

# Оперативный бюллетень МСЭ

[www.itu.int/itu-t/bulletin](http://www.itu.int/itu-t/bulletin)

№ **1334**

15. II. 2026

(Информация, полученная к 30 января 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](mailto:itumail@itu.int)

Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ)  
Тел.: +41 22 730 5211  
Факс: +41 22 730 5853  
Эл. почта: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int)/[tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)

Бюро радиосвязи (БР)  
Тел.: +41 22 730 5560  
Факс: +41 22 730 5785  
Эл. почта: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)

## Содержание

Стр.

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i> .....	3
План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов: <i>Примечание БСЭ</i>	4
Услуга телефонной связи:	
Монголия ( <i>Комиссия по регулированию связи Монголии, Улан-Батор</i> ).....	5
Суринам ( <i>Управление электросвязи Суринама (TAS), Парамарибо</i> ) .....	12
Ограничения обслуживания .....	15
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) .....	15
<b>ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ</b>	
Список идентификационных номеров эмитентов.....	16
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов.....	17
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) .....	17
Национальный план нумерации.....	18

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1335	1.III.2026	13.II.2026
1336	15.III.2026	27.II.2026
1337	1.IV.2026	13.III.2026
1338	15.IV.2026	27.III.2026
1339	1.V.2026	15.IV.2026
1340	15.V.2026	30.IV.2026
1341	1.VI.2026	15.V.2026
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 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 Е.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 Е.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 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.)
- 1114 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.)
- 1096 Декретное время 2016 года
- 1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т М.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)
- 1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т Е.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 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.)
- 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 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 онлайн-режиме на веб-сайте МСЭ-Т:

Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-Т М.1400)	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>
Таблица Бюрофакс (Рек. МСЭ-Т F.170)	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a>
Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО)	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>

## 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 в системе подвижной связи (MCC) 901:

<i>Сеть</i>	<i>Код страны в системе подвижной связи (MCC) и код сети подвижной связи (MNC)</i>	<i>Дата присвоения</i>
AST & Science, LLC (AST SpaceMobile)	901 57	30.1.2026

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

url: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

### Монголия (код страны +976)

Сообщение от 28.I.2026:

Комиссия по регулированию связи Монголии, Улан-Батор, объявляет следующий обновленный национальный план нумерации Монголии.

*Описание ввода нового ресурса в отношении  
национального плана нумерации E.164 для кода страны +976*

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	Дата ввода
	Минимальная длина	Максимальная длина		
50500000 – 50999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	27.02.2025
55500000 – 55999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	27.02.2025
50000000 – 50499999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	27.02.2025
55000000 – 55499999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	27.02.2025
72040000 – 72049999 72140000 – 72149999 72240000 – 72249999 72340000 – 72349999 72400000 – 72409999 72540000 – 72549999 72640000 – 72649999 72740000 – 72749999 72840000 – 72849999 72940000 – 72949999	8	8	Услуга VoIP Оператор: ONLIME NETWORK – Монголия	27.02.2025
87000000 – 87099999 87100000 – 87119999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	16.06.2025
26000000 – 26999999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	08.07.2025 г.
21300000 – 21399999 21450000 – 21459999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	30.07.2025
79000000 – 79009999 79090000 – 79099999 79100000 – 79109999 79110000 – 79119999	8	8	Услуга VoIP Оператор: TELCO – Монголия	19.08.2025

*Описание отозванных ресурсов нумерации (возвращенных оператором сети подвижной связи) в отношении национального плана нумерации E.164 для кода страны +976*

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	Дата отзыва
	Минимальная длина	Максимальная длина		
60510000 – 60599999 60710000 – 60799999 60800000 – 60899999 60900000 – 60999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: ONDO – Монголия	29.11.2024
66200000 – 66299999 66300000 – 66399999 66400000 – 66499999 66500000 – 66599999 66700000 – 66799999 66800000 – 66899999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: ONDO – Монголия	29.11.2024
81110000 – 81119999 81660000 – 81669999 81880000 – 81889999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: ONDO – Монголия	29.11.2024
78000000 – 78099999	8	8	Услуга VoIP Оператор: GMOBILENET – Монголия	03.02.2025
98200000 – 98299999 98300000 – 98399999 98400000 – 98499999 98500000 – 98599999 98600000 – 98699999 98700000 – 98799999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	16.06.2025
93200000 – 93299999 93300000 – 93399999 93400000 – 93499999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	16.06.2025

