

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1258

15.XII.2022

(Информация, полученная к 30 ноября 2022 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 и аннулирование Рекомендаций МСЭ-Т	4
Международный план нумерации электросвязи общего пользования (Рекомендация МСЭ-Т E.164 (11/2010)): <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: Сейшельские Острова (<i>Канцелярия Президента, Министерство информационно-коммуникационных технологий, Виктория</i>)	6
Ограничения обслуживания	13
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	13
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь	14
Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164	15
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	16
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	17
Национальный план нумерации	18

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1259	1.I.2023	9.XII.2022
1260	15.I.2023	19.XII.2023
1261	1.II.2023	13.I.2023
1262	15.II.2023	31.I.2023
1263	1.III.2023	14.II.2023
1264	15.III.2023	28.II.2023
1265	1.IV.2023	15.III.2023
1266	15.IV.2023	31.III.2023
1267	1.V.2023	12.IV.2023
1268	15.V.2023	30.IV.2023
1269	1.VI.2023	12.V.2023
1270	15.VI.2023	1.VI.2023
1271	1.VII.2023	15.VI.2023
1272	15.VII.2023	30.VI.2023
1273	1.VIII.2023	14.VII.2023
1274	15.VIII.2023	28.VII.2023
1275	1.IX.2023	11.VIII.2023
1276	15.IX.2023	31.VIII.2023
1277	1.X.2023	15.IX.2023
1278	15.X.2023	29.IX.2023
1279	1.XI.2023	13.X.2023
1280	15.XI.2023	1.XI.2023
1281	1.XII.2023	15.XI.2023
1282	15.XII.2023	30.XI.2023
1283	1.I.2024	8.XII.2023

* *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 №

- 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.)
- 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.)
- 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 (значай) 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 и аннулирование Рекомендаций МСЭ-Т

В рамках АПУ-18 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.997.3 (2021 г.) Испр. 1 (11/2022): Управление на физическом уровне для приемопередатчиков MGfast – Исправление 1
- Рекомендация МСЭ-Т G.8152.2/Y.1375.2 (2021 г.) Попр. 1 (11/2022): Информационная модель и модели данных для устойчивости сетевого элемента сети MPLS-TP – Поправка 1
- Рекомендация МСЭ-Т G.9701 (2019 г.) Испр. 3 (11/2022): Быстрый доступ к терминалам абонентов (G.fast) – Спецификация физического уровня: Исправление 3
- Рекомендация МСЭ-Т K.20 (11/2022): Стойкость оборудования электросвязи, установленного в центре электросвязи, к перенапряжениям и сверхтокам
- Рекомендация МСЭ-Т K.45 (11/2022): Стойкость оборудования электросвязи, установленного в сетях доступа и магистральных сетях, к перенапряжению и сверхтокам
- Рекомендация МСЭ-Т K.80 (11/2022): Требования по ЭМС для оборудования сетей электросвязи в диапазоне частот 1–40 ГГц
- Рекомендация МСЭ-Т K.136 (11/2022): Требования по электромагнитной совместимости, предъявляемые к оборудованию радиосвязи
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3602 (09/2022): Большие данные – Функциональные требования в отношении происхождения данных

Международный план нумерации электросвязи общего пользования (Рекомендация МСЭ-Т E.164 (11/2010))

Примечание БСЭ

Коды идентификации для международных сетей

Отозван следующий трехзначный код идентификации, связанный с общим кодом страны 883 для международных сетей:

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Дата отзыва</i>
Plintron Global Technology Solutions Private Limited	Plintron Global Technology Solutions Private Limited	+883 280	30.XI.2022

Присвоен следующий трехзначный код идентификации, связанный с общим кодом страны 883 для международных сетей:

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Дата присвоения</i>
HMD Global Oy	HMD Global Oy	+883 450	21.XI.2022

