

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ **1142**

15.II.2018

(Информация, полученная к 01 февраля 2018 г.)

ISSN 2312-8232 (онлайновая версия)

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

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

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

Содержание

Стр.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ	3
Услуга телефонной связи:	
<i>Азербайджан (Министерство связи и высоких технологий, Баку)</i>	4
<i>Бельгия (Бельгийский институт почтовой службы и связи, Брюссель)</i>	10
<i>Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)</i>	11
<i>Иран (Исламская Республика) (Регуляторный орган связи (CRA), Тегеран)</i>	11
<i>Сан-Томе и Принсипи (Генеральный регуляторный орган (AGER), Сан-Томе)</i>	15
<i>Тувалу (Tuvalu Telecommunications Corporation (TTC), Фунафуту)</i>	15
Другие сообщения	
<i>Австрия</i>	17
<i>Сербия</i>	17
Ограничения обслуживания	18
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	18
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список береговых станций и станций специальных служб (Список IV)	19
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь	20
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	21
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	22
Национальный план нумерации	23

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
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

А 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.)
- 1125 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- 1117 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 февраля 2017 г.)
- 1114 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2016 г.)
- 1111 Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 ноября 2016 г.)
- 1109 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 октября 2016 г.)
- 1096 Декретное время 2016 года
- 1088 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2015 г.)
- 1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)
- 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.)
- 1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)
- 1002 Список кодов стран или географических зон для нестандартных средств телематических услуг (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т T.35 (02/2000)) (по состоянию на 15 апреля 2012 г.)
- 1001 Список национальных полномочных органов, назначенных для присвоения кодов поставщиков терминалов согласно Рекомендации МСЭ-Т T.35 (по состоянию на 1 апреля 2012 г.)
- 1000 Ограничения обслуживания (обобщающий список действующих ограничений обслуживания, относящихся к функционированию электросвязи) (по состоянию на 15 марта 2012 г.)
- 994 Процедуры набора номера (международный префикс, национальный (магистральный) префикс и национальный (значащий) номер) (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2011 г.)
- 991 Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))
- 980 Список индексов назначения телеграмм (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.32 (10/1995)) (по состоянию на 15 мая 2011 г.)
- 978 Список телексных кодов назначения (TDC) и идентификационных кодов телексных сетей (TNIC) (Дополнение к Рекомендациям МСЭ-Т F.69 (06/1994) и F.68 (11/1988)) (по состоянию на 15 апреля 2011 г.)
- 977 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))
- 976 Список кодов страны или географической зоны для передачи данных (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)
- 974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии F.400 и X.400) (по состоянию на 15 февраля 2011 г.)
- 955 Различные тональные сигналы, используемые в национальных сетях (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.180 (03/1998)) (по состоянию на 1 мая 2010 г.)
- 669 Группы пятибуквенных кодов, используемые для услуг международных телеграмм общего пользования (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.1 (03/1998))

В Нижеследующие списки доступны в онлайн-режиме на веб-сайте МСЭ-Т:

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

Таблица Бюрофакс (Рек. МСЭ-Т F.170) www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

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

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

Азербайджан (код страны +994)

Сообщение от 24.I.2018:

Министерство транспорта, связи и высоких технологий, Баку, объявляет обновленный национальный план нумерации Азербайджанской Республики.

План нумерации Азербайджанской Республики

Общая информация

Столица: Баку
Официальный язык: азербайджанский
Общая площадь: 86 600 кв. км
Население: 2017 г. – 9 810 000 чел.
Валюта: манат (AZN)
Часовой пояс: UTC +04.00
Домен высшего уровня (TLD) в интернете: az

Международный формат набора: 00 (для исходящих вызовов из Азербайджана).

Код страны: +994

а) Общее представление

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 9 цифр.

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 9 цифр.