*Представление национального плана нумерации МСЭ-Т Е.164  
для кода страны +976*

- a) 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 МСЭ-Т Е.164 в рамках национального плана нумерации: <https://www.crc.gov.mn/harilcaa-holboony-ilchilgee/dugaarlalt-2/sulzeenii-dugaarlalt>.
- c) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ-Т Е.164 (если имеется): не применимо
- d) Подробные данные плана нумерации

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		
99000000 – 99999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	
95000000 – 95999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	
94000000 – 94999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	
85000000 – 85999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	
50500000 – 50999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	
55500000 – 55999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: MOBICOM – Монголия	
91000000 – 91999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: SKYTEL – Монголия	
90000000 – 90999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: SKYTEL – Монголия	
96000000 – 96999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: SKYTEL – Монголия	
69000000 – 69099999 69600000 – 69699999 69900000 – 69999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: SKYTEL – Монголия	
88000000 – 88999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	
86000000 – 86999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	
80000000 – 80999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	
89000000 – 89999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	
50000000 – 50499999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	
55000000 – 55499999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: UNITEL – Монголия	
98000000 – 98199999 98800000 – 98999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	
93000000 – 93199999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	
97000000 – 97199999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	

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		
83000000 – 83199999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	
87000000 – 87099999 87100000 – 87119999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: G-MOBILE – Монголия	
60000000 – 60499999 60500000 – 60509999 60600000 – 60699999 60700000 – 60709999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: ONDO – Монголия	
66000000 – 66099999 66100000 – 66199999 66600000 – 66699999 66900000 – 66999999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: ONDO – Монголия	
81810000 – 81819999	8	8	Услуга подвижной телефонной связи Оператор: ONDO – Монголия	
11 300000 – 11 309999 11 310000 – 11 319999 11 320000 – 11 329999 11 330000 – 11 339999 11 340000 – 11 349999 11 350000 – 11 359999 11 360000 – 11 369999 11 370000 – 11 379999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	В дальнейшем эти диапазоны номеров будут перенесены в номера серии 21, перечисленные ниже. После завершения полного процесса переноса эти диапазоны номеров будут выведены из эксплуатации.
11 450000 – 11 459999 11 460000 – 11 469999 11 480000 – 11 489999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
21300000 – 21399999 21450000 – 21459999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
26000000 – 26999999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
70000000 – 70009999 70040000 – 70049999 70070000 – 70079999 70080000 – 70089999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
70100000 – 70199999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
70210000 – 70219999 70220000 – 70229999 70230000 – 70239999 70270000 – 70279999 70280000 – 70289999 70290000 – 70299999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	

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		
70320000 – 70329999 70330000 – 70339999 70340000 – 70349999 70350000 – 70359999 70360000 – 70369999 70370000 – 70379999 70380000 – 70389999 70390000 – 70399999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
70400000 – 70409999 70420000 – 70429999 70430000 – 70439999 70440000 – 70449999 70450000 – 70459999 70460000 – 70469999 70480000 – 70489999 70490000 – 70499999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
70500000 – 70509999 70510000 – 70519999 70520000 – 70529999 70530000 – 70539999 70540000 – 70549999 70550000 – 70559999 70560000 – 70569999 70580000 – 70589999 70590000 – 70599999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
70700000 – 70709999 70770000 – 70779999 70780000 – 70789999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
70800000 – 70809999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	
71280000 – 71289999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи Оператор: Mongolia Telecom Company – Монголия	