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

Отозваны 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 отзыва</i>
Plintron Global Technology Solutions Private Limited	901 65	30.XI.2022
Flo Live Limited	901 80	30.XI.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>
Intelsat US LLC	901 94	21.XI.2022
HMD Global Oy	901 95	21.XI.2022

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

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

Сейшельские Острова (код страны +248)

Сообщение от 21.XI.2022:

Канцелярия Президента, Министерство информационно-коммуникационных технологий, Виктория, объявляет о следующем обновлении Национального плана нумерации (NNP) Сейшельских Островов:

Краткое представление Национального плана нумерации

Первая цифра	Услуги
0	Код префикса для набора международного номера Выбор международного оператора Международный код доступа к ЦСИС
1	Короткие коды набора (для доступа к услугам электросвязи, ориентированным на потребителя, например, к службам поддержки потребителей и справочным службам).
2	Услуги подвижной связи (включая услуги фиксированной сотовой связи)
3	Зарезервировано для будущих услуг
4	Услуги фиксированной связи
5	Зарезервировано для будущих услуг
6	Услуги VoIP ¹ на основе фиксированной связи
7	Зарезервировано для будущих услуг
8	Услуги бесплатного вызова и возможные будущие услуги
9	Услуги по повышенному тарифу (Короткие коды для VAS ² SMS ³ /MMS ⁴ и услуг аудиотекста) Службы экстренной помощи (Примечание: остальная часть диапазона "99" зарезервирована для защиты целостности "999".)

Статус	Описание
Не распределено	Не распределено какому-либо оператору/поставщику услуг
Зарезервировано	Зарезервировано для будущих услуг
Указание оператора (например, КОКОНЕТ)	Распределено какому-либо оператору/поставщику услуг
BCE	Распределено всем операторам/поставщикам услуг

Цифровая длина

Цифровая длина номеров, используемых для услуг, определена в соответствующих столбцах Национального плана нумерации. На Сейшельских Островах используется семизначная схема нумерации и, если в соответствующем столбце не указано иное, длина номеров услуг подвижной, фиксированной, фиксированной сотовой связи, VoIP на основе фиксированной связи и услуг бесплатного вызова должна составлять 7 цифр.

¹ VoIP – передача голоса по протоколу Интернет.

² VAS – дополнительная услуга.

³ SMS – услуга передачи коротких сообщений.

⁴ MMS – услуга передачи мультимедийных сообщений.

**Международные коды, присвоенные Международным союзом электросвязи (МСЭ)
Сейшельским Островам**

Международные коды	Тип услуг	Замечания
6-066	Зона международной сигнализации – SANC	Для присвоения кодов пунктов международной сигнализации (ISPC).
6-067		
6-155		
633	Код страны для передачи данных – DCC	Для присвоения идентификационного кода сети передачи данных (DNIC).
633	Код страны в системе подвижной связи – MCC	Для присвоения идентификаторов оборудования подвижных сухопутных станций, таких как международный идентификатор оборудования подвижной станции (IMSI для международного роуминга).
664	Цифры морского опознавания – MID	Для присвоения опознавателей судовых станций, таких как опознаватель морской подвижной службы (MMSI) Инмарсат.
965	Телексный код назначения	Для целей маршрутизации вызова при предоставлении услуги международной автоматической телексной связи.
248	Код страны	Для маршрутизации международного вызова на Сейшельские Острова.
89248XX	Идентификационный номер эмитента – IIN	Для присвоения IIN эмитентам международной карты для расчетов за электросвязь.
SC	Код страны	Услуги обработки сообщений общего пользования.

Присвоение номеров для первой цифры 0

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус	Категория
00	2	Код исходящих международных вызовов	BCE	3
01	2	Код доступа к международному шлюзу	CWS*	2
010	3	Международный код доступа к ЦСИС	BCE	3
02	2	Код доступа к международному шлюзу	AIRTEL	2
0(3-9)	2	Зарезервировано для будущего расширения	Зарезервировано	–

Категория 1 Коды, которые повсеместно доступны и повсеместно распределены всем операторам.

