

# Оперативный бюллетень МСЭ

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

№ **1098**

15.IV.2016

(Информация, полученная к 31 марта 2016 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.
<b>Общая информация</b>	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i> .....	3
Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т .....	4
Услуга передачи данных (Рекомендация МСЭ-Т Х.121 (10/2000)): <i>Сенегал (Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP), Дакар)</i> .....	5
Услуга телефонной связи:	
<i>Армения (Министерство транспорта и связи Армении, Ереван)</i> .....	6
<i>Хорватия (Регуляторный орган Хорватии в области сетевой деятельности (НАКОМ), Загреб)</i> .....	18
<i>Дания (Управление коммерческой деятельности Дании, Копенгаген)</i> .....	22
<i>Сенегал (Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP), Дакар)</i> .....	23
Изменение декретного времени	
<i>Азербайджан (Министерство связи и высоких технологий, Баку)</i> .....	37
Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях или организациях	
<i>Ямайка (Министерство науки, техники, энергетики и горного дела, Кингстон): изменение названия</i> .....	38
Ограничения обслуживания .....	39
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06)) .....	39
<b>Поправки к служебным публикациям</b>	
Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) .....	40
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов .....	41
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) .....	42
Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) .....	43
Национальный план нумерации .....	44

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1099	1.V.2016	15.IV.2016
1100	15.V.2016	29.IV.2016
1101	1.VI.2016	18.V.2016
1102	15.VI.2016	1.VI.2016
1103	1.VII.2016	17.VI.2016
1104	15.VII.2016	1.VII.2016
1105	1.VIII.2016	18.VII.2016
1106	15.VIII.2016	3.VIII.2016
1107	1.IX.2016	18.VIII.2016
1108	15.IX.2016	1.IX.2016
1109	1.X.2016	16.IX.2016
1110	15.X.2016	30.IX.2016
1111	1.XI.2016	18.X.2016
1112	15.XI.2016	1.XI.2016
1113	1.XII.2016	16.XI.2016
1114	15.XII.2016	1.XII.2016

\* *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 №

- 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.)
- 1086 Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 15 октября 2015 г.)
- 1067 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 января 2015 г.)
- 1066 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 15 декабря 2014 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.)
- 1005 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.212 (05/2008)) (по состоянию на 1 июня 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 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 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.)
- 972 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 15 января 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](http://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](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)
- Список признанных эксплуатационных организаций (ПЭО) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

## Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т

К моменту АПУ-77 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- Рекомендация МСЭ-Т G.987.1 (03/2016): Пассивные волоконно-оптические сети с поддержкой 10-гигабитных скоростей передачи (XG-PON): общие требования
- Рекомендация МСЭ-Т G.993.2 (2015 г.) Попр. 2 (03/2016)
- Рекомендация МСЭ-Т G.997.1 (2012 г.) Попр. 6 (03/2016)
- Рекомендация МСЭ-Т G.997.2 (2015 г.) Испр. 1 (03/2016)
- Рекомендация МСЭ-Т Y.3521/M.3070 (03/2016): Обзор сквозного управления облачными вычислениями

**Услуга передачи данных  
(Рекомендация МСЭ-Т X.121 (10/2000))**

Международный план нумерации для сетей передачи данных общего пользования

**Сенегал**

Сообщение от 1.IV.2016:

*Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP), Дакар, объявляет об изменении идентификационного кода сети передачи данных (DNIC) **608 1** сети "SENPAC/Orange (Sonatel)".*

В соответствии с этим в Сенегале используются следующие идентификационные коды сети передачи данных (DNIC) и названия сетей:

<i>Страна/зона</i>	<i>Номер DNIC</i>	<i>Название сети, которой распределен DNIC</i>
1	2	3
СЕНЕГАЛ СЕНЕГАЛ СЕНЕГАЛ	608 1	SENPAC/Sonatel (Orange)

Для получения более подробной информации просим обращаться:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE  
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)  
B.P. 14130  
DAKAR – PEUTAVIN  
Senegal  
Тел.: +221 33 869 0369/+221 33 869 0393  
Факс: +221 33 869 0370  
Эл. почта: [mana.aidara@artp.sn](mailto:mana.aidara@artp.sn); [mamadou.faye@artp.sn](mailto:mamadou.faye@artp.sn)

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

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

**Армения (код страны +374)**

Сообщение от 21.III.2016:

Министерство транспорта и связи Армении, Ереван, объявляет обновленный национальный план нумерации Армении.

