

# Оперативный бюллетень МСЭ

[www.itu.int/itu-t/bulletin](http://www.itu.int/itu-t/bulletin)

№ 1246

15.VI.2022

(Информация, полученная к 31 мая 2022 г.)

ISSN 2312-8232 (онлайн-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.
<b>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i> .....	3
Утверждение и аннулирование Рекомендаций МСЭ-Т .....	4
Присвоение зонных/сетевых кодов сигнализации (SANC): <i>Примечание БСЭ</i> .....	5
План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (Рекомендация МСЭ-Т E.212 (09/2016)): <i>Примечание БСЭ</i> .....	5
Услуга телефонной связи:	
Марокко ( <i>Национальное агентство по регулированию в сфере телекоммуникаций (ANRT), Рабат</i> ) .....	6
Оман ( <i>Регуляторный орган электросвязи Омана (TRA), Руви</i> ) .....	7
Папуа-Новая Гвинея ( <i>Национальное управление информационно-коммуникационных технологий (NICTA), Бороко</i> ) .....	8
Тринидад и Тобаго ( <i>Управление электросвязи Тринидада и Тобаго (TATT), Баратария</i> ) .....	9
Ограничения обслуживания .....	10
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) .....	10
<b>ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ</b>	
Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) .....	11
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь .....	12
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов .....	13
Список кодов МСЭ операторов связи .....	14
Список зонных/сетевых кодов сигнализации (SANC) .....	14
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) .....	15
Национальный план нумерации .....	16

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1247	1.VII.2022	15.VI.2022
1248	15.VII.2022	1.VII.2022
1249	1.VIII.2022	15.VII.2022
1250	15.VIII.2022	29.VII.2022
1251	1.IX.2022	12.VIII.2022
1252	15.IX.2022	31.VIII.2022
1253	1.X.2022	15.IX.2022
1254	15.X.2022	30.IX.2022
1255	1.XI.2022	14.X.2022
1256	15.XI.2022	1.XI.2022
1257	1.XII.2022	15.XI.2022
1258	15.XII.2022	30.XI.2022
1259	1.I.2023	9.XII.2022

\* *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](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-Т

В рамках АПУ-06 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т F.748.16 (05/2022): Требования к приложениям и услугам на основе машинного зрения в интеллектуальном производстве
- Рекомендация МСЭ-Т G.798 (2017 г.) Попр. 4 (05/2022): Характеристики функциональных блоков иерархического оборудования оптической транспортной сети – Поправка 4
- Рекомендация МСЭ-Т G.9961 (2018 г.) Попр. 4 (05/2022): Унифицированные высокоскоростные приемопередатчики для организации проводных домашних сетей – Спецификация уровня канала передачи данных: Поправка 4
- Рекомендация МСЭ-Т G.9978 (2018 г.) Попр. 1 (05/2022): Защищенный доступ в сеть G.hn – Поправка 1
- Рекомендация МСЭ-Т H.274 (V2) (05/2022): Универсальные сообщения, содержащие дополнительную расширенную информацию, для кодированных видеопотоков

В Циркуляре 15 БСЭ от 6 мая 2022 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждена следующая Рекомендация МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т D.608 R (05/2022): Обходная схема на основе ОТТ в голосовой связи

В Циркуляре 18 БСЭ от 23 мая 2022 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т X.1246 (2015 г.) Попр. 1 (05/2022): Технологии, используемые в организациях электросвязи для противодействия голосовому спаму
- Рекомендация МСЭ-Т X.1247 (2016 г.) Попр. 1 (05/2022): Техническая основа противодействия спаму при передаче сообщений на мобильные устройства
- Рекомендация МСЭ-Т X.1812 (05/2022): Структура безопасности на основе доверительных отношений для экосистемы IMT-2020

## Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/1999))

### Примечание БСЭ

По просьбе администрации Кооперативной Республики Гайана Директор БСЭ присвоил следующий зоновый/сетевой код сигнализации (SANC) для использования в международной части сети с системой сигнализации № 7 этой страны/ географической зоны в соответствии с Рекомендацией МСЭ-Т Q.708 (03/1999):

<i>Страна/географическая зона или сеть сигнализации</i>	<i>SANC</i>
Гайана (Кооперативная Республика)	7-078

SANC: Зоновый/сетевой код сигнализации.  
Signalling Area/Network Code.