б) 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 E.164	Дополнительная информация (регионы и типы услуг)
	Максимальная	Минимальная		
12 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Баку
18 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Сумгайыт
2020 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Барда
2021 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Уджары
2022 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Ахсу
2023 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Агдаш
2024 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Гобустан
2025 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Курдамир
2026 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Шемаха
2027 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Геокчай
2028 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Исмайлы
2029 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Зардоб
2120, 21428 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Аджикабул
2121 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Ширван
2122 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Бейлаган
2123 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Сабирабад
2124 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Имишли
2125 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Салян

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального номера (N(S)N) (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация (регионы и типы услуг)
	Максимальная	Минимальная		
2126 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Нефтечала
2127 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Агджабеди
2128 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Саатлы
2225, 2226, 22428 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Гянджа
2220 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Гёйгёль
2221 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Дашкесан
2222, 22428 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Актафа
2223 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Тер-Тер
2224 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Геранбой
2227 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Самух
2229 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Казах
2230 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Шамкир
2231 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Тауз
2232 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Кедабек
2233, 22428 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Евлах
2235 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Нафталан
2330 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Сиазань
2331 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Хызы
2332 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Хачмаз
2333 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Куба
2335 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Шабран
2338 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Гусар
2420 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Габала
2421 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Огуз
2422 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Закаталы
2424 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Шеки
2425 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Гах
2427 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Мингечевир
2429 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Белокань
2520 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Ярдымлы
2521 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Масаллы
2522 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Астара
2524 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Джалилабад
2525 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Ленкорань
2527 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Лерик
2529 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Биласувар
2620 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Ходжалы
2621 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Лачин
2622 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Ханкенди
2623 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Кубатлы
2624 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Аскеран
2625 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Зангелан

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 (регионы и типы услуг)
	Максимальная	Минимальная		
2626 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Шуша
2627 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Кельбаджары
2628 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Агдара
2629 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Ходжавенд
2630 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	* Гадрут
2631(NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Физули
2632 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Агдам
2638(NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Джебраил
36 544 (NDC) 36 550 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	город Нахичевань
36554 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	сеть Naxtel
36541 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Бабек
36542, 36552 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Шарур
36543 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Шахбуз
36546 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Джюльфа
36547 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Ордубад
36548 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Кенгерли
36549 (NDC)	9	9	Географический номер для КТСОП	Садарак
44 (NDC)	9	9	Неографический номер для фиксированной связи CDMA	Aztelekom LLC
50, 51 (NDC)	9	9	Неографический номер для подвижной связи GSM	Azercell Telecom LLC
55 (NDC)	9	9	Неографический номер для подвижной связи GSM	Bakcell LLC
70, 77 (NDC)	9	9	Неографический номер для подвижной связи GSM	Azerfon LLC
40 (NDC)	9	9	Неографический номер для подвижной связи CDMA	Catel LLC
60 (NDC)	9	9	Неографический номер для подвижной связи CDMA, GSM	Naxtel LLC
88 (NDC)	9	9	Неографический номер для КТСОП	Avirtel LLC
46 (NDC)	9	9	Неографический номер для КТСОП	"Delta Telecom Ltd" LLC
12109 (NDC)	9	9	Неографический номер для КТСОП	Информационная помощь оператора

* Доступ к этим оккупированным территориям с помощью средств Aztelekom LLC временно невозможен¹.

¹ Информация опубликована по просьбе Азербайджана. Это не подразумевает выражения какого бы то ни было мнения со стороны МСЭ или его секретариата в отношении статуса этих территорий.

Тестовые номера

	Название	Тестовые номера
--	----------	-----------------

ГОРОД БАКУ – 12		
1	Баку	+ 994 12 370 21 99
		+ 994 12 440 21 99
		+ 994 12 564 21 99
		+ 994 88 555 55 55
		+994 12 200 00 24
2	Апшерон	+ 994 12 342 21 99

ГОРОД СУМГАЙЫТ – 18		
1	Сумгайыт	+994 18 644 21 99

РАЙОН, ПОДКЛЮЧЕННЫЙ К АТС – 20 БАКУ		
1	Барда	+ 994 20 205 21 99
2	Уджары	+ 994 20 213 21 99
3	Ахсу	+ 994 20 226 21 99
4	Агдаш	+ 994 20 235 21 99
5	Гобустан	+ 994 20 245 21 99
6	Курдамир	+ 994 20 255 21 99
7	Шемаха	+ 994 20 265 21 99
8	Геокчай	+ 994 20 274 21 99
9	Исмайлы	+ 994 20 285 10 00
10	Зардоб	+ 994 20 296 42 99

