

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ **1298**

15.VIII.2024

(Информация, полученная к 26 июля 2024 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
Другие сообщения:	
Австрия	5
Ограничения обслуживания	6
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	6
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V)	7
Список идентификационных номеров эмитентов	8
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	8
Список кодов МСЭ операторов связи	9
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	10
Национальный план нумерации	10

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1299	1.IX.2024	15.VIII.2024
1300	15.IX.2024	30.VIII.2024
1301	1.X.2024	13.IX.2024
1302	15.X.2024	30.IX.2024
1303	1.XI.2024	15.X.2024
1304	15.XI.2024	31.X.2024
1305	1.XII.2024	15.XI.2024
1306	15.XII.2024	29.XI.2024
1307	1.I.2025	6.XII.2024

* *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 №

- 1295 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июля 2024 г.)
- 1293 Список зонных/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2024 г.)
- 1283 Список идентификационных номеров эмитентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 31 декабря 2023 г.)
- 1280 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 ноября 2023 г.)
- 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.)
- 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 (значаций) 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)) (по состоянию на 1 апреля 2011 г.)
- 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/bureauФакс/index.html

Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО)

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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т

В рамках АПУ-56 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т Н.265 (V10) (07/2024): Высокоэффективное кодирование видеоизображений

В Циркуляре 218 БСЭ от 17 июля 2024 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т Y.4487 (07/2024): Функциональная архитектура придорожных мультисенсорных систем объединения данных для автономных транспортных средств.
- Рекомендация МСЭ-Т Y.4607 (07/2024): Требования к взаимодействию автономных городских роботов-доставщиков.
- Рекомендация МСЭ-Т Y.4225 (07/2024): Требования к цифровому двойнику для интеллектуальной транспортной системы и структура его возможностей.
- Рекомендация МСЭ-Т Y.4221 (07/2024): Требования к основанной на IoT системе мониторинга электроэнергетической инфраструктуры.
- Рекомендация МСЭ-Т Y.4497 (07/2024): Требования к услуге "умного" совместного пользования велосипедами и функциональная архитектура такой услуги.
- Рекомендация МСЭ-Т Y.4498 (07/2024): Концепция совместного использования и анализа данных об энергопотреблении на уровне города между зданиями.
- Рекомендация МСЭ-Т Y.4488 (07/2024): Требования к услугам передачи данных, предоставляемым с помощью технологий на базе IoT, для обеспечения безопасности условий труда в производственной среде, и функциональная архитектура таких услуг.

В Циркуляре 224 БСЭ от 26 июля 2024 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждена следующая Рекомендация МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т G.9930 (07/2024): Волоконно-оптические соединения пункта с пунктом для помещений.
- Рекомендация МСЭ-Т G.9941 (07/2024): Высокоскоростные волоконно-оптические приемопередатчики для помещений – спецификация физического уровня.
- Рекомендация МСЭ-Т G.9942 (07/2024): Высокоскоростные волоконно-оптические приемопередатчики для помещений – уровень канала передачи данных.

Другие сообщения

Австрия

Сообщение от 17.VII.2024:

По случаю 100-летней годовщины первой трансляции радиопрограммы ORF (в то время RAVAG) администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 1 июля по 31 декабря 2024 года специальный позывной сигнал **OEORF**.

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)
Турция	1286 (стр. 17)
Бангладеш	1287 (стр. 16)

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 судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) Издание 2024 года

Раздел VI

ADD

GR19 IOANNIS MELISSOURGAKIS & CO, 1 Bouboulinas & Prousis Street, Keratsini Piraeus 18755, Greece.
Эл. почта: account@elmare.gr
Тел.: +30 211 7503975
Тел.: +30 210 4002538
Фирменное наименование компании: EL MARE MARINE ELECTRONICS.
Лицо для контактов: Mr. Ioannis Melissourgakis

**Список идентификационных номеров эмитентов
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006))
(по состоянию на 31 декабря 2023 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1283 МСЭ – 1.I.2024)
(Поправка № 7)

Гонконг, Китай ADD

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/ адрес компании</i>	<i>Идентификационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использования</i>
Гонконг, Китай	South China Telecommunications (H.K.) Limited Unit 01-06, 24/F., Sino Favour Centre, 1 On Yip Street, Chaiwan, Hong Kong	89 852 40	Leslie Chung Unit 01-06, 24/F., Sino Favour Centre, 1 On Yip Street, Chaiwan, Hong Kong Тел.: +852 94385048 Эл. почта: leslie@south.com.hk	22.IX.2023

**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 2023 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1280 – 15.XI.2023)
(Поправка № 15)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Канада ADD		
	302 330	OpenMobile Inc.

* 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 № 175)

<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		
PYUR Sales & Service GmbH Kaiserin-Augusta-Allee 108 D-10553 BERLIN	TCSUS	Mrs Corinna Jaehneke Тел.: +49 30 3388 1029 Факс: Эл. почта: corinna.jaehneke@pyur.com
PYUR Vertrieb & Service GmbH Kaiserin-Augusta-Allee 108 D-10553 BERLIN	TCVUS	Mrs Corinna Jaehneke Тел.: +49 30 3388 1029 Факс: Эл. почта: corinna.jaehneke@pyur.com
Ring Communications GmbH Niersstrasse 2 D-41564 KAARST	RINGCO	Mr Nusa Prajitno Тел.: +49 2131 6005 263 Факс: +49 2131 6005 139 Эл. почта: nusa.prajitno@callax.net
Tele Columbus Netz GmbH Kaiserin-Augusta-Allee 108 D-10553 BERLIN	TCNET	Mrs Corinna Jaehneke Тел.: +49 30 3388 1029 Факс: Эл. почта: corinna.jaehneke@pyur.com
WestfalenWIND IT GmbH & Co.KG Vattmannstrasse 6 D-33100 PADERBORN	WWIT	Mr Heiko Lueders Тел.: +49 5251 6825791 Факс: +49 5251 6825799 Эл. почта: h.lueders@windcores.de
Германия (Федеративная Республика) / DEU LIR		
Terrera AG Schloßstr. 19 D-82031 GRÜN WALD	TERGER	Mr Michael Lenz Тел.: +49 6474 274416 Факс: +49 6474 274463 Эл. почта: michael.lenz@terrera.ag

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 июля 2024 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1295 – 1.VII.2024)
(Поправка № 3)

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Судан	ADD		
6-170-6	13654	PSD_vGMSC01	MTN Sudan
6-170-7	13655	MAN_vGMSC01	MTN Sudan

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 июля 2024 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Оман	+968