

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1341

1.VI.2026

(Информация, полученная к 15 мая 2026 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/tsbson@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): <i>Примечание БСЭ</i>	5
План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (Рекомендация МСЭ-Т E.212): <i>Примечание БСЭ</i>	5
Услуга телефонной связи:	
Мальта (<i>Управление связи Мальты (МСА), Флориана</i>)	6
Казахстан (<i>Министерство искусственного интеллекта и цифрового развития, Астана</i>)	7
Российская Федерация (<i>Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Москва</i>)	7
Лаборатории по тестированию, признанные МСЭ	9
Другие сообщения:	
Сербия	10
Австрия	10
Ограничения обслуживания	11
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	11

ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164	12
Коды сетей подвижной связи (МНС) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	13
Список кодов МСЭ операторов связи	14
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	15
Национальный план нумерации	16

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1342	15.VI.2026	29.V.2026
1343	1.VII.2026	15.VI.2026
1344	15.VII.2026	30.VI.2026
1345	1.VIII.2026	15.VII.2026
1346	15.VIII.2026	31.VII.2026
1347	1.IX.2026	14.VIII.2026
1348	15.IX.2026	31.VIII.2026
1349	1.X.2026	15.IX.2026
1350	15.X.2026	30.IX.2026
1351	1.XI.2026	15.X.2026
1352	15.XI.2026	31.X.2026
1353	1.XII.2026	13.XI.2026
1354	15.XII.2026	30.XI.2026
1355	1.I.2027	11.XII.2026

* *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 №

- 1317 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Х.121 (10/2000)) (по состоянию на 1 июня 2025 г.)
- 1295 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июля 2024 г.)
- 1293 Список зоновых/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 (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.)
- 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 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

Утвержденные Рекомендации

В [Циркуляре 107 БСЭ](#) от 1 мая 2026 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждена следующая Рекомендация МСЭ-Т:

- [Рекомендация МСЭ-Т X.1901 \(04/2026\)](#): Информационная безопасность, кибербезопасность и защита конфиденциальности – Системы проверки возраста – Часть 1: Основные положения

В [Циркуляре 134 БСЭ](#) от 11 мая 2026 года было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Резолюции 1, утверждена следующая Рекомендация МСЭ-Т:

- [Рекомендация МСЭ-Т E.118 \(09/2025\)](#): Ресурсы нумерации для карт, предназначенных для идентификации счетов для начисления платы за услуги электросвязи

Аннулированные Рекомендации

Отсутствуют.

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

Примечание БСЭ

По заключении соглашения о совместном использовании международного ресурса нумерации E.164 зоны нумерации "7" ранее зарезервированный код страны "997" для Казахстана (Республики) **возвращается** в резерв.

Примечание БСЭ

Коды идентификации для IoT/M2M

Присвоены следующие трехзначные коды идентификации, связанные с общим кодом страны 883 для IoT/M2M, с некоторыми исключениями, сделанными для других видов использования по историческим причинам:

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Bondio Limited	Bondio Limited	+883 180	8.V.2026
Onomondo ApS	Onomondo ApS	+883 270	8.V.2026

План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (Рекомендация МСЭ-Т E.212)

Примечание БСЭ

Коды идентификации для международных сетей подвижной связи

Присвоен следующий двузначный код сети подвижной связи (MNC), связанный с общим кодом страны 901 в системе подвижной связи (MCC):

<i>Сеть</i>	<i>Код страны в системе подвижной связи (MCC) и код сети подвижной связи (MNC)</i>	<i>Дата отзыва</i>
Onomondo ApS	901 33	8.V.2026

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

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

Мальта (код страны +356)

Сообщение от 15.V.2026:

Управление связи Мальты (МСА), Флориана, объявляет об обновлении национального плана нумерации (NNP) Мальты. Основные диапазоны нумерации:

Услуга	Оператор	Диапазоны нумерации
Фиксированная связь	GO	2100–2399 XXXX 2500–2599 XXXX
	Melita	2600–2609 XXXX 2700–2799 XXXX 2010–2018 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX
	Vanilla	2031–2034 XXXX 2069 XXXX
	Epic	2090–2099 XXXX
Подвижная связь	GO Mobile	7900–7999 XXXX 9889 XXXX 7210 XXXX
	Epic	9900–9999 XXXX 9696 XXXX 9897 XXXX 9210–9211 XXXX 9231 XXXX
	Melita Mobile	7700–7799 XXXX 9811–9813 XXXX
Услуги по установлению соединения M2M/IoT и другие услуги, не относящиеся к межабонентской связи	Melita	40001–40051 XXXXX 40060–40069 XXXXX 40080–40089 XXXXX 40100 – 40109 XXXXX
	GO	40079 XXXXX
	Epic	40099 XXXXX

Всем администрациям и признанным эксплуатационным организациям (ПЭО) предлагается безотлагательно запрограммировать свои коммутаторы, с тем чтобы обеспечить немедленный доступ к данным диапазонам нумерации. Наряду с этим национальный план нумерации обновляется в режиме реального времени и доступен на веб-сайте МСА по следующему адресу: <https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

Для контактов:

Alistair Farrugia/Deborah Pisani
Malta Communications Authority (MCA)
Valletta Waterfront
Pinto Wharf
Floriana FRN1913
Malta
Тел.: +356 2133 6840
Эл. почта: numbering@mca.org.mt
URL: www.mca.org.mt

Казахстан (код страны +7)

Российская Федерация (код страны +7)

Сообщение от 4 мая 2026 года:

Между Правительством Республики Казахстан и Правительством Российской Федерации заключено соглашение о совместном использовании международного ресурса нумерации E.164 7-й зоны нумерации. Данное соглашение заключено на неопределенный срок и вступило в силу 3 декабря 2025 года.

Ранее это соглашение было заключено между органами связи двух стран. Новое соглашение подписано между правительствами; таким образом, для обеих сторон соглашение имеет статус межправительственного.

В предыдущем соглашении предусматривался шестимесячный период уведомления любой из сторон о расторжении соглашения. В соответствии с новым соглашением этот период уведомления был увеличен до 24 месяцев.

В обновлении подчеркивается, что Республика Казахстан выступает в качестве равноправного партнера и ей присваиваются следующие коды: +7 0, +7 6, +7 7.

Уполномоченными органами по реализации данного соглашения являются:

от Республики Казахстан – Министерство цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан;

от Российской Федерации – Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

В соответствии с этим соглашением Российская Федерация и Республика Казахстан закрепляют за собой 7-ю зону нумерации согласно Таблице закрепления кодов 7-й зоны нумерации.

**Таблица закрепления кодов 7-й зоны нумерации
международного ресурса нумерации E.164
за Республикой Казахстан и Российской Федерацией**

<i>Диапазоны кодов в исключительном использовании Российской Федерации</i>	<i>Диапазоны кодов в исключительном использовании Республики Казахстан</i>	<i>Диапазоны кодов в совместном использовании Республики Казахстан и Российской Федерации*</i>
	000–099	
		100–199
200–299		
300–399		
400–499		
500–599		
	600–699	
	700–799	
810–818, 820–821, 831, 833–836, 840–848, 850–851, 855–857, 860–863, 865–867, 869, 871–873, 877–880**		800–809 881–899
900–999		

* При совместном использовании диапазонов кодов нумерации стороны:

- 1) самостоятельно производят назначение кодов в совместно используемых диапазонах кодов нумерации в соответствии с законодательством государств сторон;
- 2) используют нумерацию в указанных диапазонах кодов нумерации исключительно в сетях телефонной связи государств сторон.

** Нераспределенный ресурс кодов (26 кодов: 819, 822–829, 830, 832, 837–839, 849, 852–854, 858–859, 864, 868, 870, 874–876) закрепляется в общем резерве. Выведение из резерва и последующее распределение нераспределенного ресурса кодов осуществляется по взаимному согласию сторон, оформляется отдельными протоколами к соглашению между правительством Республики Казахстан и правительством Российской Федерации о совместном использовании нумерации 7-й зоны всемирной нумерации и являются неотъемлемыми частями данного соглашения.

