Оперативный бюллетень МСЭ

Nº **1141** 1.II.2018

Place des Nations CH-1211 Genève 20 (Switzerland) +41 22 730 5111 Тел.: Эл. почта: <u>itumail@itu.int</u>

Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) +41 22 730 5211 Тел.: +41 22 730 5853 Факс:

Эл. почта: <u>tsbmail@itu.int/tsbtson@itu.int</u>

Бюро радиосвязи (БР) +41 22 730 5560 Тел.: +41 22 730 5785 Факс: Эл. почта: <u>brmail@itu.int</u>

Содержание

	Стр.
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: Примечание БСЭ	3
Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т	4
Услуга телефонной связи:	
Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)	6
Венгрия (Национальное управление средств массовой информации и инфокоммуникаций, Будапешт)	22
Сьерра-Леоне (Национальная комиссия по электросвязи (NATCOM), Фритаун)	25
Ограничения обслуживания	26
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	26
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V)	27
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь	28
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	29
Список кодов МСЭ операторов связи	30
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	31
Национальный план нумерации	31



	бликации следующих ивных бюллетеней	Включена информация, полученная к:
1142	15.II.2018	1.II.2018
1143	1.III.2018	15.II.2018
1144	15.III.2018	1.III.2018
1145	1.IV.2018	16.III.2018
1146	15.IV.2018	30.III.2018
1147	1.V.2018	13.IV.2018
1148	15.V.2018	1.V.2018
1149	1.VI.2018	16.V.2018
1150	15.VI.2018	1.VI.2018
1151	1.VII.2018	15.VI.2018
1152	15.VII.2018	29.VI.2018
1153	1.VIII.2018	17.VII.2018
1154	15.VIII.2018	1.VIII.2018
1155	1.IX.2018	16.VIII.2018
1156	15.IX.2018	31.VIII.2018
1157	1.X.2018	14.IX.2018
1158	15.X.2018	28.IX.2018
1159	1.XI.2018	16.X.2018
1160	15.XI.2018	1.XI.2018
1161	1.XII.2018	15.XI.2018
1162	15.XII.2018	30.XI.2018

^{*} Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней относятся только к английскому языку.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ

Примечание БСЭ

- Α Нижеследующие списки были опубликованы БСЭ или БР как Приложения к Оперативному бюллетеню (ОБ) МСЭ: ОБ №
- 1125 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к 1125 Рекомендации МСЭ-Т Е.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 Е.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 февраля 2017 г.)
- Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т Е.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Е.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2016 г.)
- Коды сетей подвижной связи (ММС) для плана международной идентификации для сетей общего пользования 1111 и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т Е.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 Е.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2015 г.)
- Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т М.1400 (03/2013)) (по состоянию на 1060 15 сентября 2014 г.)
- 1055 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 июля 2014 г.)
- Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т Е.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)
- Список кодов стран или географических зон для нестандартных средств телематических услуг (Дополнение к 1002 Рекомендации МСЭ-Т Т.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 Т.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 Е.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2011 г.)
- Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) 991
- 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 Х.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)
- 974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями MCЭ-T 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 Е.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 онлайновом режиме на веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. MCЭ-T M.1400 (03/2013)) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html Таблица Бюрофакс (Рек. МСЭ-Т F.170)

Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО)