ШИРВАНСКИЙ РАЙОН – 21		
1	Аджикабул	+ 994 21 204 21 99
		+ 994 21 428 00 20
2	Ширван	+ 994 21 215 21 99
3	Бейлаган	+ 994 21 225 21 99
4	Сабирабад	+ 994 21 235 69 99
5	Имишли	+ 994 21 246 60 01
6	Салян	+ 994 21 255 21 99
7	Нефтечала	+ 994 21 263 21 99
8	Агджабеди	+ 994 21 275 21 99
9	Саатлы	+ 994 21 285 21 99

ГЯНДЖИНСКИЙ РАЙОН – 22		
1	Гянджа	+ 994 22 257 21 99
		+ 994 22 428 70 99
2	Гёйгёль	+ 994 22 205 24 19
3	Дашкесан	+ 994 22 215 55 99

4	Акстафа	+ 994 22 225 21 99
		+ 994 22 428 33 13
5	Тер-Тер	+ 994 22 236 21 99
6	Геранбой	+ 994 22 245 21 99
7	Самух	+ 994 22 275 21 99
8	Казах	+ 994 22 295 21 99
9	Шамкир	+ 994 22 305 21 90
10	Тауз	+ 994 22 315 00 00
11	Кедабек	+ 994 22 326 01 71
12	Евлах	+ 994 22 336 21 99
		+ 994 22 428 26 41
13	Нафталан	+ 994 22 352 21 99

КУБИНСКИЙ РАЙОН – 23		
1	Сиазань	+ 994 23 304 21 99
2	Хызы	+ 994 23 315 00 00
3	Хачмаз	+ 994 23 325 21 99
4	Куба	+ 994 23 335 21 99
5	Шабран	+ 994 23 353 21 99
6	Гусар	+ 994 23 385 21 99

ШЕКИНСКИЙ РАЙОН – 24		
1	Габала	+ 994 24 205 21 99
2	Огуз	+ 994 24 215 12 99
3	Закаталы	+ 994 24 225 21 99
4	Шеки	+ 994 24 244 21 99
6	Гах	+ 994 24 255 21 99
5	Мингечевир	+ 994 24 274 21 99
7	Белакен	+ 994 24 295 21 99

ЛЕНКОРАНСКИЙ РАЙОН – 25		
1	Ярдымлы	+ 994 25 206 21 99
2	Масаллы	+ 994 25 215 21 99
3	Астара	+ 994 25 225 21 99
4	Джалилабад	+ 994 25 245 21 99
5	Ленкорань	+ 994 25 255 21 99
6	Лерик	+ 994 25 274 60 30
7	Биласувар	+ 994 25 295 21 99

ШУШИНСКИЙ РАЙОН – 26		
1	Физули	+ 994 26 315 50 00
2	Агдам	+ 994 26 325 06 32
3	Джебраил	+ 994 26 384 37 99

НАХИЧЕВАНСКИЙ РАЙОН – 36		
1	Нахичевань	+ 994 36 544 63 00
		+ 994 36 550 99 19
2	Сеть Nakhtel	+ 994 36 554 00 32
3	Бабек	+ 994 36 541 30 99
4	Шерур	+ 994 36 542 25 99
		+ 994 36 552 44 00
5	Шахбуз	+ 994 36 543 00 99
6	Джюльфа	+ 994 36 546 01 99
7	Ордубад	+ 994 36 547 00 99
8	Кенгерли	+ 994 36 548 07 00
9	Седерек	+ 994 36 549 00 00