## План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (Рекомендация МСЭ-Т E.212 (09/2016))

### Примечание БСЭ

*Коды идентификации для международных сетей подвижной связи*

**Отозван** следующий двузначный код сети подвижной связи (MNC), связанный с общим кодом страны в системе подвижной связи (MCC) 901:

<i>Сеть</i>	<i>Код страны в системе подвижной связи (MCC) и код сети подвижной связи (MNC)</i>	<i>Дата присвоения</i>
VisionNG	901 51	27.V.2022

**Присвоены** следующие двузначные коды сети подвижной связи (MNC), связанные с общим кодом страны в системе подвижной связи (MCC) 901:

<i>Сеть</i>	<i>Код страны в системе подвижной связи (MCC) и код сети подвижной связи (MNC)</i>	<i>Дата присвоения</i>
Phonogroup SA	901 92	19.V.2022
SkyFive AG	901 93	19.V.2022

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

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

### Марокко (код страны +212)

Сообщение от 26.V.2022:

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		
720	9	9	Услуги подвижной связи 2G/3G/4G	Wana Corporate <sup>1</sup>
721	9	9	Услуги подвижной связи 2G/3G/4G	Wana Corporate
722	9	9	Услуги подвижной связи 2G/3G/4G	Wana Corporate

<sup>1</sup> 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](mailto:numerotation@anrt.ma)  
URL: [www.anrt.ma](http://www.anrt.ma)

**Оман (код страны +968)**

Сообщение от 17.V.2022:

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

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	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
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
78XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
79XXXXXX	8	8	Услуга подвижной связи	Ooredoo
22XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи	Ooredoo/Omantel/Awaser
23XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	Dhofar & Al Wusta
24XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	Muscat
25XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	А'Дахлия, Аль-Шаркия и А'Дахира
26XXXXXX	8	8	Услуга фиксированной связи – в настоящее время только один оператор фиксированной связи (Omantel)	Аль-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

**Папуа-Новая Гвинея (код страны +675)**

Сообщение от 16.V.2022:

Национальное управление информационно-коммуникационных технологий (НИСТА), Бороко, объявляет о следующем обновлении в национальном плане нумерации Папуа-Новой Гвинеи.

- **Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации E.164 для кода страны 675**

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		
2050000–2059999 (NDC)	7	7	Негеографический номер, присвоен оператору Quadima Holdings Limited	Услуги VoIP

Для контактов:

Mr Kila Gulo-Vui  
National Information & Communications Technology Authority (NICTA)  
Corner of Frangipani & Croton Street, HOHOLA  
P.O. Box 8444  
111 BORO KO, NCD  
Papua New Guinea  
Тел.: +675 303 3227  
Факс: +675 325 6868  
Эл. почта: [kgulovui@nicta.gov.pg](mailto:kgulovui@nicta.gov.pg)  
URL: [www.nicta.gov.pg](http://www.nicta.gov.pg)



## Тринидад и Тобаго (код страны +1 868)

Сообщение от 31.V.2022:

Управление электросвязи Тринидада и Тобаго (ТАТТ), Баратариа, объявляет, что оно **изъяло** следующий код центральной станции из использования оператором Wireless Telecommunications Limited (WIRETEL) вследствие прекращения срока действия концессии WIRETEL.

- Сеть фиксированной связи: изъятие кода центральной станции

<i>Название оператора</i>	<i>Код центральной станции (NXX)</i>	<i>Услуга</i>
Columbus Communications Trinidad Limited	203	Фиксированная связь

Международный формат набора номера: +1 868 NXX XXXX

Для контактов:

Ms Cynthia Reddock-Downes  
Chief Executive Officer  
Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)  
5, Eight Avenue Extension, off Twelfth Street  
BARATARIA  
Trinidad and Tobago  
Тел.: +1 868 675 8288  
Факс: +1 868 674 1055  
Эл. почта: info@tatt.org.tt  
URL: www.tatt.org.tt

## Ограничения обслуживания

См. URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://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/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

## ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

<b>ADD</b>	Вставить	<b>PAR</b>	Абзац
<b>COL</b>	Столбец	<b>REP</b>	Заменить
<b>LIR</b>	Читать	<b>SUP</b>	Исключить
<b>P</b>	Страница(ы)		

**Список судовых станций и присвоений опознавателей  
морской подвижной службы  
(Список V)  
Издание 2022 года**

**Раздел VI**

**REP**

**JP04** BS Japan Co., Ltd., 3-8, Nihonbashi 1-Chome, Chuo-Ward, Tokyo 103, Japan.  
Эл. почта: ADMIN\_BSJ@LILY.OCN.NE.JP,  
тел.: +81 3 3281-5261, факс: +81 3 3281-5263,  
лица для контактов: Ryuichi Tsuhako, Eriko Shimada.