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		
72000000 – 72009999 72010000 – 72019999 72020000 – 72029999 72040000 – 72049999 72100000 – 72109999 72110000 – 72119999 72120000 – 72129999 72130000 – 72139999 72140000 – 72149999 72200000 – 72209999 72220000 – 72229999 72230000 – 72239999 72240000 – 72249999 72270000 – 72279999 72300000 – 72309999 72320000 – 72329999 72330000 – 72339999 72340000 – 72349999 72400000 – 72409999 72440000 – 72449999 72500000 – 72509999 72520000 – 72529999 72540000 – 72549999 72550000 – 72559999 72640000 – 72649999 72660000 – 72669999 72700000 – 72709999 72720000 – 72729999 72740000 – 72749999 72770000 – 72779999 72820000 – 72829999 72840000 – 72849999 72880000 – 72889999 72940000 – 72949999 72990000 – 72999999	8	8	Услуга VoIP Оператор: ONLIME NETWORK – Монголия	
75750000 – 75759999 75850000 – 75859999 75950000 – 75959999 75550000 – 75559999 75770000 – 75779999 75110000 – 75119999 75100000 – 75109999 75000000 – 75009999 75050000 – 75059999 75070000 – 75079999 75090000 – 75099999 75150000 – 75159999 75330000 – 75339999 75350000 – 75359999 75570000 – 75579999 75700000 – 75709999 75880000 – 75889999 75990000 – 75999999	8	8	Услуга VoIP Оператор: MOBINET – Монголия	

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		
76000000 – 76199999 76600000 – 76799999	8	8	Услуга VoIP Оператор: SKYMEDIA – Монголия	
77000000 – 77999999	8	8	Услуга фиксированной телефонной связи и VoIP Оператор: UNIVISION – Монголия	
78100000 – 78199999	8	8	Услуга VoIP Оператор: GMOBILENET – Монголия	
71000000 – 71009999	8	8	Услуга VoIP Оператор: MONVSAT NETWORK – Монголия	
79000000 – 79009999 79090000 – 79099999 79100000 – 79109999 79110000 – 79119999	8	8	Услуга VoIP Оператор: TELCO – Монголия	

Для контактов:

Communications Regulatory Commission of Mongolia  
Ms. Purevsuren Sereenendorj  
Officer of telecommunication service and numbering regulation  
Metro Business Center, 5th Floor, Sukhbaatar Street-13,  
Sukhbaatar District, ULAANBAATAR, 14201, Mongolia  
Тел.: +976 11 304258  
Факс: +976 11 327720  
Эл. почта: regulation@crc.gov.mn; purevsuren.s@crc.gov.mn  
URL: www.crc.gov.mn

## Суринам (код страны +597)

Сообщение от 30.1.2026:

Управление электросвязи Суринама (TAS), Парамарибо, объявляет о следующих обновлениях в плане нумерации Суринама. Операторам подвижной связи Суринама были присвоены следующие серии номеров:

*Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации для кода страны +597*

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	Дата ввода
	Минимальная длина	Максимальная длина		
601XXXXX	8	8	Географический номер – IoT – Telesur	4.IX.2024
91XXXXX	7	7	Географический номер – VoIP – Digicel Suriname	14.X.2024

Международный формат набора: +597 601XXXXX и +597 91XXXXX.

Ниже представлен полный национальный план нумерации Суринама.

*Представление национальной нумерации МСЭ-Т E.164 для кода страны +597*

е) Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны): 6 цифр

Максимальная длина номера (исключая код страны): 8 цифр

f) Подробные данные схемы нумерации:

Международный формат набора номера

подвижная связь: +597 XXXXXXXX

фиксированная связь: +597 XXXXXXXX

VoIP: +597 XXXXXXX(X) (6 цифр и 7 цифр)

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		
1XX(XXX)	4	3	Географический номер	Сокращенные номера
21 0000 – 21 9999	6	6	Географический номер Западный Суринам	Telesur N.V.
22 0000 – 22 9999	6	6	Географический номер Западный Суринам	Telesur N.V.
23 0000 – 23 9999	6	6	Географический номер Западный Суринам	Telesur N.V.
30 0000 – 30 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.
31 0000 – 31 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.
32 0000 – 32 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.
33 0000 – 33 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.

