

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1207 1.XI.2020

(Информация, полученная к 15 октября 2020 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:	
Кения (<i>Управление связи Кении (СА), Найроби</i>)	5
Папуа-Новая Гвинея (<i>Национальное управление информационно-коммуникационных технологий (НИСТА), Бороко</i>)	8
Ограничения обслуживания	9
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	9
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V)	10
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь	11
Коды сетей подвижной связи (МНС) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	12
Национальный план нумерации	12

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1208	15.XI.2020	30.X.2020
1209	1.XII.2020	16.XI.2020
1210	15.XII.2020	1.XII.2020
1211	1.I.2021	11.XII.2020

* *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.)
- 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.)
- 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-91 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т Е.804.1 (10/2020): Руководство по применению Рекомендации МСЭ-Т Е.804: Аспекты качества обслуживания для популярных услуг в сетях подвижной связи
- Рекомендация МСЭ-Т G.1072 (2020) Испр. 1 (10/2020)
- Рекомендация МСЭ-Т Р.381 (10/2020): Технические требования и методы испытаний для универсального интерфейса проводного микротелефона и головного телефона цифровых мобильных терминалов
- Рекомендация МСЭ-Т Р.382 (10/2020): Технические требования и методы тестирования для интерфейсов оборудованных несколькими микрофонами проводных гарнитур или головных телефонов беспроводных цифровых оконечных устройств
- Рекомендация МСЭ-Т Р.919 (10/2020): Методики субъективных испытаний для видео с обзором 360° в головных дисплеях
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3525 (09/2020): Облачные вычисления – Требования к управлению разработкой и функционированием облачных услуг

В Циркуляре 270 БСЭ от 20 октября 2020 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т X.1254 (09/2020): Структура гарантии аутентификации объекта
- Рекомендация МСЭ-Т X.1148 (09/2020): Структура процесса удаления идентификационной информации для поставщиков услуг электросвязи
- Рекомендация МСЭ-Т X.1216 (09/2020) Требования к сбору и сохранению доказательств инцидентов кибербезопасности
- Рекомендация МСЭ-Т X.1279 (09/2020): Структура расширенной аутентификации с использованием телебиометрии с антиспуфинговыми механизмами обнаружения
- Рекомендация МСЭ-Т X.1366 (09/2020): Схемы совокупной аутентификации сообщений для среды интернета вещей (IoT)
- Рекомендация МСЭ-Т X.1367 (09/2020): Стандартный формат журналов регистрации ошибок в интернете вещей для операций, связанных с инцидентами безопасности
- Рекомендация МСЭ-Т X.1403 (09/2020): Руководящие указания по обеспечению безопасности при использовании DLT для децентрализованного управления определением идентичности
- Рекомендация МСЭ-Т X.1606 (09/2020): Требования к безопасности прикладной среды связи как услуги
- Рекомендация МСЭ-Т X.1750 (09/2020): Руководящие указания по безопасности больших данных как услуги для поставщиков услуг больших данных
- Рекомендация МСЭ-Т X.1751 (09/2020): Руководящие указания по обеспечению безопасности при управлении жизненным циклом больших данных для операторов электросвязи

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

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

Кения (код страны +254)

Сообщение от 14.X.2020:

Управление связи Кении (СА), Найроби, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Кении.

Описание обновления национального плана нумерации E.164 Кении, код страны 254

а) Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны): семь (7) цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны): двенадцать (12) цифр

б) Подробные данные плана нумерации

(1)	(2)		(3)	(4)
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		
100–106 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Airtel Networks Kenya Ltd
110–115 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC
120(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Jambo Telcoms Ltd
121(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Infura Ltd
124(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Finserve Africa Ltd
20 (NDC)	Восемь (8)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Найроби
30 (NDC)	Двенадцать (12)	Двенадцать (12)	Номера M2M	300 00X XXX XXX присвоен оператору Safaricom PLC
40 (NDC)	Восемь (8)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Квале
41 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Момбаса
42 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Малинди, Ламу и Гарсен
43 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Вой
44 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Мачакос, Макуени и Китуи
45 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: река Ати, Кажиадо и Лоитокиток
46 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Гарисса, Важир и Мандера
50 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Наиваша, Гилгил и Нарок провинции Накуру