**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 № 67)

**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	<b>AIRBUS DEFENCE AND SPACE SAS</b> 31, rue des cosmonautes ZI PALAYS – 333402 TOULOUSE Cedex 4	<b>89 33 87</b>	Jean-Bernard Loiseau Airbus Defence and Space 1, boulevard Jean-Moulin 78996 ELANCOURT Cedex Эл. почта: jean-bernard.loiseau@airbus.com	1.IV.2022

**Мексика            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>
Мексика	<b>AT&amp;T COMUNICACIONES DIGITALES, S. DE R.L. DE C.V.</b> Rio Lerma No. 232, piso 20, Col. Cuauhtémoc, Del. Cuauhtémoc, C.P. 06500, CIUDAD DE MEXICO	<b>89 52 06</b>	Antonio Díaz Hernández, Regulatory AVP Rio Lerma No. 232, piso 20, Col. Cuauhtémoc, Del. Cuauhtémoc, C.P. 06500, CIUDAD DE MEXICO Тел.: +52 5541154000 Эл. почта: ad596k@mx.att.com	18.III.2022

**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 № 75)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC</i>	<i>Оператор/сеть</i>
<b>Эстония ADD</b>		
	248 26	IT-Decision Telecom OÜ
<b>Гайана ADD</b>		
	738 00	E-Networks Inc.
<b>Международная подвижная связь, общий код SUP</b>		
	901 51	VisionNG
<b>Международная подвижная связь, общий код ADD</b>		
	901 92	Phonigroup SA
	901 93	SkyFive 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 М.1400 (03/2013))  
(по состоянию на 15 сентября 2014 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)  
(Поправка № 135)

<i>Страна или зона/код ИСО Название/адрес компании</i>	<i>Код компании (код оператора связи)</i>	<i>Для контактов</i>
<b>Германия (Федеративная Республика) / DEU ADD</b>		
2provide GmbH Bulk-Account Edisonstrasse 3 D-24145 KIEL	<b>FL2PRV</b>	Mr Sascha Mueller Тел.: +49 171 1464433 Эл. почта: sascha.mueller@2provide.de
Husum Glasfaser GmbH & Co.KG Am Binnenhafen 1 D-25813 HUSUM	<b>HUSUMG</b>	Mr Norbert Jungjohann Тел.: +49 4841 8997 777 Факс: +49 4841 8997 188 Эл. почта: n.jungjohann@husumnetz.de

**Список зонových/сетевых кодов сигнализации (SANC)  
(Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))  
(по состоянию на 1 июня 2017 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1125 – 1.VI.2017)  
(Поправка № 20)

**Нумерационный порядок ADD**

7-078      Гайана (Кооперативная Республика)

**Алфавитный порядок ADD**

7-078      Гайана (Кооперативная Республика)

SANC: Зоновый/сетевой код сигнализации.  
Signalling Area/Network Code.

**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 № 36)

*Страна/  
географическая  
зона*

*ISPC*

*DEC*

*Уникальное название пункта  
сигнализации*

*Название оператора пункта  
сигнализации*

**Гайана ADD**

7-077-0	14952	Broadband STP Node A (NI=INTL)	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-077-1	14953	Allocation for SCC-AS IMS Core Node A	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-077-2	14954	Broadband STP Node A (NI=NATL)	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-077-3	14955	Broadband STP Node B (NI=INTL)	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-077-4	14956	Broadband STP Node B (NI=NATL)	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-077-5	14957	Mobile MSC - Lethem	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-077-6	14958	Allocation for SCC-AS IMS Core Node B	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-077-7	14959	BBSTP ALIAS Point Code	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.

**Гайана LIR**

7-076-0	14944	Allocation for Fixed Wireless Core	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-076-1	14945	Genband G9 Trunk Gateway - Georgetown	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-076-2	14946	Genband G6 Line Gateway - Georgetown	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-076-3	14947	Genband C20 (Georgetown)	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-076-4	14948	Allocation for Agnity ACQ (Local Number Portability)	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-076-5	14949	Genband G6 Line Gateway - New Amsterdam	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-076-6	14950	Genband G6 Line Gateway - Beterverwagting	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
7-076-7	14951	Mobile MSC - Georgetown	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.

**Южно-Африканская Республика ADD**

6-145-4	13452	MSIMD	Vodacom Pty Ltd.
6-145-5	13453	MSISP	Vodacom Pty Ltd.

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 15 мая 2022 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Ботсвана	+267
Фарерские Острова	+298