www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т

В рамках АПУ-27 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т М.3071 (01/2018): Функциональная архитектура управления сетью на основе облака
- Рекомендация МСЭ-Т X.760 (01/2018): Система измерения статистических показателей трафика вебсайтов
- Рекомендация МСЭ-Т Q.1912.5 (01/2018): Взаимодействие протокола инициирования сеанса (SIP) и протокола управления вызовом, не зависимого от среды переноса (ВІСС), или пользовательской части ЦСИС
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3640 (01/2018): Принципы присоединения сетей на базе VolTE/VilTE
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3714 (01/2018): Требования к сигнализации сетей доступа на базе SDN с функциями управления, не зависимыми от среды передачи
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3715 (01/2018): Требования к сигнализации для динамического регулирования полосы пропускания по запросу в шлюзе широкополосной сети, реализуемом с помощью технологий организации сетей с программируемыми параметрами
- Рекомендация MCЭ-T Q.3716 (01/2018): Требования к сигнализации для сопоставления физических и виртуальных сетей
- Рекомендация MCЭ-T Q.3740 (01/2018): Требования к сигнализации для услуг центральной станции на основе SDN и NFV
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3914 (01/2018): Набор параметров облачных вычислений для мониторинга
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3940 (01/2018): Тестирование присоединения IMS СПП между операторами сетей в интерфейсах IMS 'Ic' и NNI/SIP-I СПП
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3952 (01/2018): Архитектура и средства типовой сети для тестирования IoT
- Рекомендация МСЭ-Т Q.3953 (01/2018): Тестирование присоединения VoLTE/ViLTE для сценариев взаимодействия и роуминга
- Рекомендация МСЭ-Т Q.4016 (01/2018): Спецификация тестирования процедур установления соединения на основе SIP/SDP и МСЭ-Т Н.248 для услуги передачи факсимильных сообщений по IP в реальном времени
- Рекомендация МСЭ-Т Q.4041.1 (01/2018): Тестирование на функциональную совместимость средств инфраструктуры облачных вычислений. Часть 1: Тестирование на функциональную совместимость CSC и CSP
- Рекомендация МСЭ-Т X.609.4 (01/2018): Управляемые P2P линии связи: Равноправный протокол передачи мультимедийных потоков
- Рекомендация МСЭ-Т X.609.5 (01/2018): Управляемые P2P линии связи: Протокол управления оверлеями при передаче мультимедийных потоков
- Рекомендация МСЭ-Т I.570 (01/2018): Взаимодействие общедоступных и частных ЦСИС
- Рекомендация МСЭ-Т К.35 (01/2018): Конфигурации соединения и заземление на удаленных площадках электросвязи
- Рекомендация МСЭ-Т К.40 (01/2018): Защита от LEMP в центрах электросвязи
- Рекомендация МСЭ-Т К.50 (01/2018): Безопасные пределы рабочих напряжений и токов в системах электросвязи, питаемых от сети
- Рекомендация МСЭ-Т К.52 (01/2018): Руководство по обеспечению соответствия предельным уровням воздействия электромагнитных полей на человека
- Рекомендация МСЭ-Т К.61 (01/2018): Руководство по измерению и численному прогнозу электромагнитных полей установок электросвязи для обеспечения соответствия предельно допустимым уровням воздействия на человека

- Рекомендация МСЭ-Т К.70 (01/2018): Методы ослабления влияния для ограничения воздействия ЭМП на человека вблизи станций радиосвязи
- Рекомендация MCЭ-Т К.91 (01/2018): Руководство по оценке, измерению и мониторингу воздействия радиочастотных электромагнитных полей на человека
- Рекомендация МСЭ-Т К.100 (01/2018): Измерение радиочастотных электромагнитных полей для определения соответствия предельно допустимым уровням воздействия на человека при введении в эксплуатацию базовой станции
- Рекомендация МСЭ-Т К.128 (01/2018): Руководство по применению компонентов защиты от выбросов компоненты на металлооксидных варисторах (MOV)
- Рекомендация МСЭ-Т К.129 (01/2018): Характеристики и номинальные параметры элементов, ограничивающих напряжение кремниевого p-n перехода, которые используются для защиты установок электросвязи
- Рекомендация МСЭ-Т К.130 (01/2018): Методы тестирования нейтронного облучения для оборудования электросвязи
- Рекомендация МСЭ-Т К.131 (01/2018)
- Рекомендация МСЭ-Т К.132 (01/2018): Требования к ЭМС электромагнитных помех от осветительного оборудования, размещенного на объектах электросвязи
- Рекомендация МСЭ-Т К.133 (01/2018): Электромагнитная (ЭМ) среда носимого на теле оборудования в диапазоне 2,4 ГГц и 13,56 МГц, предназначенном для промышленного, научного и медицинского применения
- Рекомендация МСЭ-Т L.1020 (01/2018): Циркуляционная экономика: Руководство для операторов и поставщиков по методам перехода к циркуляционным товарам и сетям ИКТ
- Рекомендация МСЭ-Т L.1332 (01/2018): Показатели энергоэффективности общей сетевой инфраструктуры
- Рекомендация MCЭ-T L.1505 (01/2018): Использование ИКТ для адаптации сектора рыболовства к воздействию изменения климата
- Рекомендация MCЭ-T L.1506 (01/2018): Система оценки риска изменения климата для оборудования электросвязи и электрооборудования
- Рекомендация МСЭ-Т М.1400 (2015) Попр. 1 (01/2018): Добавление новых функциональных кодов для оптических сетей, скорость передачи которых превышает 100 Гбит/с
- Рекомендация МСЭ-Т Y.2255 (01/2018): Непрерывность видео- и голосового вызова по LTE, Wi-Fi и 2G/3G
- Рекомендация МСЭ-Т Y.2322 (01/2018): Функциональная архитектура VCNMO (управление объектами виртуализированной сети управления и оркестровка этих объектов) в развитии СПП
- Рекомендация MCЭ-T Y.2618 (01/2018): Интерфейс M в сети пакетной передачи данных общего пользования (PTDN)
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3053 (01/2018): Принципы организации надежных сетей с сетевыми доменами, ориентированными на доверие
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3101 (01/2018)
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3130 (01/2018): Требования к конвергенции фиксированной и подвижной связи в сети IMT-2020
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3150 (01/2018): Высокоуровневые технические характеристики программизации сетей для IMT-2020
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3650 (01/2018): Основа организация сетей на основе больших данных
- Рекомендация МСЭ-Т Y.4500.1 (01/2018): oneM2M функциональная архитектура

