

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1159

1. XI.2018

(Информация, полученная к 16 октября 2018 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
План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов: <i>Примечание БСЭ</i>	5
Услуга телефонной связи:	
<i>Кюрасао (Управление электросвязи и почты, Кюрасао)</i>	6
<i>Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)</i>	7
Другие сообщения:	
<i>Австрия</i>	8
<i>Сербия</i>	8
Ограничения обслуживания	9
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	9
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь	10
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	11
Список кодов МСЭ операторов связи	12
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	13
Национальный план нумерации	14

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней*</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1160	15.XI.2018	1.XI.2018
1161	1.XII.2018	15.XI.2018
1162	15.XII.2018	30.XI.2018
1163	1.I.2019	12.XII.2018
1164	15.I.2019	31.XII.2018
1165	1.II.2019	15.I.2019
1166	15.II.2019	1.II.2019
1167	1.III.2019	15.II.2019
1168	15.III.2019	1.III.2019
1169	1.IV.2019	15.III.2019
1170	15.IV.2019	1.IV.2019
1171	1.V.2019	12.IV.2019
1172	15.V.2019	26.IV.2019
1173	1.VI.2019	15.V.2019
1174	15.VI.2019	31.V.2019
1175	1.VII.2019	14.VI.2019
1176	15.VII.2019	28.VI.2019
1177	1.VIII.2019	15.VII.2019
1178	15.VIII.2019	31.VII.2019
1179	1.IX.2019	16.VIII.2019
1180	15.IX.2019	30.VIII.2019
1181	1.X.2019	16.IX.2019
1182	15.X.2019	1.X.2019
1183	1.XI.2019	15.X.2019
1184	15.XI.2019	1.XI.2019
1185	1.XII.2019	15.XI.2019
1186	15.XII.2019	2.XII.2019

* *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 №

- 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.)
- 1111 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 1 ноября 2016 г.)
- 1109 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 октября 2016 г.)
- 1096 Декретное время 2016 года
- 1088 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2015 г.)
- 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 (03/2013)) 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-45 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.780.1 (10/2018): Структура систем телемедицины, в которых используется формирование изображений сверхвысокой четкости
- Рекомендация МСЭ-Т H.265.1 (10/2018): Спецификация соответствия для высокоэффективного кодирования видеоизображений по Рекомендации МСЭ-Т H.265
- Рекомендация МСЭ-Т Q.850 (10/2018): Использование данных причины и местоположения в системе цифровой абонентской сигнализации № 1 и системе сигнализации № 7 – подсистеме пользователя ЦСИС
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3405 (10/2018): Процедуры протокола IPv6 для услуг широкополосной связи
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3641 (10/2018): Ссылки IMS на Выпуск 11 для взаимодействия сетей IMS и СПП в целях поддержки сквозной функциональной совместимости услуг
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3717 (10/2018): Требования к сигнализации для целей автоматического управления пулом IP-адресов с использованием технологий SDN в BNG
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3718 (10/2018): Требования к сигнализации интерфейса Sew для виртуального центра обработки данных
- Рекомендация МСЭ-Т Q.4060 (10/2018): Структура тестирования гетерогенных шлюзов интернета вещей в лабораторных условиях
- Рекомендация МСЭ-Т Q.5001 (10/2018): Требования к сигнализации и архитектура интеллектуальных периферийных вычислений
- Рекомендация МСЭ-Т X.894 (10/2018): Общие приложения ASN.1 – Синтаксис криптографических сообщений
- Рекомендация МСЭ-Т X.1450 (10/2018): Руководящие принципы для гибридной аутентификации и механизмов управления ключами в модели клиент-сервер
- Рекомендация МСЭ-Т Y.2814 (08/2018): Структура управления мобильностью в сетях с изменяемой конфигурацией
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3103 (08/2018): Модели на базе бизнес-ролей в IMT-2020
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3170 (08/2018): Требования к обеспечению QoS на базе машинного обучения в сетях IMT-2020
- Рекомендация МСЭ-Т Z.151 (10/2018): Нотация требований пользователя (URN) – Определение языка
- Рекомендация МСЭ-Т Z.161 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Основной язык TTCN-3
- Рекомендация МСЭ-Т Z.161.2 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Конфигурация и поддержка развертывания
- Рекомендация МСЭ-Т Z.161.4 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Типы поведения
- Рекомендация МСЭ-Т Z.161.6 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Расширения для языка TTCN-3: Усовершенствованное сопоставление
- Рекомендация МСЭ-Т Z.166 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Интерфейс управления TTCN-3 (TCI)
- Рекомендация МСЭ-Т Z.167 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Использование ASN.1 с TTCN-3
- Рекомендация МСЭ-Т Z.169 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Использование схемы XML с TTCN-3
- Рекомендация МСЭ-Т Z.171 (10/2018): Нотация тестирования и управления тестированием версии 3: Использование JSON с TTCN-3