Операторы подвижной связи

	Оператор подвижной связи	Код страны	Код подвижной связи	Тестовый номер
1	AZERCELL_GSM	994	50, 51	+994 50 225 1111 +994 50 680 00 01 +994 50 211 04 98
2	BAKCELL_GSM	994	55	+994 55 210 0001 +994 55 590 9027
3	AZERFON_GSM	994	70,77	+994 70 200 0613 +994 70 201 0877
4	CATEL_CDMA	994	40	
5	NAKHTEL_CDMA	994	60	+994 60 540 00 24
6	NAKHTEL_GSM	994	60	+994 60 220 00 20

CDMA

1	РЕГИОН CDMA	994	44	+994 44 201 2199
---	-------------	-----	----	------------------

РЕГИОН КТСОП

1	"Delta Telecom Ltd" LLC	994	46	+994 46 450 40 10
---	-------------------------	-----	----	-------------------

Для контактов:

Ministry of Transport, Communications and High Technologies
 77, Zarifa Aliyeva Str.,
 AZ 1000 BAKU
 Azerbaijan
 Тел.: +994 12 498 5838 +994 12 598 0753
 Факс: +994 12 498 7912 +994 12 493 7363
 Эл. почта: mincom@mincom.gov.az
 URL: www.mincom.gov.az

Бельгия (код страны +32)

Сообщение от 1.11.2018:

Бельгийский институт почтовой службы и связи, Брюссель, объявляет о следующем изменении в телефонном плане нумерации Бельгии:

- 1 Существующий диапазон +32 77 для M2M, за которым следуют 11 цифр, может использоваться также для услуг eCall (см. Решение Совета Бельгийского института почтовой службы и связи от 10 января 2018 года, касающееся определения плана нумерации для IoT и eCall: <http://bipt.be/en/operators/telecommunication/Numbering/regulation/decision-of-the-bipt-council-of-10-january-2018-relating-to-the-determination-of-the-numbering-plan-for-iot-and-ecall-communication>)
- 2 Диапазон +32 45AB XXXXX будет также назначен для услуг подвижной связи (наряду с существующими диапазонами +32 46, +32 47, +32 48 +32 49).

Дополнительная информация

Присвоение для услуг подвижной связи:

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Unleashed N.V.	+32 456 XX	11.11.2018

База данных, содержащая все зарезервированные и присвоенные номера, доступна по следующему URL: <http://bipt.be/en/operators/telecommunication/Numbering/Database/database-with-reserved-and-allocated-numbers>

Для контактов:

Belgian Institute for Postal services and Telecommunications
Ellipse Building
Boulevard du Roi Albert II, 35
1030 Brussels
Belgium
Тел.: +32 2 226 88 88
Факс: +32 2 226 88 77
Эл. почта: numbering@bipt.be
URL: www.bipt.be

Дания (код страны +45)

Сообщение от 16.1.2018:

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

- отзыв – услуги фиксированной связи

Поставщик	Серия нумерации	Дата отзыва
Venemen Oy	35522fgh	9.1.2018

Для контактов:

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

Иран (Исламская Республика) (код страны +98)

Сообщение от 27.1.2018:

Регуляторный орган связи (CRA), Тегеран, объявляет следующий обновленный национальный план нумерации Исламской Республики Иран.

Представление плана нумерации E.164 Ирана

1 Общая информация

План нумерации E.164 Ирана

- Код страны: +98
- Международный префикс: "00"
- Национальный префикс: "0"

Для осуществления национальных вызовов необходимо набирать этот префикс перед всеми телефонными номерами, за исключением коротких номеров.

Не следует набирать этот префикс при вызове из-за границы.

- Национальный код пункта назначения: 2 цифры.

2 Подробные данные схемы нумерации

- NDC: национальный код пункта назначения
- NSN: национальный значащий номер (NDC + SN)

Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет 5 цифр.

Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет 10 цифр.