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

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

Дания (код страны +45)

Сообщение от 5.1.2018:

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

• присвоение – услуги фиксированной связи

Поставщик	Серия нумерации	Дата присвоения
Dialoga Servicios Interactivos, S.A	32443fgh	4.1.2018

• отзыв – услуги фиксированной связи

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	36352fgh	
	36354fgh	
	36356fgh	
	36357fgh	
	36358fgh	
	39764fgh	
	39765fgh	
	39767fgh	
	39768fgh	
	39769fgh	
	43615fgh	
	43616fgh	
	43617fgh	
	43618fgh	
	43619fgh	
	45415fgh	
	45416fgh	
	45417fgh	
	45418fgh	
	45419fgh	
	46164fgh	
	46166fgh	
	46167fgh	
	46168fgh	
	46169fgh	
	46735fgh	
	46736fgh	
	46737fgh	
	46738fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	46739fgh	
	46745fgh	
	46746fgh	
	46747fgh	
	46748fgh	
	46749fgh	
	47514fgh	
	47515fgh	
	47516fgh	
	47517fgh	
	47518fgh	
	48304fgh	
	48306fgh	
	48307fgh	
	48308fgh	
	48309fgh	
	48462fgh	
	48463fgh	
	48464fgh	
	48468fgh	
	48469fgh	
	49120fgh	
	49123fgh	
	49124fgh	
	49128fgh	
	49129fgh	
	49171fgh	
	49172fgh	
	49173fgh	
	49178fgh	
	49179fgh	
	49195fgh	
	49196fgh	
	49197fgh	
	49198fgh	
	49199fgh	
	49272fgh	
	49273fgh	
	49274fgh	
	49275fgh	
	49276fgh	
	49712fgh	
	49713fgh	
	49714fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	49715fgh	
	49716fgh	
	54450fgh	
	54452fgh	
	54455fgh	
	54458fgh	
	54459fgh	
	54612fgh	
	54613fgh	
	54614fgh	
	54618fgh	
	54619fgh	
	54632fgh	
	54633fgh	
	54634fgh	
	54635fgh	
	54636fgh	
	54692fgh	
	54695fgh	
	54697fgh	
	54698fgh	
	54699fgh	
	54714fgh	
	54716fgh	
	54717fgh	
	54718fgh	
	54719fgh	
	54750fgh	
	54751fgh	
	54752fgh	
	54753fgh	
	54754fgh	
	54810fgh	
	54811fgh	
	54812fgh	
	54813fgh	
	54814fgh	
	55435fgh	
	55436fgh	
	55437fgh	
	55438fgh	
	55439fgh	
	55560fgh	
	55566fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	55567fgh	
	55568fgh	
	55569fgh	
	55710fgh	
	55712fgh	
	55714fgh	
	55715fgh	
	55716fgh	
	55820fgh	
	55821fgh	
	55822fgh	
	55828fgh	
	55829fgh	
	56340fgh	
	56341fgh	
	56342fgh	
	56343fgh	
	56344fgh	
	56700fgh	
	56701fgh	
	56702fgh	
	56703fgh	
	56704fgh	
	56781fgh	
	56782fgh	
	56783fgh	
	56784fgh	
	56786fgh	
	56860fgh	
	56863fgh	
	56864fgh	
	56866fgh	
	56867fgh	
	56874fgh	
	56875fgh	
	56876fgh	
	56877fgh	
	56878fgh	
	56915fgh	
	56916fgh	
	56917fgh	
	56918fgh	
	56919fgh	
	57602fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
DC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	57604fgh	
	57606fgh	
	57607fgh	
	57609fgh	
	57841fgh	
	57842fgh	
	57843fgh	
	57846fgh	
	57847fgh	
	57881fgh	
	57882fgh	
	57883fgh	
	57884fgh	
	57885fgh	
	58180fgh	
	58181fgh	
	58182fgh	
	58183fgh	
	58187fgh	
	58201fgh	
	58202fgh	
	58203fgh	
	58204fgh	
	58205fgh	
	58220fgh	
	58221fgh	
	58222fgh	
	58223fgh	
	58224fgh	
	58244fgh	
	58246fgh	
	58247fgh	
	58248fgh	
	58249fgh	
	58354fgh	