Для контактов:

Министерство искусственного интеллекта и цифрового развития
ул. Мангилик Ел, д. 8,
АСТАНА 010000,
Казахстан
Тел.: +7 7172 61 3323
Эл. почта: moap@mdai.gov.kz

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
ул. Тверская, д. 7
МОСКВА 125375,
Российская Федерация
Тел.: +7 495 771 8100
Эл. почта: office@digital.gov.ru

Лаборатории по тестированию, признанные МСЭ

В соответствии с [Руководством МСЭ-Т "Процедура признания лабораторий по тестированию" \(2022 г.\)](#) и на основании заявки и информации об области аккредитации, полученных 7 апреля 2026 года, следующая лаборатория по тестированию, которая отвечает критериям, определенным в пункте 9 вышеупомянутого Руководства МСЭ-Т, была зарегистрирована в базе данных МСЭ о лабораториях по тестированию (<https://itu.int/go/tldb>):

Лаборатория по тестированию	Страна	Область аккредитации (Рекомендации МСЭ-Т)
Testing Center of State Enterprise "The Ukrainian State Centre of Radio Frequencies" (TC "UCRF")	Украина	K.21; K.20; K.44; K.50 G.168; G.661; G.664; G.671; G.691; G.693; G.695; G.703; G.704; G.707/Y.1322; G.708; G.711; G.712; G.723.1; G.726; G.727; G.729; G.775; G.781; G.783; G.784; G.785; G.797; G.811; G.812; G.813; G.821; G.823; G.825; G.826; G.832; G.841; G.861; G.957; G.959.1; G.961; G.983.1; G.991.1; G.991.2; G.992.1; G.992.3; G.992.5; G.993.1; G.993.2; G.993.5; G.1020; G.1030; G.1040; G.8251; G.8261; G.8262 Y.1540; Y.1541; Y.1542; Y.2617 Q.490; Q.511; Q.512; Q.541; Q.542; Q.543; Q.544; Q.551; Q.552; Q.553; Q.554; Q.699.1; Q.751.4; Q.752; Q.765; Q.765.1; Q.765.4; Q.765.5; Q.780; Q.781; Q.782; Q.784; Q.784.1; Q.784.2; Q.785; Q.785.2; Q.786; Q.787; Q.788; Q.1600; Q.1601; Q.1901; Q.1902.1; Q.1902.2; Q.1902.3; Q.1902.4; Q.1902.5; Q.1902.6; Q.1922.2; Q.1922.4; Q.1930; Q.1950; Q.1970; Q.1990; Q.2610

Все вопросы можно направлять по адресу: conformity@itu.int. Подробная информация размещена на портале МСЭ по C&I по адресу: <https://itu.int/go/citest>.

Другие сообщения

Сербия

Сообщение от 24.IV.2026:

По случаю Международного дня реки Сава (1 июня) администрация Сербии разрешает радиостанциям клуба радиолюбителей "Никола Тесла" в Шабаце использовать в период с 1 по 7 июня 2026 года специальный позывной сигнал **YT1SAVA**.

Австрия

Сообщение от 8.V.2026:

По случаю организации международного молодежного лагеря IARU в Ваграйне администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 25 по 31 июля 2026 года специальный позывной сигнал **OE2YOTA**.

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 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 № 48)

Код страны **997** **LIR**

Код страны	Страна, географическая зона или глобальная услуга	Примечание
997	Резервный код	

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

p Выполнены следующие резервирования или присвоения трехзначных кодов идентификации, связанных с общим кодом страны 883 для IoT/M2M, с некоторыми исключениями, сделанными для других видов использования по историческим причинам:

Примечание p) **+883 180, +883 270** **ADD**

<i>Заявитель</i>	<i>Сеть</i>	<i>Код страны и код идентификации</i>	<i>Состояние</i>
Bondio Limited	Bondio Limited	+883 180	Присвоен
Onomondo ApS	Onomondo ApS	+883 270	Присвоен

См. стр. 5 настоящего Оперативного бюллетеня № 1341 от 1 июня 2026 года.