(1)	(2)		(3)	(4)
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		
51 (NDC)	Восемь (8)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Накуру, Нжоро и Моло провинции Накуру
52(NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Керичо и Бомет
53(NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Элдорет, Турбо, Капсабет, Итен и Кабарнет
54 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Китале, Моис-Бридж, Капенгуриа и Лодвар
55 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Бунгома и Бусиа
56 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: округа Какамега и Вихига
57 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: округа Кисуми и Сияя
58 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Кисии, Килгорис, Оюгис и Нямира
59 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Хомабей и Мигори
60 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Муранга и Кириньяга
61 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Ньери
62 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Нанюки
64 (NDC)	Семь	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Меру, Мауа и Чука
66 (NDC)	Восемь (8)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Тика и Руиру
67 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: города Киамбу и Кикую
68 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Эмбу
69 (NDC)	Семь (7)	Девять (9)	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны: Марсабит и Мойале
700–709 (NDC) 710–719 (NDC) 720–729 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC
730–739 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Airtel Networks Kenya Ltd
740–743(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC
744 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Homeland Media Ltd
745–746(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC

(1)	(2)		(3)	(4)
Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Минимальная длина	Максимальная длина		
747 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Jamii Telecoms Ltd
748 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC
749 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи
750–756 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Airtel Networks Kenya Ltd
757–759(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC
760 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Mobile Pay Ltd
761(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Eferio Kenya Ltd
762 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Airtel Networks Kenya Ltd
763–766 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Finserve Africa Ltd
767 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Airtel Networks Kenya Ltd
768–769(NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC
770–779 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Telkom Kenya Ltd
780–789 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Airtel Networks Kenya Ltd
790–799 (NDC)	Девять (9)	Девять (9)	Негеографический номер для услуг подвижной телефонной связи	Услуги подвижной телефонной связи, присвоен оператору Safaricom PLC

Для контактов:

Communications Authority of Kenya (CA)

Waiyaki Way, Nairobi

P.O. Box 14448

NAIROBI 00800

Kenya

Тел.: +254 20 4242000/+254 703 042000

Эл. почта: info@ca.go.ke

URL: www.ca.go.ke

Папуа-Новая Гвинея (код страны +675)

Сообщение от 15.X.2020:

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

Описание ввода новых ресурсов 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		
88000000–88999999 (NDC)	8	8	Негеографический номер. Присвоен оператору Digicel (PNG) Limited	Услуги подвижной связи GSM

Для контактов:

Mr Kila Gulo-Vui
National Information & Communications Technology Authority (NICTA)
Corner of Frangipani & Croton Street, HOHOLA
P.O. Box 8222
111 BOROKO, NCD
Papua New Guinea
Тел.: +675 303 3201
Факс: +675 325 6868
Эл. почта: kgulovui@nicta.gov.pg
URL: www.nicta.gov.pg

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)		

Присвоения опознавателей морской подвижной службы (Список V) Издание 2020 года

Раздел VI

ADD

- CV76** ANTÃO SHIPPING – TRANSPORTE DE COMBUSTÍVEIS, SOCIEDADE UNIPESSOAL LDA, Rua Senador Vera Cruz – Mindelo - S. Vicente – Cabo Verde Mindelo - São Vicente República de Cabo Verde.
Лицо для контактов: Lorenz Weinstabl, тел.: (+238) 9829293,
эл. почта: lorenz.weinstabl@atlantis-tankers.com

**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 № 36)

Япония ADD

<i>Страна/ географи- ческая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использо- вания</i>
Япония	NEC Networks & System Integration Corporation Iidabashi First Tower, 2-6-1 Koraku, Bunkyo-ku TOKYO 112-8560	89 81 14	Business Design Operation Unit Nihonbashi Muromachi Mitsui Tower 3-2-1 Muromachi Nihonbashi Chuoku TOKYO 103-0022 Тел.: +81 3 4582 2950 Эл. почта: arikawa.yohei@nesic.com	1.X.2020

Соединенные Штаты Америки ADD

<i>Страна/ географи- ческая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использо- вания</i>
Соединенные Штаты Америки	JCI US INC 61 Inverness Drive E # 108 Englewood, CO 80112	89 1 056	SIM Administrator JCI US INC 61 Inverness Drive E # 108 Englewood, CO 80112 Эл. почта: usimadmin@jcius.com	7.IX.2020

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 № 42)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Бразилия ADD		
	724 21	LIGUE
Кения ADD		
	639 11	Jambo Telcoms Limited
	639 12	Infura Limited

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

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 1 октября 2020 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Китай	+86
Маврикий	+230
Мьянма	+95
Палау	+680