	58355fgh	
	58357fgh	
	58358fgh	
	58359fgh	
	58364fgh	
	58366fgh	
	58367fgh	
	58368fgh	
	58369fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	59250fgh	
	59252fgh	
	59254fgh	
	59255fgh	
	59259fgh	
	59300fgh	
	59301fgh	
	59307fgh	
	59308fgh	
	59309fgh	
	59662fgh	
	59663fgh	
	59664fgh	
	59667fgh	
	59669fgh	
	62260fgh	
	62266fgh	
	62267fgh	
	62268fgh	
	62269fgh	
	62510fgh	
	62516fgh	
	62517fgh	
	62518fgh	
	62519fgh	
	62600fgh	
	62603fgh	
	62604fgh	
	62605fgh	
	62606fgh	
	64710fgh	
	64716fgh	
	64717fgh	
	64718fgh	
	64719fgh	
	65200fgh	
	65203fgh	
	65205fgh	
	65208fgh	
	65209fgh	
	65320fgh	
	65326fgh	
	65327fgh	
	65328fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	65329fgh	
	65373fgh	
	65374fgh	
	65377fgh	
	65378fgh	
	65379fgh	
	65422fgh	
	65423fgh	
	65426fgh	
	65427fgh	
	65429fgh	
	65430fgh	
	65435fgh	
	65436fgh	
	65438fgh	
	65439fgh	
	65450fgh	
	65451fgh	
	65453fgh	
	65454fgh	
	65459fgh	
	66195fgh	
	66196fgh	
	66197fgh	
	66198fgh	
	66199fgh	
	73204fgh	
	73205fgh	
	73206fgh	
	73208fgh	
	73209fgh	
	73740fgh	
	73741fgh	
	73746fgh	
	73748fgh	
	73749fgh	
	73760fgh	
	73763fgh	
	73764fgh	
	73764fgff 73765fgh	
	73769fgh	
	73769igii 73840fgh	
	73840ign 73843fgh	
	73844fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	73847fgh	
	73849fgh	
	74180fgh	
	74185fgh	
	74186fgh	
	74188fgh	
	74189fgh	
	74312fgh	
	74316fgh	
	74317fgh	
	74318fgh	
	74319fgh	
	74475fgh	
	74476fgh	
	74477fgh	
	74478fgh	
	74479fgh	
	74480fgh	
	74481fgh	
	74482fgh	
	74483fgh	
	74484fgh	
	75262fgh	
	75263fgh	
	75265fgh	
	75266fgh	
	75268fgh	
	75281fgh	
	75283fgh	
	75284fgh	
	75285fgh	
	75286fgh	
	75390fgh	
	75394fgh	
	75395fgh	
	75397fgh	
	75399fgh	
	75430fgh	
	75434fgh	
	75436fgh	
	75438fgh	
	75439fgh	
	75692fgh	
	75696fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
DC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	75697fgh	
	75698fgh	
	75699fgh	
	75874fgh	
	75875fgh	
	75877fgh	
	75878fgh	
	75879fgh	
	76351fgh	
	76352fgh	
	76357fgh	
	76358fgh	
	76359fgh	
	76872fgh	
	76874fgh	
	76876fgh	
	76877fgh	
	76878fgh	
	79200fgh	
	79205fgh	
	79206fgh	
	79208fgh	
	79209fgh	
	79230fgh	
	79235fgh	
	79237fgh	
	79238fgh	
	79239fgh	
	79244fgh	
	79245fgh	
	79246fgh	
	79248fgh	
	79249fgh	
	79310fgh	
	79312fgh	
	79314fgh	
	79318fgh	
	79319fgh	
	79382fgh	
	79385fgh	
	79386fgh	
	79387fgh	
	79388fgh	
	79400fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	79401fgh	
	79402fgh	
	79403fgh	
	79407fgh	
	79710fgh	
	79712fgh	
	79713fgh	
	79714fgh	
	79719fgh	
	79720fgh	
	79721fgh	
	79723fgh	
	79728fgh	
	79729fgh	
	79961fgh	
	79964fgh	
	79967fgh	
	79968fgh	
	79969fgh	
	86455fgh	
	86456fgh	
	86457fgh	
	86458fgh	
	86459fgh	
	86490fgh	
	86493fgh	
	86498fgh	
	86499fgh	
	86594fgh	
	86595fgh	
	86597fgh	
	86598fgh	
	86599fgh	
	86604fgh	
	86605fgh	
	86606fgh	
	86607fgh	
	86894fgh	
	86895fgh	
	86896fgh	
	86897fgh	
	86899fgh	
	86913fgh	