Категория 2 Коды, которые повсеместно доступны и распределены одному оператору.

Категория 3 Коды, которые в принципе не будут проходить по сетям и повсеместно распределены всем операторам.

* Полное название всех операторов см. в Приложении А.1.

Присвоение номеров для первой цифры 1

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус	Категория
100	3	Помощь национального оператора/Предоплаченная услуга IVR ⁵ /Административное меню для службы поддержки клиентов	BCE	3
101	3	Голосовая почта	BCE	3
102	3	Голосовая почта	CWS	2
103	3	Голосовая почта	BCE	3
104	3	Зарезервировано	Не распределено	
105	3	Зарезервировано	Не распределено	
106	3	Телефонная карта с предоплатой для КТСОП (Внешние острова)	BCE	3

⁵ IVR – интерактивный голосовой ответ.

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус	Категория
107	3	Международная телефонная карта с предоплатой	BCE	3
108	3	Телефонная карта с предоплатой для КТСОП (Внутренние острова)	BCE	3
109	3	Услуги подвижной связи с предоплатой	BCE	3
110	3	Услуги подвижной связи с предоплатой	BCE	3
111		Пожарно-спасательные службы	BCE	1
112	3	Код экстренного вызова для всех услуг подвижной связи	BCE	1
113		Зарезервировано	Не распределено	
114	3	Горячая линия для сообщений о торговле людьми	BCE	1
115		Зарезервировано	Не распределено	
116		Горячая линия помощи детям	BCE	1
117	3	Услуги КТСОП с предоплатой	BCE	3
118	3	Линия помощи пожилым лицам и лицам с ограниченными возможностями	BCE	1
119	3	Зарезервировано	Не распределено	
120	3	Сообщение о неисправности (корпоративные клиенты)	CWS	2
121	3	Сообщение о неисправности	CWS	2
122	3	Зарезервировано	Не распределено	
123	3	Горячая линия помощи клиентам	CWS	2
12(4–9)		Зарезервировано	Не распределено	
13(0–2)		Зарезервировано	Не распределено	
133	3	Полиция	BCE	1
13(4–9)		Зарезервировано	Не распределено	
140	3	Зарезервировано	Не распределено	
141	3	Службы медицинской информации	BCE	1
14(2–9)		Зарезервировано	Не распределено	
150		Зарезервировано	Не распределено	
151	3	Службы неотложной медицинской помощи	BCE	1
15(2–9)		Зарезервировано	Не распределено	
160		Департамент по управлению рисками и ликвидации последствий бедствий	BCE	1
16(1–9)	3	Тестирование	BCE	3
170		Зарезервировано	Не распределено	
171	3	Контроль технического обслуживания	Все	3
17(2–9)		Зарезервировано	Не распределено	
180		Зарезервировано	Не распределено	
181	3	Справочная служба	CWS	2
18(2–4)		Зарезервировано	Не распределено	
185	3	Справочная служба	AIRTEL	2
18(6–7)		Зарезервировано	Не распределено	
188	3	Справочная служба	INTELVISION	2
189		Зарезервировано	Не распределено	
190	3	Временная государственная поддержка лиц с низкими доходами	BCE	1
19(1–9)		Зарезервировано	Не распределено	

Категория 1 Коды, которые повсеместно доступны и повсеместно распределены всем операторам.

Категория 2 Коды, которые повсеместно доступны и распределены одному оператору.

Категория 3 Коды, которые, как правило, не будут проходить по сетям и повсеместно распределены всем операторам.