Схема нумерации

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
11	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Мазендеран)
13	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Гилян)
17	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Голестан)

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
21	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Тегеран)
23	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Семнан)
24	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Зенджан)
25	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кум)
26	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Альборз)
28	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Газвин)
31	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Исфахан)
34	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керман)
35	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Йезд)
38	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Чехармехаль и Бахтиария)
41	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Восточный Азербайджан)
44	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Западный Азербайджан)
45	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Ардебиль)
51	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хорасан-Резави)
54	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Систан и Белуджистан)
56	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Южный Хорасан)
58	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Северный Хорасан)
61	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хузестан)
66	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Лурестан)
71	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Фарс)
74	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Кохгилуйе и Бойерахмед)
76	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хормозган)
77	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Буширг)
81	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Хамадан)

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
83	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Керманшах)
84	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Илам)
86	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Маркази)
87	5	10	Фиксированный телефон	Код зоны (Географический номер для номеров фиксированной телефонной связи – Курдистан)
901	10	10	Услуги подвижной связи	
902	10	10	Услуги подвижной связи	
903	10	10	Услуги подвижной связи	
9044	10	10	Услуги подвижной связи	
905	10	10	Услуги подвижной связи	
91	10	10	Услуги подвижной связи	
920	10	10	Услуги подвижной связи	
921	10	10	Услуги подвижной связи	
922	10	10	Услуги подвижной связи	
93	10	10	Услуги подвижной связи	
94000	10	10	Фиксированный телефон (волокно)	Негеографический
94110	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94111	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94112	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94113	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94114	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94115	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94116	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
94117	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
942	5	10	Фиксированный телефон	Негеографический
94300	5	10	Фиксированный телефон	Негеографический
94301	5	10	Фиксированный телефон	Негеографический
944111	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана

NDC	Длина номера NSN		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
94440	5	10	Фиксированный телефон (фиксированный беспроводный доступ)	Только для вызовов из Ирана
96	5	6	Коды услуг	
990	10	10	Услуги подвижной связи	
991	10	10	Услуги подвижной связи	
9944	10	10	Услуги подвижной связи	
993	10	10	Услуги спутниковой связи	
99810	10	10	Услуги подвижной связи	
99888	10	10	Услуги подвижной связи	
99900	10	10	Услуги подвижной связи	
99901	10	10	Услуги подвижной связи	
99903	10	10	Услуги подвижной связи	
99911	10	10	Услуги подвижной связи	
99913	10	10	Услуги подвижной связи	
99914	10	10	Услуги подвижной связи	
99921	10	10	Услуги подвижной связи	
99998	10	10	Услуги подвижной связи	
99999	10	10	Услуги подвижной связи	

Для контактов:

Alireza Darvishi
 Director, International Specialized Organizations Bureau,
 Communications Regulatory Authority (CRA)
 Ministry of Information and Communication Technology
 15598 TEHRAN
 Iran (Islamic Republic of)
 Тел.: +98 21 89662201
 Факс: +98 21 88468999
 URL: www.cra.ir

Сан-Томе и Принсипи (код страны +239)

Сообщение от 19.I.2018:

Генеральный регуляторный орган (AGER), Сан-Томе, объявляет о следующих процедурах набора номера и декретном времени.

Код страны: 239
Международный префикс: 00
Национальный префикс: отсутствует
Длина национального (значащего) номера
(исключая национальный префикс): минимально три цифры
максимально семь цифр
Всемирное координированное время/Летнее время: UTC+01

Для сведения: с 1 января 2018 года декретное времени по решению правительства было изменено с UTC на UTC+01, Указ № 25/2017.

Для контактов:

Eng. Candido Frota
President
Autoridade Geral de Regulação (AGER)
Avenida 12 de Julho N° 54
SÃO TOMÉ
Sao Tome and Principe
Тел.: +239 2224995
Эл. почта: candidofrota1963@gmail.com

Тувалу (код страны +688)

Сообщение от 2.II.2018:

Tuvalu Telecommunications Corporation (TTC), Фунафити, объявляет следующий обновленный план нумерации Тувалу, вступивший в силу 2 февраля 2018 года.