	86916fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
DC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	86917fgh	
	86918fgh	
	86919fgh	
	87590fgh	
	87593fgh	
	87595fgh	
	87598fgh	
	87599fgh	
	87670fgh	
	87671fgh	
	87672fgh	
	87673fgh	
	87676fgh	
	87683fgh	
	87685fgh	
	87687fgh	
	87688fgh	
	87689fgh	
	87690fgh	
	87691fgh	
	87692fgh	
	87694fgh	
	87697fgh	
	87771fgh	
	87772fgh	
	87775fgh	
	87777fgh	
	87778fgh	
	87805fgh	
	87806fgh	
	87807fgh	
	87808fgh	
	87809fgh	
	87952fgh	
	87953fgh	
	87954fgh	
	87956fgh	
	87957fgh	
	87980fgh	
	87984fgh	
	87986fgh	
	87987fgh	
	87988fgh	
	89194fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	89195fgh	
	89196fgh	
	89198fgh	
	89199fgh	
	89220fgh	
	89221fgh	
	89226fgh	
	89227fgh	
	89229fgh	
	89261fgh	
	89263fgh	
	89265fgh	
	89268fgh	
	89269fgh	
	89270fgh	
	89271fgh	
	89277fgh	
	89278fgh	
	89279fgh	
	89460fgh	
	89461fgh	
	89466fgh	
	89467fgh	
	89469fgh	
	89590fgh	
	89596fgh	
	89597fgh	
	89598fgh	
	89599fgh	
	96122fgh	
	96124fgh	
	96125fgh	
	96128fgh	
	96129fgh	
	96150fgh	
	96156fgh	
	96157fgh	
	96158fgh	
	96159fgh	
	96381fgh	
	96382fgh	
	96384fgh	
	96387fgh	
	96388fgh	
	IIBIOOCORII	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
DC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	96390fgh	
	96392fgh	
	96393fgh	
	96394fgh	
	96395fgh	
	96521fgh	
	96523fgh	
	96524fgh	
	96526fgh	
	96527fgh	
	96590fgh	
	96596fgh	
	96597fgh	
	96598fgh	
	96599fgh	
	96620fgh	
	96621fgh	
	96623fgh	
	96624fgh	
	96628fgh	
	96762fgh	
	96765fgh	
	96766fgh	
	96767fgh	
	96769fgh	
	96770fgh	
	96772fgh	
	96773fgh	
	96777fgh	
	96778fgh	
	96804fgh	
	96805fgh	
	96806fgh	
	96807fgh	
	96809fgh	
	96993fgh	
	96994fgh	
	96997fgh	
	96998fgh	
	96999fgh	
	97130fgh	
	97134fgh	
	97135fgh	
	97138fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	97139fgh	
	97170fgh	
	97174fgh	
	97176fgh	
	97177fgh	
	97179fgh	
	97310fgh	
	97314fgh	
	97317fgh	
	97318fgh	
	97319fgh	
	97340fgh	
	97344fgh	
	97345fgh	
	97347fgh	
	97349fgh	
	97355fgh	
	97356fgh	
	97357fgh	
	97358fgh	
	97415fgh	
	97416fgh	
	97417fgh	
	97418fgh	
	97480fgh	
	97483fgh	
	97486fgh	
	97488fgh	
	97489fgh	
	97743fgh	
	97745fgh	
	97747fgh	
	97748fgh	
	97749fgh	
	97870fgh	
	97873fgh	
	97874fgh	
	97876fgh	
	97877fgh	
	97950fgh	
	97954fgh	
	97955fgh	
	97957fgh	
	97958fgh	
	7/330igii	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
DC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	97964fgh	
	97966fgh	
	97967fgh	
	97968fgh	
	97969fgh	
	97992fgh	
	97994fgh	
	97996fgh	
	97998fgh	
	97999fgh	
	98280fgh	
	98285fgh	
	98287fgh	
	98288fgh	
	98289fgh	
	98390fgh	
	98394fgh	
	98395fgh	
	98397fgh	
	98399fgh	
	98400fgh	
	98403fgh	
	98404fgh	
	98405fgh	
	98406fgh	
	98560fgh	
	98563fgh	
	98564fgh	
	98567fgh	
	98568fgh	
	98700fgh	
	98701fgh	
	98702fgh	
	98707fgh	
	98708fgh	
	98840fgh	
	98845fgh	
	98846fgh	
	98848fgh	
	98849fgh	
	98853fgh	
	98855fgh	
	98856fgh	
	98858fgh	