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
			Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи			
			ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Ереван	Автоматические телефонные станции	10	-	2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx		
		11	-		2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx	
		12	-			2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
			Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи			
			ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	

Котайкская	Абовян	222	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	Арзни			94xxx		
	Ариндж			98xxx		
	Гегашен			97xxx		
	CDMA Абовян			6xxxx		
	Раздан	223	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx
	Цахкадзор			5xxxx	75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	CDMA Раздан			6xxxx		
	Чаренцаван			226	-	2xxxx, 4xxxx, 7xxxx
	CDMA Чаренцаван	6xxxx				
	Егвард	224	-	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	7xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx
	Нор-Ачин			4xxxx		815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	CDMA Егвард			6xxxx		

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
						Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи
						ArmenTel (Beeline)      Ucom      GNC-Alfa (Rostelecom)

<b>Армавирская</b>	<b>Эчмиадзин</b>	231	-	4xxxx, 5xxxx, 9xxxx	2xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx
	Звартноц			7xxxx		3xxxx
	CDMA Эчмиадзин			6xxxx		
	<b>Армавир</b>	237	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx, 45xxx, 46xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx
	Мецамор			3xxxx	47xxx, 48xxx, 49xxx	817xx, 818xx, 819xx
	село Армавир			71xxx		
	Бамбакашат			79xxx		
	Мргашат			72xxx		
	Налбандян			92xxx		
	Тандзут			96xxx		
	CDMA Армавир			6xxxx		
	<b>Баграмян</b>	233	-	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Мясникян			74xxx		
	CDMA Баграмян			6xxxx		



Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
			Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи			
			ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	

Арагатская	Веди	234	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 8xxxx, 9xxxx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	510xx, 511xx, 512xx, 513xx, 514xx
	Арагат			75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	515xx, 516xx, 517xx, 518xx, 519xx	
	Урцадзор			86xxx		
	CDMA Веди					
	CDMA Арагат			6xxxx		
	Арташат	235	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Норашен			92xxx, 93xxx		
	CDMA Арташат			6xxxx		
	Масис	236	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	CDMA Масис			6xxxx		

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
						Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи
						ArmenTel (Beeline)      Ucom      GNC-Alfa (Rostelecom)
Арагацотнская	<b>Аштарак</b>	232	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Бюракан			94xxx		
	Оанаван			90xxx		
	CDMA Аштарак			6xxxx		
	<b>Талин</b>	249	-	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Арагац			95xxx		
	Катнахбюр			73xxx		
	Мастара			97xxx		
	CDMA Талин			6xxxx		
	<b>Апаран</b>	252	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Артаван			95xxx		
	Кучак			91xxx		
	CDMA Апаран			6xxxx		
	<b>Цахкаовит</b>	257	0	2xxx	3xxxx	81xxx
	Цахкаовитский район			2xxxx		
CDMA Цахкаовит	6xxxx					

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
				Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи		
				ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)

Ширакская	Гюмри	312	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	9xxxx	850xx, 851xx, 852xx, 853xx, 854xx, 855xx, 856xx, 857xx, 858xx	
	Ахурянский район			7xxxx		80xxx, 81xxx, 82xxx, 83xxx, 84xxx	859xx
	CDMA Гюмри			6xxxx			
	Ашотский район	245	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx	
	CDMA Ашотск			6xxxx			
	Амасийский район	246	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx	
	CDMA Амасиа			6xxxx			
	Маралик	242	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx	
	Сарнахбюр			31xxx			
	CDMA Маралик			6xxxx			
	Артик	244	-	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx	
	Паник			92xxx			
	CDMA Артик			6xxxx			
	Арапи	243	00	5xx, 6xx			

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
			Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи			
			ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	