**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

Следующий двузначный код сети подвижной связи (MNC), связанный с общим кодом страны в системе подвижной связи (MCC) 901, присвоен 9 октября 2018 года:

<i>Сеть</i>	<i>Код страны в системе подвижной связи (MCC)* и код сети подвижной связи (MNC)**</i>
MTN Management Services	901 61

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

** MNC: Код сети подвижной связи/Mobile Network Code

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

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

Кюрасао (код страны +599)

Сообщение от of 5.X.2018:

Управление электросвязи и почты, Кюрасао, объявляет о следующем обновлении плана нумерации Кюрасао:

- Общее представление

Код страны	+599
Код зоны Кюрасао	9
Негеографические номера не имеют кода зоны	

- План набора

Кюрасао (код зоны 9)	+599 9 NXX XXXX (N = 4, 5, 6, 7, 8)
Негеографический номер	+599 6XX XXXX

Населенный пункт	Диапазоны номеров	Тип услуги	Оператор
Кюрасао (+599 9)	430 XXXX–435 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	441 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	444 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	46X XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	50X XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	730 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	732 XXXX–739 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	744 XXXX–749 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	763 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	765 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	767 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	777 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	787 XXXX–789 XXXX	Услуга фиксированной связи	Curacao Cable Television N.V.
	833 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	839 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	84X XXXX	Услуга фиксированной связи	Santa Barbara Utilities N.V.
	86X XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	870 XXXX–871 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	885 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	887 XXXX–889 XXXX	Услуга фиксированной связи	Antelecom N.V.
	51X XXXX–52X XXXX	Услуга подвижной связи	Antelecom N.V.
	530 XXXX–531 XXXX	Услуга подвижной связи	Antelecom N.V.
54X XXXX	Услуга подвижной связи	Antelecom N.V.	
56X XXXX–57X XXXX	Услуга подвижной связи	Antelecom N.V.	
65X XXXX–69X XXXX	Услуга подвижной связи	Curacao Telecom N.V.	
721 XXXX	Услуга междугородней связи	Smitcoms N.V.	
724 XXXX	Услуга междугородней связи	Curacao Telecom N.V.	
720 XXXX	Услуга междугородней связи	Flamingo TV Bonaire B.V.	
* Негеографический (+599)	N.A.	* Дополнительные услуги (только внутри страны). Эти номера не присваиваются абонентам.	N.A.

Для контактов:

Mr F.A. Sluis
Director
Bureau Telecommunicatie en Post
Beatrixlaan 9
Curaçao
Тел.: +599 9 463 1700
Факс: +599 9 736 5265
URL: www.btnp.org

Дания (код страны +45)

Сообщение от 9.X.2018:

Управление энергетики Дании, Копенгаген, объявляет о следующих обновлениях в национальном плане нумерации Дании:

- отзыв – код выбора оператора

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
TDC A/S	1004 и 1045	30.IX.2018

- присвоение – услуги фиксированной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Uni-tel A/S	3242efgh	1.X.2018

- присвоение – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Connection Tele-Punkt A/S	35430efgh	4.X.2018
Ipnordic A/S	9292efgh	9.X.2018
Mobilevalue ApS	4410efgh и 4411efgh	1.I.2019

Сообщение от 11.X.2018:

Управление энергетики Дании, Копенгаген, объявляет о следующих обновлениях в национальном плане нумерации Дании:

- присвоение – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Ipnordic A/S	9292efgh	9.X.2018
SimService A/S	5459efgh	10.X.2018

Для контактов:

Danish Energy Agency
Amaliegade 44
1256 COPENHAGEN K
Denmark
Тел.: +45 33 92 67 00
Факс: +45 33 11 47 43
Эл. почта: ens@ens.dk
URL: www.ens.dk

Другие сообщения

Австрия

Сообщение от 9.X.2018:

По случаю 16-й годовщины "Недели арктической активности 2019 года" администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 16 по 24 февраля 2019 года специальный позывной сигнал **OE16AAW**.

Сообщение от 10.X.2018:

По случаю 32-й годовщины Европейского DX фонда администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 1 по 17 ноября 2018 года специальный позывной сигнал **OE32EUDXF**.

Сербия

Сообщение от 8.X.2018:

По случаю проведения месяца "YOTA активность" ("Молодежь в эфире") администрация Сербии разрешает радиостанции Союза радиолюбителей Сербии использовать в период с 1 по 31 декабря 2018 года специальные позывные сигналы **YT18YOTA** и **YU18YOTA**.

