Франция	Netwo 35 rue des Jeûneurs 75002 PARIS	89 33 39	General information, Netwo 35 rue des Jeûneurs 75002 PARIS Эл. почта: contact@netwo.io	20.IX.2021

**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 № 63)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Мексика ADD		
	334 180	FREEDOMPOP MÉXICO, S.A. DE C.V.
	334 190	VIASAT TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V.
Замбия ADD		
	645 07	Liquid Telecom Zambia Limited
Замбия LIR		
	645 01	Airtel Zambia Limited
	645 02	MTN Zambia 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 М.1400 (03/2013))
(по состоянию на 15 сентября 2014 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)
(Поправка № 123)

<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		
Deutsche Giga Access GmbH Zeche Katharina 2 D-45307 ESSEN	DEGIGA	Mr Ulf Moehring Тел.: +49 201 21767 105 Эл. почта: ulf.moehring@dga-gmbh.com
energis GmbH Heinrich-Boecking-Strasse 10 - 14 D-66121 SAARBRUECKEN	ENERGS	Mr Jochen Strobel Тел.: +49 681 9069 1570 Факс: +49 681 4030 2632 Эл. почта: jochen.strobel@energis.de
GlasfaserPlus GmbH Landgrabenweg 151 53227 BONN	GFPS	Mr Alexander Overmeyer Тел.: +49 171 522 1724 Эл. почта: alexander.overmeyer@telekom.de
multiConnect GmbH Platzl 2 D-80333 MUNICH	MULTIC	Mr Robert Bertol Тел.: +49 89 139959 0 Факс: +49 89 139959 959 Эл. почта: recht@multiconnect.de
simple Communication GmbH Salzdahlumer Strasse 196 D-38126 BRAUNSCHWEIG	SIMCOM	Mr Stefan Bergmann Тел.: +49 531 4905 9000 Факс: +49 531 4905 9001 Эл. почта: support@simple-communication.de
Telefon-Systeme Ernst Schmid GmbH Schwaerzbuehl 8 D-88361 ALTSHAUSEN	MCSTSS	Mr Matthias Schmid Тел.: +49 7584 920313 Факс: +49 7584 3303 Эл. почта: info@mcs-schmid.de
Германия (Федеративная Республика) / DEU LIR		

Vattenfall Eurofiber GmbH
Hardenbergstrasse 32
D-10623 BERLIN

VBIG

Mrs Ute Irene Hindenlang
Тел.: +49 152 3770 3416
Эл. почта: ute.hindenlang@vattenfall-eurofiber.de

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 июля 2020 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1199 – 1.VII.2020)
(Поправка № 24)

Страна/ географическая зона		Уникальное название пункта сигнализации	Название оператора пункта сигнализации
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Египет ADD			
6-003-6	12318	SGW	Telecom Egypt
6-003-7	12319	MSC	Telecom Egypt
6-004-4	12324	vCTC Ramsis	Telecom Egypt
6-004-7	12327	Vctc Auto	Telecom Egypt
6-005-0	12328	IP-STP Ramsis	Telecom Egypt
6-005-1	12329	IP-STP Auto	Telecom Egypt
6-005-7	12335	EL AMMARIYA INT	Telecom Egypt
Египет LIR			
6-004-2	12322	Heliopolis	Orange
6-004-3	12323	Obour	Orange

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 2021 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Кувейт	+965
Парагвай	+595