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
TDC A/S	Серия 1000:	31.XII.2017
	98859fgh	
	98950fgh	
	98953fgh	
	98955fgh	
	98957fgh	
	98959fgh	
	99110fgh	
	99112fgh	
	99114fgh	
	99115fgh	
	99119fgh	
	99170fgh	
	99175fgh	
	99176fgh	
	99178fgh	
	99179fgh	
	99220fgh	
	99226fgh	
	99227fgh	
	99228fgh	
	99229fgh	
	99233fgh	
	99236fgh	
	99237fgh	
	99238fgh	
	99239fgh	

ИСПРАВЛЕНИЕ*. – Сообщение от 19.І.2018:

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

• присвоение – связь М2М

Поставщик	Серия нумерации	Дата присвоения
Telenor A/S	37100130ijkl, 37100131ijkl, 37100132ijkl, 37100133ijkl,	13.XII.2017
	37100134ijkl, 37100135ijkl, 37100136ijkl, 37100137ijkl,	
	37100138ijkl и 37100139ijkl	

^{*} Данное объявление отменяет и заменяет объявление, опубликованное в Оперативном бюллетене МСЭ № 1140 от 15.I.2018, стр. 5 — Связь М2М для Telenor A/S.

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

Венгрия (код страны +36)

Сообщение от 10.1.2018:

Национальное управление средств массовой информации и инфокоммуникаций, Будапешт, объявляет обновленный национальный план нумерации (NNP) Е.164 Венгрии (код страны +36).

Описание исключения ресурса в отношении национального плана нумерации E.164 для Венгрии (код страны +36)

NDC (национальный код	Использование номера	Дата и время
пункта назначения)	МСЭ-Т E.164	исключения
40	Негеографический номер: Услуга бесплатного вызова (национальная)	31.XII.2017

Представление национального плана нумерации (NNP) E.164 Венгрии (код страны +36)

а) Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны): восемь (8) цифр. Максимальная длина номера (исключая код страны): двенадцать (12) цифр.

b) Ссылка на национальную базу данных (или любой применимый список) с присвоенными номерами МСЭ-Т E.164 в рамках национального плана нумерации:
Присвоение NMIAH идентификаторов связи
http://english.nmhh.hu/stakeholders/identifier-management/identifier-registry

с) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ-Т E.164 Состояние перенесенных телефонных номеров http://krapub.nmhh.hu/?lang=en

d) Подробные данные плана нумерации:

Hannonaanni	Длина номера N(S)N				
национальный код пункта назначения (NDC)	Макси- мальная длина	Мини- мальная длина	Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация	
1	8	8	Географический номер	Код зоны: Будапешт	
20	9	9	Негеографический номер	Подвижная связь	
21	9	9	Негеографический номер	Услуга кочевой телефонной связи	
22	8	8	Географический номер	Код зоны: Секешфехервар	
23	8	8	Географический номер	Код зоны: Биаторбадь	
24	8	8	Географический номер	Код зоны: Сигетсентмиклош	
25	8	8	Географический номер	Код зоны: Дунауйварош	
26	8	8	Географический номер	Код зоны: Сентендре	
27	8	8	Географический номер	Код зоны: Вац	
28	8	8	Географический номер	Код зоны: Гёдёллё	
29	8	8	Географический номер	Код зоны: Монор	
30	9	9	Негеографический номер	Подвижная связь	
31	9	9	Негеографический номер	Подвижная связь	
32	8	8	Географический номер	Код зоны: Шальготарьян	
33	8	8	Географический номер	Код зоны: Эстергом	
34	8	8	Географический номер	Код зоны: Татабанья	

	Длина нол	nepa N(S)N		
Национальный код пункта назначения (NDC)	Макси- мальная длина	Мини- мальная длина	Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
35	8	8	Географический номер	Код зоны: Балашшадьярмат
36	8	8	Географический номер	Код зоны: Эгер
37	8	8	Географический номер	Код зоны: Дьёндьёш
38	9	9	Негеографический номер	Корпоративные сети
39	_	_	_	
40	_	-	_	
41	_	_	_	
42	8	8	Географический номер	Код зоны: Ньиредьхаза
43	_	-	-	
44	8	8	Географический номер	Код зоны: Матесалька
45	8	8	Географический номер	Код зоны: Кишварда
46	8	8	Географический номер	Код зоны: Мишкольц
47	8	8	Географический номер	Код зоны: Серенч
48	8	8	Географический номер	Код зоны: Озд
49	8	8	Географический номер	Код зоны: Мезёкёвешд
50	9	9	Негеографический номер	Подвижная связь
51	8	8	Негеографический номер	Услуги коммутируемого доступа в интернет
52	8	8	Географический номер	Код зоны: Дебрецен
53	8	8	Географический номер	Код зоны: Цеглед
54	8	8	Географический номер	Код зоны: Береттьоуйфалу
55	8	8	Географический номер	Тестовый номер
56	8	8	Географический номер	Код зоны: Сольнок
57	8	8	Географический номер	Код зоны: Ясберень
58	-	-	_	
59	8	8	Географический номер	Код зоны: Карцаг
60	-	-	_	
61	-	-	_	
62	8	8	Географический номер	Код зоны: Сегед
63	8	8	Географический номер	Код зоны: Сентеш
64	-	-	-	
65	-	-	-	
66	8	8	Географический номер	Код зоны: Бекешчаба
67	-	-	-	
68	8	8	Географический номер	Код зоны: Орошхаза
69	8	8	Географический номер	Код зоны: Мохач
70	9	9	Негеографический номер	Подвижная связь
71	12	12	Негеографический номер	M2M
72	8	8	Географический номер	Код зоны: Печ
73	8	8	Географический номер	Код зоны: Сигетвар
74	8	8	Географический номер	Код зоны: Сексард
75	8	8	Географический номер	Код зоны: Пакш