Присвоение номеров для первой цифры 2

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
2(0)	7	Услуги подвижной связи	Не распределено
21(0-9)		Услуги подвижной связи	INTELVISION
22(0-9)		Услуги подвижной связи	INTELVISION
2(3-4)		Услуги подвижной связи	Не распределено
25(0-4)		Услуги подвижной связи	CWS
255(0-5)*		Фиксированная сотовая связь	CWS
255(6-9)		Услуги подвижной связи	CWS
25(6-9)		Услуги подвижной связи	CWS
26(0-9)		Услуги подвижной связи	CWS
27(0-7)		Услуги подвижной связи	AIRTEL
278(0-1)*		Фиксированная сотовая связь	AIRTEL
2782		Услуги подвижной связи	AIRTEL
2783*		Фиксированная сотовая связь	AIRTEL
278(4-9)		Услуги подвижной связи	AIRTEL
279(0-9)		Услуги подвижной связи	AIRTEL
28(0-9)		Услуги подвижной связи	AIRTEL
29(0-9)		Услуги подвижной связи	Не распределено

* Следует принять к сведению, что услуги фиксированной сотовой связи тарифицируются как услуги фиксированных линий связи.

Присвоение номеров для первой цифры 3

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
3(0-9)		Зарезервировано	Не распределено

Присвоение номеров для первой цифры 4

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
4(0-1)	7	Услуги фиксированной связи	Не распределено
42(0-9)*		Услуги фиксированной связи	CWS
43(0-9)		Услуги фиксированной связи	CWS
44(0-9)		Услуги фиксированной связи	INTELVISION
45(0-9)		Услуги фиксированной связи	Не распределено
46(0-9)		Услуги фиксированной связи	AIRTEL
4(7-9)		Услуги фиксированной связи	Не распределено

* Следует принять к сведению, что номера, начинающиеся с **4229**, используются для доступа к Внешним островам, и тарифы на них отличаются от тарифов на услуги фиксированных линий связи, предоставляемых на Внутренних островах (основная группа) Сейшельских Островов.

Присвоение номеров для первой цифры 5

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
5(0-9)		Зарезервировано	Не распределено

Присвоение номеров для первой цифры 6

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
6(0-3)	7	VoIP на основе фиксированной связи	Не распределено
64(0-9)		VoIP на основе фиксированной связи	KOKONET
6(5-9)		VoIP на основе фиксированной связи	Не распределено

Присвоение номеров для первой цифры 7

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
7(0–9)		Зарезервировано	Не распределено

Присвоение номеров для первой цифры 8

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
800(0)	7	Услуги бесплатного вызова	AIRTEL
800(1–7)		Услуги бесплатного вызова	Не распределено
800(8)		Услуги бесплатного вызова	CWS
800(9)		Услуги бесплатного вызова	Не распределено
80(1–9)		Зарезервировано	Не распределено
8(1–9)		Зарезервировано	Не распределено

Присвоение номеров для первой цифры 9

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус
9(0–4)		Зарезервировано	Не распределено
95(0–9)	7	Международные услуги аудиотекста	CWS
96(0–9)	4	Короткие коды для услуг VAS SMS/MMS	См. А.2
970		Зарезервировано	Не распределено
971	7	Услуги аудиотекста	CWS
97(2–9)		Зарезервировано	Не распределено
98(0–9)		Зарезервировано	Не распределено
99(0–8)		Зарезервировано	Не распределено
999	3	Службы экстренной помощи	BCE

Присвоение идентификационных кодов сети передачи данных (DNIC)

Присвоение DNIC	Услуга	Статус
6330	–	Не распределен
6331	Сеть с коммутацией пакетов (INFOLINK)	CWS
6332	–	Не распределен
6333	–	Не распределен
6334	–	Не распределен
6335	–	Не распределен
6336	–	Не распределен
6337	–	Не распределен
6338	–	Не распределен
6339	–	Не распределен

Присвоение кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)