**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.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1280 – 15.XI.2023)
(Поправка № 57)

<i>Страна/географическая зона</i>	
<i>MCC+MNC</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Австралия ADD	
505 64	Roam Aussie Pty Ltd
Эстония SUP	
248 34	Nettora Systems OÜ
Испания ADD	
214 12	CHADEVA SUR 2001, S.L. UNIPERSONAL
Международная подвижная связь, общий код ADD	
901 33	Onomondo ApS

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 № 206)

<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 LIR		
CarrierWerke GmbH Hauptstraße 71 73540 HEUBACH	CWERKE	Ms Nadine Neska Тел.: +49 152 03431532 Эл. почта: nn@carrierwerke.de
Германия (Федеративная Республика)/DEU ADD		
blueants Süd GmbH Von-Linde-Straße 4 82205 GILCHING	DEBLUE	Mr Matthias Vilsmayer Тел.: +49 8105 7727510 Факс: +49 8105 772719 Эл. почта: reseller@blueants.de
CarrierWerke GmbH Hauptstraße 71 73540 HEUBACH	FLCW	Ms Nadine Neska Тел.: +49 152 03431532 Эл. почта: nn@carrierwerke.de
Stadtwerke Osnabrück AG Alte Poststraße 9 49074 OSNABRÜCK	SWO12	Mr Oliver Fischer Тел.: +49 54120020 Факс: +49 54120023100 Эл. почта: telekommunikation@sw.o.de

**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 № 37)

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Армения SUP			
2-200-4	5700	PMPSI	PMF-SAL
5-234-0	12112	iCON	ICON
5-234-4	12116	Dzoraxbyur	Dzoraxbyur Hamalir
5-234-6	12118	Calline	GLOBAL CALLINE
Армения ADD			
2-200-7	5703	KTPSI	Viva Armenia (Viva)
4-233-4	10060	Yerevan	Telecom Armenia (Team)
4-233-5	10061	KTPSI	Viva Armenia (Viva)
4-233-6	10062	Yerevan	Telecom Armenia (Team)
4-233-7	10063	Yerevan	Telecom Armenia (Team)
6-224-0	14080	Yerevan	Telecom Armenia (Team)
6-224-1	14081	Arpinet	Arpinet
6-224-2	14082	KTPSI	Viva Armenia (Viva)
6-224-3	14083	KTPSI	Viva Armenia (Viva)
Армения LIR			
2-200-0	5696	Arminco	Arpinet
2-200-1	5697	Yerevan	Telecom Armenia (Team)
2-200-2	5698	ARMGSM	Telecom Armenia (Team)
2-200-3	5699	Ucom	Ucom
2-200-5	5701	KTPSI	Viva Armenia (Viva)
2-200-6	5702	KTPSI	Viva Armenia (Viva)
4-233-0	10056	Ucom	Ucom
4-233-1	10057	Griar	Gtel
4-233-2	10058	GNC Alfa	GNC-Alfa (Ovio)
5-234-1	12113	Ucom	Ucom
5-234-3	12115	Crossnet	Crossnet
5-234-7	12119	Ucom	Ucom
Эстония SUP			
6-227-0	14104	NETSYS1	Nettora Systems OÜ
6-227-1	14105	NETSYS2	Nettora Systems OÜ
Сейшельские Острова ADD			
6-155-0	13528	SS7 Gateway	Intelvision Ltd
Сейшельские Острова SUP			
6-066-6	12822	Trans-Local Switch 1	Airtel (Seychelles) Ltd
6-066-7	12823	Mobile Switching Centre1	Airtel (Seychelles) Ltd

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 мая 2026 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Остров Вознесения	+247
Мальта	+356
Острова Св. Елены и Тристан-да-Кунья	+290