Hannanaan	Длина ном	iepa N(S)N		
Национальный код пункта назначения (NDC)	Макси- мальная длина	Мини- мальная длина	Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
76	8	8	Географический номер	Код зоны: Кечкемет
77	8	8	Географический номер	Код зоны: Кишкунхалаш
78	8	8	Географический номер	Код зоны: Кишкёрёш
79	8	8	Географический номер	Код зоны: Байа
80	8	8	Негеографический номер	Услуга бесплатного вызова (национальная)
81	-	-	-	
82	8	8	Географический номер	Код зоны: Капошвар
83	8	8	Географический номер	Код зоны: Кестхей
84	8	8	Географический номер	Код зоны: Шиофок
85	8	8	Географический номер	Код зоны: Марцали
86	-	-	-	
87	8	8	Географический номер	Код зоны: Тапольца
88	8	8	Географический номер	Код зоны: Веспрем
89	8	8	Географический номер	Код зоны: Папа
90	8	8	Негеографический номер	Услуга "вызов с оплатой по повышенному тарифу" (для взрослых)
91	8	8	Негеографический номер	Услуга "вызов с оплатой по повышенному тарифу"
92	8	8	Географический номер	Код зоны: Залаэгерсег
93	8	8	Географический номер	Код зоны: Надьканижа
94	8	8	Географический номер	Код зоны: Сомбатхей
95	8	8	Географический номер	Код зоны: Шарвар
96	8	8	Географический номер	Код зоны: Дьёр
97	_	_	-	
98	_	-	-	
99	8	8	Географический номер	Код зоны: Шопрон

Для контактов:

Mr Tamás Puss

National Media and Infocommunications Authority

Visegrádi utca 106.

1133 BUDAPEST

Hungary

Тел.: +36 1 468 0666 Факс: +36 1 468 0690

Эл. почта: puss.tamas@nmhh.hu/numbering@nmhh.hu

URL: <u>www.nmhh.hu</u>

Сьерра-Леоне (код страны +232)

Сообщение от 22.1.2018:

Национальная комиссия по электросвязи (NATCOM), Фритаун, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Сьерра-Леоне:

Представление национального плана нумерации E.164 для кода страны 232

а) Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны): 8 цифр. Максимальная длина номера (исключая код страны): 8 цифр.

- b) Ссылка на национальную базу данных (или любой применимый список) с присвоенными номерами MCЭ-T E.164 в рамках национального плана нумерации (если имеется): неприменимо
- с) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ-Т Е.164 (если имеется): не применимо
- d) Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации Е.164 для кода страны 232:

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые	Длина ног Макси-	мера N(S)N Мини-	Использование номера	Дополнительная	
цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	мальная длина	мальная длина	MCЭ-T E.164	информация	
75 (NDC)	8	8	Негеографический номер для Orange SL	10-11-2017-13:00	

Международный формат набора номера: +232 75X XXXXX

Для контактов:

Mr Abdul Bah
National Telecommunications Commission
3 Regent Road
Hill Station, ERECTOWN

Hill Station, FREETOWN

Sierra Leone

Тел.: +232 88 600 003 or +232 78 333 444

Эл. почта: <u>abah@natcom.gov.sl</u> URL: <u>www.natcom.gov.sl</u>

Ограничения обслуживания

Cm. URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

Страна/географическая зона	ОБ
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)

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))

Cm. 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
Р	Страница(ы)		

Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) Издание 2017 года

Раздел VI

SUP

SJ02 Director General for the Management of Royal Courts and Government Guest Palaces, P.O. Box 6350, Riyadh 11132, Saudi Arabia.

Тел.: +966 1 4547400, факс: +966 1 454459, телекс: 406350.

SJ03 Ministry of Foreign Affairs, Technical Telecomm. Dept., Riyadh 1124, Saudi Arabia. Тел.: +966 1 4015046, факс: +966 1 4030670, телекс: 405000. Лицо для контактов: Ali Al Kahtani, Manager.

SJ04 Ministry of Information, Accounting Dept., Riyadh-11171, Saudi Arabia. Тел.: +966 1 4623333, факс: +966 1 4626313, телекс: 400 820.

SJ05 Saudi Arabia Monetary Agency HO., P.O Box 2992, Riyadh - 11169, Saudi Arabia. Тел.: +966 1 4633000, факс: +966 1 4662400, телекс: 401 736.

SJ06 Superintendent NO & SD Communications, Operations Department, P.O. Box 96, Saudi Aramco, Dahahran-31311, Saudi Arabia.

Тел.: +966 3 8766966, факс: +966 3 8768588, телекс: 801 220.

SJ07 Royal Flt. Opns., CC: 971, P.O. Box 167, Jeddah-21231, Saudi Arabia. Тел.: +966 2 6842585, телекс: 651007 commi sj.