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		
34 0000 – 34 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.
35 0000 – 35 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.
36 0000 – 36 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.
37 0000 – 37 9999	6	6	Географический номер Средний и Восточный Суринам	Telesur N.V.
40 0000 – 49 9999	6	6	Географический номер Парамарибо (столица)	Telesur N.V.
52 0000 – 52 9999	6	6	Географический номер Парамарибо (столица)	Telesur N.V.
54 0000 – 54 9999	6	6	Географический номер Парамарибо (столица)	Telesur N.V.
55 0000 – 55 9999	6	6	Географический номер Парамарибо (столица)	Telesur N.V.
56 0000 – 56 9999	6	6	Географический номер Парамарибо (столица)	Telesur N.V.
57 0000 – 57 9999	6	6	Географический номер Парамарибо (столица)	Telesur N.V.
58 0000 – 58 9999	6	6	Географический номер Парамарибо (столица)	Telesur N.V.
60 100 000 – 60 199 999	8	8	Нереографический номер	IoT – Telesur N.V.
71 00000 – 71 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Digicel Surinam N.V.
72 00000 – 72 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Digicel Surinam N.V.
74 00000 – 74 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Digicel Surinam N.V.
75 00000 – 75 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
77 00000 – 77 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
81 00000 – 81 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Digicel Surinam N.V.
82 00000 – 82 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Digicel Surinam N.V.
83 00000 – 83 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Digicel Surinam N.V.

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		
84 00000 – 84 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
85 00000 – 85 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
86 00000 – 86 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
87 00000 – 87 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
88 00000 – 88 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
89 00000 – 89 99999	7	7	Нереографический номер	Услуги подвижной (GSM) телефонной связи – Telesur
91XXXXX	7	7	Нереографический номер	VoIP-Digicel Surinam N.V.

Для контактов:

Mrs W. Jap A Joe  
 Director  
 Telecommunications Authority Suriname (TAS)  
 Tweede Rijweg no. 47 (Hk Cayottestraat)  
 PARAMARIBO  
 Suriname  
 Тел.: +597 532523  
 Факс: +597 462985  
 Эл. почта: dsecretariaat@tas.sr

## Ограничения обслуживания

См. URL: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://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/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

## ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

<b>ADD</b>	Вставить	<b>PAR</b>	Абзац
<b>COL</b>	Столбец	<b>REP</b>	Заменить
<b>LIR</b>	Читать	<b>SUP</b>	Исключить
<b>P</b>	Страница(ы)		

### Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (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 № 28)

#### Япония **ADD**

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/ адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала использования</i>
Japan	<b>Common Creation Co., Ltd.</b> 2-6-11 Daimyo, Chuo-ku, Fukuoka City, Fukuoka Prefecture, Fukuoka Growth Next SO-10	<b>89 81 19</b>	Masaki Yamamoto 2-6-11 Daimyo, Chuo-ku, Fukuoka City, Fukuoka Prefecture, Fukuoka Growth Next SO-10 Тел.: +81 80 3946 3029 Эл. почта: sim@common-creation.com	1.II.2026
Japan	<b>OPTAGE Inc.</b> OPTAGE BLDG. 2-1-5- Shiromi, Chuo-ku OSAKA, 540-8622	<b>89 81 21</b>	Mobile Business Strategy Department Mobile Business Division OPTAGE BLDG, 19F 2-1-5- Shiromi, Chuo-ku OSAKA, 540-8622 Факс: +81 6 7501 0603 Тел.: +81 6 7501 0864 Эл. почта: mineo-relations@optage.co.jp	1.V.2026

**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 № 50)

<i>Страна/географическая зона</i>	
<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
<b>Международная подвижная связь, общий код ADD</b>	
901 57	AST & Science, LLC (AST SpaceMobile)

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

**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 № 31)

<i>Страна/географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
<b>Эстония</b>	<b>ADD</b>		
3-244-1	8097	TLQ1	TELIQON COMMUNICATIONS OÜ
<b>Швейцария</b>	<b>ADD</b>		
7-247-2	16314	Solothurn	BSE Software GmbH

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/nnp](http://www.itu.int/itu-t/nnp)

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](mailto: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 января 2026 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Подразделение спутниковой связи Китайской корпорации электросвязи	+882 52
Мальта	+356