Присвоение ISPC	Узел/коммутатор	Статус
6-066-0	E10S1	CWS
6-066-1	Seychelles MSC	CWS
6-066-2	Медиашлюз (MGW)	CWS
6-066-3		Не распределен
6-066-4	INTV-MAHE-01	INTELVISION
6-066-5	МЕДИАШЛЮЗ – AIRTEL	AIRTEL
6-066-6	TLS	AIRTEL
6-066-7	MSC	AIRTEL
6-067-0	KOKONET-0	KOKONET
6-067-1		Не распределен
6-067-2	Узел HSS	AIRTEL
6-067-3	MSC-SC 01	AIRTEL
6-067-4	HLR1	INTELVISION
6-067-5	HLR2	INTELVISION
6-067-6	MSC1	INTELVISION
6-067-7	MSC2	INTELVISION
6-155-0		Не распределен
6-155-1		Не распределен
6-155-2		Не распределен
6-155-3		Не распределен
6-067-4		Не распределен
6-067-5		Не распределен
6-067-6		Не распределен
6-067-7		Не распределен

Присвоение идентификационных номеров эмитента (IIN)

Присвоение IIN	Название компании
89 248 01	CWS
89 248 10	AIRTEL
89 248 05	INTELVISION

Присвоение кодов страны в системе подвижной связи (MCC) и кодов сети подвижной связи (MNC)

Присвоение MCC – MNC	Сеть подвижной связи	Оператор подвижной связи
633-01	2G/3G/4G/5G	CWS
633-05	2G/4G/5G	INTELVISION
633-10	2G/3G/4G	AIRTEL

А.1 – Полное название операторов

Операторы:

CWS	Cable and Wireless (Seychelles) Ltd
AIRTEL	Airtel (Seychelles) Ltd
INTELVISION	Intelvision Ltd
KOKONET	Kokonet Ltd

А.2 – Короткие коды для услуг VAS SMS/MMS

Первые цифры	Цифровая длина	Тип услуги	Статус	Категория
960	4	Межсетевые услуги (см. А.3)	См. А.3	1 или 2
96(1-2)		Услуги, характерные для конкретной сети	ВСЕ	3
963		Межсетевые услуги	Зарезервировано	N/A
96(4-5)		Услуги, характерные для конкретной сети	ВСЕ	3
966		Межсетевые услуги	Зарезервировано	N/A
96(7-9)		Услуги, характерные для конкретной сети	ВСЕ	3

Категория 1 Коды, которые повсеместно доступны и универсально распределены всем операторам.

Категория 2 Коды, которые повсеместно доступны и распределены одному оператору.

Категория 3 Коды, которые в принципе не будут проходить по сетям и универсально распределены всем операторам.

А.3 – Короткие коды для межсетевых услуг VAS SMS/MMS

Код	Тип услуги	Статус	Категория
9600	Информационная служба по вопросам регистрации для голосования при Канцелярии уполномоченного по выборам (ECO)	Все	1
9601	Информационная служба по вопросам лицензирования Управления по лицензированию Сейшельских островов (SLA)	Все	1
9602	Не распределено		
9603	Не распределено		
9604	Не распределено		
9605	Не распределено		
9606	Электронные услуги Пенсионного фонда Сейшельских Островов (SPF)	Все	1
9607	Не распределено		
9608	Не распределено		
9609	Не распределено		

Для контактов:

Vice-President's Office
Department of Information Communications Technology
Communications Division
3rd Floor, Caravelle House, Manglier Street
P.O. Box 737
VICTORIA, Mahé
Seychelles
Тел.: +248 4 286 600
Факс: +248 4 225 325
Эл. почта: communications@ict.gov.sc
URL: www.ict.gov.sc

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 № 74)

Бельгия **ADD**

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использования</i>
Бельгия	Mobile Vikings NV Kempische Steenweg 309/1 3500 HASSELT	89 32 30	Mobile Vikings NV, Legal Kempische Steenweg 309/1 3500 HASSELT Тел.: +32 456 130 547 Эл. почта: legal@mobilevikings.be	22.II.2022

**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.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1114 – 15.XII.2016)
(Поправка № 32)

**Примечания, общие для нумерационного и алфавитного списков присвоенных кодов страны согласно
Рекомендации МСЭ-Т E.164**

р Выполнены следующие резервирования или присвоения трехзначного кода идентификации, связанного с общим кодом страны 883, для международных сетей:

Примечание р) +883 280 SUP*

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Состояние</i>
Plintron Global Technology Solutions Private Limited	Plintron Global Technology Solutions Private Limited	+883 280	Отозван

* 30.XI.2022

Примечание р) +883 450 ADD**

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Заявитель</i>
HMD Global Oy	HMD Global Oy	+883 450	Присвоен

** 21.XI.2022

См. стр. 5 настоящего Оперативного бюллетеня № 1258 от 15.XII.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 № 86)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Панама ADD		
	714 05	Cable & Wireless Panamá, S.A.
Швеция SUP		
	240 60	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (MNC assigned for test purpose. Temporary license until 2019-12-31)
	240 61	MessageBird B.V.
Швеция ADD		
	240 60	Västra Götalandsregionen (temporary assigned until 2026-12-31)
Швеция LIR		
	240 03	Teracom AB
	240 13	Bredband2 Företag AB
	240 20	Sierra Wireless Messaging AB
	240 29	MI Carrier Services AB
	240 37	Sinch Sweden AB
	240 40	Netmore Group AB
Международная подвижная связь, общий код SUP*		
	901 65	Plintron Global Technology Solutions Private Limited
	901 80	Flo Live Limited
Международная подвижная связь, общий код ADD*		
	901 94	Intelsat US LLC
	901 95	HMD Global Oy

MCC: Код страны в системе подвижной связи/Mobile Country Code

MNC: Код сети подвижной связи/Mobile Network Code

См. стр. 5 настоящего Оперативного бюллетеня № 1258 от 15.XII.2022.

**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 № 47)

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Фарерские острова ADD			
3-179-3	7579	KMSC01	FT Samskifti P/F
Государство Палестина ADD			
4-175-0	9592	MSC_Rosh (MSC02)	Ooredoo Palestine MSC Rosh Hayen
4-175-1	9593	C7INT1	Paltel
4-175-2	9594	INTNODE	Paltel
4-175-5	9597	MSC_Med1 (MSC01)	Ooredoo Palestine MSC Petah Tiqva Med 1
4-175-6	9598	MGW_Rosh (MGW01)	Ooredoo Palestine MGW Rosh Hayen
4-175-7	9599	MRS_Med1 (MRS02)	Ooredoo Palestine MRS Petah Tiqva Med1
Швеция SUP			
2-080-6	4742	NMT STHLM MSC1 (Stockholm)	Netett Sverige AB
2-194-7	5655	MGW 161 (Stockholm)	Netett Sverige AB
Швеция LIR			
2-080-1	4737	VMS1 (Stockholm)	Bredband2 Företag AB
2-080-4	4740	GTS-STO-S1 (Stockholm)	Bredband2 Företag AB
2-083-6	4766	RSL-SWE 2 (Stockholm)	Bredband2 Företag AB
2-192-7	5639	VMS2 (Stockholm)	Bredband2 Företag AB
2-193-3	5643	RSL_SWE (Stockholm)	Bredband2 Företag AB
3-229-0	7976	CLXSTH-1 (Stockholm)	Sinch Sweden AB
3-229-1	7977	CLXSTH-2 (Stockholm)	Sinch Sweden AB
3-229-2	7978	CLXSTH-3 (Stockholm)	Sinch Sweden AB
3-229-3	7979	CLXSTH-4 (Stockholm)	Sinch Sweden AB
6-229-0	14120	MISTH-3 (Stockholm)	MI Carrier Services AB
6-229-1	14121	MISTH-4 (Stockholm)	MI Carrier Services AB
6-232-2	14146	MISTH-1 (Stockholm)	MI Carrier Services AB
6-232-3	14147	MISTH-2 (Stockholm)	MI Carrier Services AB
Швейцария SUP			
2-055-6	4542	Zürich	Colt Technology Services AG
2-056-4	4548	Zürich	Colt Technology Services AG
2-058-6	4566	Zürich	Colt Technology Services 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

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

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Гвинея-Бисау	+245
Мадагаскар	+261