- а) Общее представление
Минимальная длина номера (исключая код страны) составляет **пять** цифр.
Максимальная длина номера (исключая код страны) составляет **семь** цифр

б) Подробные данные схемы нумерации

Первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
20	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Фунафити Международный формат набора номера: +688 20XXX
22	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Ниулакита Международный формат набора номера: +688 22XXX
23	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Нуи Международный формат набора номера: +688 23XXX
24	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Нукуфетау Международный формат набора номера: +688 24XXX

Первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
	Минимальная	Максимальная		
25	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Нукулаэлаэ Международный формат набора номера: +688 25XXX
26	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Нанумеа Международный формат набора номера: +688 26XXX
27	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Нануманга Международный формат набора номера: +688 27XXX
28	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Ниутао Международный формат набора номера: +688 28XXX
29	5 цифр	5 цифр	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи	Код зоны – Вайтупу Международный формат набора номера: +688 29XXX
90	6 цифр	6 цифр	Нереографический номер	Цифровая подвижная связь 2G (GSM). Присвоен оператору Tuvalu Telecom. Международный формат набора номера: +688 90XXXX
70	7 цифр	7 цифр	Нереографический номер	Цифровая подвижная связь 3G (UMTS). Присвоен оператору Tuvalu Telecom. Международный формат набора номера: +688 70XXXXX
71	7 цифр	7 цифр	Нереографический номер	Цифровая подвижная связь 4G (LTE). Присвоен оператору Tuvalu Telecom. Международный формат набора номера: +688 71XXXXX

Для контактов:

Mr Simeti Lopati
 CEO
 Tuvalu Telecommunications Corporation (TTC)
 Private Bag 14
 Vaiaku
 FUNAFUTI
 Tuvalu
 Тел.: +688 20688
 Факс: +688 20800
 Эл. почта: simeti@tuvalutelecom.tv

Другие сообщения

Австрия

Сообщение от 18.I.2018:

По случаю проведения мероприятия "Young Helpers on the Air" ("Молодежь в эфире") администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 12 по 13 мая 2018 года и с 29 по 30 сентября 2018 года специальный позывной сигнал **OE6YNOTA**.

Сообщение от 26.I.2018:

По случаю "Недели арктической активности" администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать в период с 17 по 25 февраля 2018 года специальный позывной сигнал **OE89ANT**.

Сербия

Сообщение от 18.I.2018:

По случаю 100-летия со дня окончания Первой мировой войны и 100-летия прорыва Салоникского фронта администрация Сербии разрешает ряду сербских любительских радиостанций использовать в период с 15 февраля по 31 декабря 2018 года специальные позывные сигналы **YU100WWI** и **YT100SF**.

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)

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 береговых станций и станций специальной службы (Список IV)

Издание 2017 года

(Поправка № 1)*

NOR Norway

Notes **AAIC** **LIR**

A Accounting authority: Telenor Norge AS, Snaroyveien 30, 1331 Fornebu (Norway).

TF: +47 67 893200

E-mail: lisens@telenor.com

B Radiotelegrams are charged, handled and delivered as for radiomaritime letters = SLT = (see note C).

C Radiomaritime letters = SLT =: 15.– SDR (fixed charge per A4 paper sheet). They are delivered by facsimile, telex or e-mail if bearing this service indication.

H Radiotelephone calls (minimum 1 min.)

1. Total charge

- a) Norway
- b) Europe
- c) Rest of the world

- e) Inmarsat–B/M
- f) Ship-to-ship (via Norway)

SDR/min.		
VHF ¹	VHF ²	MF/HF ¹
0.30	0.60	1.50
1.20	1.50	1.90
1.80	2.10	2.40
4.–	4.–	4.–
0.30	0.60	1.50

2. Ship-to-ship calls via one/two Norwegian coast stations: one charge (see table above).

Ship-to-ship calls via one Norwegian and one foreign coast station: one charge for each station.

* Все примечания в Списке IV публикуются исключительно на английском языке. Вследствие этого данная поправка представлена только на английском языке.

3. Surcharges
 - a) Personal calls
 - i) Norway: 1.20 SDR.
 - ii) Other countries: 2.40 SDR.
 - b) Collect calls between Norwegian ships and Norway: charge in local currency.

¹ Manual operation.

² Arctic: calls via SVALBARD, JAN MAYEN and BJORNOYA geographical sites.