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 COL Столбец LIR Читать P Страница(ы)	PAR Абзац REP Заменить SUP Исключить
--	---

**Список идентификационных номеров эмитентов международной карты
для расчетов за электросвязь
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006))
(по состоянию на 15 ноября 2015 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1088 МСЭ – 15.XI.2015)
(Поправка № 50)

Армения LIR

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>
Армения	"VEON Armenia" CJSC 2 Aharonyan street, 0014 YEREVAN	89 374 01	Mrs Karine Yeghiazaryan 2 Aharonyan street YEREVAN Armenia Тел.: +37410290109 Эл. почта: KYeghiazaryan@beeline.am
Армения	MTS Armenia CJSC 4/1 Argishti street YEREVAN	89 374 05	Mr Ralph Yirikyan 4/1 Argishti street YEREVAN Тел.: +374 60 771 111 Факс: +374 93 298 021 Эл. почта: ryirikyan@mts.am

Колумбия LIR

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>
Колумбия	Colombia Telecomunicaciones SA ESP (Movistar) Transversal 60 # 114A – 55 BOGOTÁ D.C.	89 57 123	Fabián Andrés Hernández Ramirez Representante Legal Transversal 60 # 114A - 55 BOGOTÁ D.C. Тел.: +57 1 7050000 Эл. почта: natalia.guerra@telefonica.com ; diana.arias@telefonica.com ; emilio.santofimio@telefonica.com

Страна/ географическая зона	Название/адрес компании	Идентифи- кационный номер эмитента	Для контактов
Корея (Республика)	KT Corporation 90 Buljeong-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13606	89 82 01	Heekyung Youm Int'l call Service Dept. 178, Sejong-daero, Jomgno-gu, SEOUL, 03154 Тел.: +82 2 3495 4879 Факс: +82 303 0993 5629 Эл. почта: heekyung.youm@kt.kr
Корея (Республика)	KT Corporation 90 Buljeong-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13606	89 82 30	JongJin Yun 178, Sejong-daero, Jomgno-gu, SEOUL, 03154 Тел.: +82 10 6750 6705 Факс: +82 303 0993 3844 Эл. почта: jj.yun@kt.com
Корея (Республика)	LG Uplus Corporation LG Uplus Bldg., 32 Hangang-daero, Yongsan-gu, SEOUL, 04389	89 82 06	Yeon Sang, Koo E9•E11 LG Science park,71, Magokjungang8-ro,Gangseo-gu, SEOUL, 07795 Тел.: +82 10 8080 2238 Эл. почта: yskoo@lguplus.co.kr

**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 1 ноября 2016 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1111 – 1.XI.2016)
(Поправка № 46)

Страна/географическая зона	МСС+MNC*	Оператор/сеть
Канада ADD		
	302 600	Iristel Inc.
Швеция LIR		
	240 13	A3 Företag AB
	240 15	Sierra Wireless Sweden AB
Швейцария SUP		
	228 10	Stadt Polizei Zürich
Международная подвижная связь, общий код ADD		
	901 61	MTN Management Services

* МСС: 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 № 69)

<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	
Markus Seemann my-netphone Hofmuehlstrasse 18 83071 STEPHANSKIRCHEN	MYNET	Mr Markus Seemann Тел.: +49 8031 809644 Факс: +49 8031 809643 Эл. почта: markus.seemann@my-netphone.com
PTC Telecom GmbH Am Anger 5 82238 WÖRTHSEE	XSIP	Mr Andreas Brummer Тел.: +49 8153 997772 Факс: +49 8153 997790 Эл. почта: brummer.a@ptc.de
telequest & Internet Solutions GmbH Liebenauer Hauptstrasse 2-6 A-8041 GRAZ Austria	TQ2001	DI Wolfgang Hutter Тел.: +43 316 4682482 Факс: +43 316 47442214 Эл. почта: legal@telequest.at

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 октября 2016 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1109 – 1.X.2016)
(Поправка № 45)

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i> <i>DEC</i>		
Ирландия ADD		
5-216-2 11970	MSCCL1	Meteor Mobile Communications Ltd.
5-216-3 11971	MSCKW1	Meteor Mobile Communications Ltd.
Швеция LIR		
2-080-1 4737	VMS1 (Stockholm)	A3 Företag AB
2-080-4 4740	GTS-STO-S1 (Stockholm)	A3 Företag AB
2-083-6 4766	RSL-SWE 2 (Stockholm)	A3 Företag AB
2-192-7 5639	VMS2 (Stockholm)	A3 Företag AB
2-193-3 5643	RSL_SWE (Stockholm)	A3 Företag AB
6-229-3 14123	Maingate SP01 (Karlskrona)	Sierra Wireless Sweden AB
6-229-4 14124	Maingate SP02 (Karlskrona)	Sierra Wireless Sweden AB
6-229-5 14125	Maingate SP03 (Karlskrona)	Sierra Wireless Sweden AB

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 1 октября 2018 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
Иран (Исламская Республика)	+98
Либерия	+231
Замбия	+260
AT&T Cingular Wireless Network	+882 37