SJ08 Electronic Application Establishment, P.O. Box 10955, Riyadh 11443, Saudi Arabia. Tea.: +966 1 4650834.

SJ09 Ministry of Interior, General Director of Telecommunications, P.O. Box 1625, Riyadh 11441, Saudi Arabia.

Тел.: +966 1 4654072, телекс: 205 205.

SJ10 National Commercial Bank, P.O. Box 22217, Riyadh 11495, Saudi Arabia. Тел.: +966 1 47878777 (ext. 220), факс: +966 1 4790032. Лицо для контактов: Branch Manager.

SJ11 Ministry of Interior, Frontier Force Marine Affairs Department, Riyadh, Saudi Arabia.

SJ12 Ministry of Interior, Telecommunications Department, General Director of Frontier Force, Riyadh 11135, Saudi Arabia.

Тел.: +966 1 4020222, факс: +966 1 403 0358, телекс: 401625.

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 МСЭ № 1088 – 15.XI.2015) (Поправка № 34)

Дания SUP

Страна/ географическая зона	Название/адрес компании	Идентифика- ционный номер эмитента	Для контактов	Дата вступления в силу исключения
Дания	Telia Sonera A/S	89 45 03	Kim Philip	18.IV.2000
	Ejby Industrivej 135		Ejby Industrivej 135	
	DK-2600 GLOSTRUP		DK-2600 GLOSTRUP	
			Тел.: +45 35 279200	
			Факс: +45 43 275499	

Российская Федерация SUP

Страна/ географическая зона	Название/адрес компании	Идентифика- ционный номер эмитента	Для контактов	Дата вступления в силу исключения
Российская	Telecom XXI	89 7 193	Yuri B. Vymorkov	30.VI.2005
Федерация	6 Proletarskoy		ST. PETERSBURG	
	Diktatury Square		Тел.: +7 812 329 7447	
	193124 ST. PETERSBURG		Факс: +7 812 329 7448	

Швейцария SUP

Страна/ географическая зона	Название/адрес компании	Идентифика- ционный номер эмитента	Для контактов	Дата вступления в силу исключения
Швейцария	Vectone Mobile Limited / Mundio Mobile Limited 54 Marsh Wall LONDON E14 9TP (United Kingdom)	89 41 28	Alkesh Dave Mundio Mobile Limited, 54 Marsh Wall, LONDON E14 9TP (United Kingdom) Тел.: +44 2035364800 Факс: +44 2070050562 Эл. почта: legal@mundio.com	18.XII.2017

Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т Е.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 ноября 2016 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1111 – 1.XI.2016) (Поправка № 29)

Страна/географическая зона	MCC+MNC*	Оператор/сеть
Австралия ADD		
	505 43	Arrow Energy Pty Ltd
Канада ADD		
	302 420	A.B.C. Allen Business Communications Ltd.

^{*} 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 № 56)

Страна или зона/код ИСО Код компании Для контактов

Название/адрес компании (код оператора связи)

Германия (Федеративная Республика) / DEU ADD

cyberways Informationsdienste GmbH CWAYS Mr Jan Baumann

Beim Glaspalast 1Тел.:+49 821 72042 086153 AUGSBURGФакс:+49 821 72042 42

Эл. почта: jb@cyberways.net

HT Kommunikation GmbH & Co.KG HTKOM Тел.: +49 7802 70407 0

Raiffeisenstrasse 5 Φακα: +49 7802 70407 29

77704 OBERKIRCH Эл. почта: portierung@ht-kommunikation.de

Швейцарская Конфедерация / CHE SUP

AAA COMMUNICATION EUROPE AG ACE Mr Allan Barquero

Gasometerstrasse 34 Тел.: +41 76 7922495

8005 ZÜRICH Эл. почта: <u>info@acommgroup.com</u>

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 № 29)

Страна/ географич зона	<i>неская</i>	Уникальное название пункта сигнализации	Название оператора пункта сигнализации
ISPC	DEC		
Панама 7-031-0	ADD 14584	BTPTY1	Telecomunicaciones NetUno de Panama SA
Сингапур			
5-054-6	10678	Phoenix-Comcentre III	Phoenix Communications Pte Ltd
Сингапур	LIR		
5-052-0	10656	International standalone STP-2	Singapore Telecommunications Ltd
5-052-1	10657	East Gateway - Trunk (EGT)	Singapore Telecommunications Ltd
5-141-5	11373	M1-MOC-NGN SG	M1 Limited
5-141-6	11374	M1-MOC-NGN SS	M1 Limited
5-141-7	11375	M1-TMOC2	M1 Limited
5-142-0	11376	M1-TROC2	M1 Limited

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 Е.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 1 января 2018 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

Страна/географическая зона	Код страны (СС)
Малави	+265