L Special charges

1. Notifications of arrival and navigation in Norwegian territorial waters: 15.– SDR per notification.
2. Weather forecasts (gale, storm, ice) and navigational warnings transmitted on request: 3.– SDR.
3. Short text-message via Norwegian coast stations to ship delivered by satellite (Eik coast earth station): 2.– SDR.

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

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1088 МСЭ – 15.XI.2015)
(Поправка № 35)

Украина LIR

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>
Украина	PrJSC "VF-UKRAINE" 15 Leyptsyzka St. KYIV, 01601	89 380 01	Olga Ustinova 15 Leyptsyzka St. KYIV, 01601 Тел.: +380 44 389 58 00 Факс: +380 44 389 58 06 Эл. почта: vodafone@vodafone.ua
Украина	"Kyivstar" PJSC 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113	89 380 02	Alexey Logvinenko 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113 Тел.: +380 67 220 75 59 Эл. почта: Alexey.Logvinenko@kyivstar.net
Украина	"Kyivstar" PJSC 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113	89 380 03	Alexey Logvinenko 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113 Тел.: +380 67 220 75 59 Эл. почта: Alexey.Logvinenko@kyivstar.net

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

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1111 – 1.XI.2016)
(Поправка № 30)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Бельгия SUP		
	206 00	Proximus
Бельгия ADD		
	206 08	Nethys
	206 25	Voyacom
	206 28	BICS
	206 30	Unleashed
	206 33	Ericsson *использование только в тестовом режиме*
	206 50	IP Nexia
Бельгия LIR		
	206 05	Telenet
	206 10	Orange Belgium
	206 20	Telenet Group
Канада ADD		
	302 491	Freedom Mobile Inc.
Израиль ADD		
	425 29	CG Networks

* 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 октября 2016 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1109 – 1.X.2016)
(Поправка № 30)

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	
Бельгия	SUP	
2-012-4	4196 Brussel	Verizon Business
2-013-6	4206 Nextgen Belgium 1	Nextgen Mobile Ltd.
2-013-7	4207 Nextgen Belgium 2	Nextgen Mobile Ltd.
2-015-5	4221 WorldCom Brussels - Site II	Verizon Business
2-099-1	4889	Wind International Services
Бельгия	ADD	
2-014-2	4210 Unleashed 1	Unleashed
2-014-3	4211 Unleashed 2	Unleashed
2-014-5	4213 IPNexia 1	IP Nexia
2-099-7	4895 Voyacom 1	Voyacom
Бельгия	LIR	
2-012-5	4197 Orange 4	Orange Belgium
2-014-4	4212 T2 Antwerpen 1	Orange Belgium
2-015-6	4222 BMSCA/Brussel-N	Telenet Group
2-097-0	4872 Mobistar STP T02 BRU	Orange Belgium
2-097-1	4873 Mobistar STP T03 ANT	Orange Belgium
2-097-3	4875 BMSC2/Brussels	Telenet Group
2-097-4	4876 ZMSC1	Telenet Group
2-097-5	4877 GMSC3	Telenet Group
2-098-3	4883 BSTP1/Brussels STP	Telenet Group
2-098-4	4884 ASTP1/Antwerp STP	Telenet Group
2-098-6	4886 STP/MECHELEN	Nethys
2-098-7	4887 STP/Hoboken	Nethys
2-099-4	4892 MSC-S/MGW Intl1	Orange Belgium
2-099-5	4893 MSC-S/MGW Intl2	Orange Belgium
Южная Африка	SUP	
6-110-6	13174 Vodacom Cellular Network	Vodacom (Pty) Ltd
6-111-3	13179 JBA GMSC	Vodacom (Pty) Ltd
6-111-4	13180 SJD STP	Vodacom (Pty) Ltd
6-112-0	13184 SPP STP	Vodacom (Pty) Ltd
Украина	SUP	
4-242-1	10129 INATO	Telesystems of Ukraine Ltd
Украина	ADD	
4-242-7	10135 ETTUA	Eurotranstelecom LLC

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

<i>Страна</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Кения	+254
Кувейт	+965