Лорийская	<b>Ванадзор</b>	322	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 60xxx, 61xxx, 62xxx, 63xxx, 64xxx, 65xxx, 66xxx, 9xxxx	7xxxx	81xxx
	CDMA Ванадзор			6xxxx		
	<b>Спитакский район</b>	255	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx
	CDMA Спитак			6xxxx		
	<b>Алаверди</b>	253	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	7xxxx	81xxx
	Ахтала			52xxx		
	Туманян			57xxx		
	CDMA Алаверди			6xxxx		
	<b>Ташир</b>	254	-	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Мецаван			94xxx		
	CDMA Ташир			6xxxx		
	<b>Степанаван</b>	256		2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	CDMA Степанаван			6xxxx		

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
			Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи			
			ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	

Гегаркуникская	<b>Севан</b>	261	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	CDMA Севан			6xxxx		
	<b>Мартуни</b>	262	-	2xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Варденик			52xxx, 53xxx		
	CDMA Мартуни			6xxxx		
	<b>Гавар</b>	264	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	CDMA Гавар			6xxxx		
	<b>Варденис</b>	269	-	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	CDMA Варденис			6xxxx		
	<b>Чамбарак</b>	265	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Вахан			96xxx		
	CDMA Чамбарак			6xxxx		

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
				Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи		
				ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)

Тавушская	<b>Иджеван</b>	263	-	3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	2xxxx	81xxx
	Айгеовит			74xxx		
	Ачаджур			92xxx		
	CDMA Иджеван			6xxxx		
	<b>Берд</b>	267	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Мосесгех			96xxx		
	Навур			91xxx		
	Норашен			97xxx		
	CDMA Берд			6xxxx		
	<b>Ноемберян</b>	266	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Воскепар			96xxx		
	Коти			99xxx		
	Кохб			52xxx, 53xxx		
	CDMA Ноемберян			6xxxx		
	<b>Дилижан</b>	268	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Ахарцин			95xxx		
	Техут			97xxx		
	Дилижан (4 цифры)			0		
	CDMA Дилижан		-	6xxxx		

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
			Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи			
			ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Вайоцзорская	<b>Егегнадзор</b>	281	-	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Малышка			95xxx		
	Шатин			99xxx		
	CDMA Егегнадзор			6xxxx		
	<b>Вайк</b>	282	-	2xxxx, 928xx, 929xx	3xxxx	81xxx
	Вайкский район			9xxxx		
	CDMA Валик			6xxxx		
	<b>Джермук</b>	287	-	2xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Гндеваз			94xxx		
	CDMA Джермук			6xxxx		

Название марза (области)	Наименование пункта назначения	Существующий N(S)N				
		NDC	Дополнительные цифры	Межрегиональный код пункта назначения + SN		
			Географические номера для услуг фиксированной телефонной связи			
			ArmenTel (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	

Сюникская	<b>Сисианский район</b>	283	-	2xxxx, 7xxxx, 8xxxx, 9xxxx	3xxxx	51xxx
	Сисиан (4 цифры)		0	xxxx		
	CDMA Сисиан		-	6xxxx		
	<b>Гориский район</b>	284	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	CDMA Горис			6xxxx		
	<b>Капан</b>	285	-	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx
	Каджаран			3xxxx	45xxx, 46xxx, 47xxx, 48xxx, 49xxx	815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	CDMA Капан			6xxxx		
	<b>Мегри</b>	286	-	4xxxx, 9xxxx	3xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx
	Агарак			2xxxx		815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	Шванидзор			95xxx	5xxxx	
	CDMA Мегри			6xxxx		



		Существующий N(S)N	
		NDC	SN
Негеографический номер для услуг подвижной связи	ArmenTel GSM (Beeline)	91, 96, 99, 43	xxxxxx
	K-Telecom GSM (Vivacell)	77, 93, 94, 98, 49	xxxxxx
	Orange Armenia GSM (Orange)	55, 95, 41	xxxxxx

		Существующий N(S)N		
		NDC	Дополнительные цифры	SN
Негеографический код для услуг фиксированной телефонной связи	Softlink	60	-	20xxxx
	Arminco			27xxxx, 62xxxx, 66xxxx
	Dzoraghbyur Hamalir			28xxxx
	Icon Communications			30xxxx, 31xxxx, 32xxxx, 33xxxx, 34xxxx
	Hi-Tech Gateway			35xxxx
	Web			36xxxx
	CrossNet			37xxxx, 40xxxx, 43xxxx, 47xxxx, 48xxxx, 49xxxx
	Netsys			39xxxx, 63xxxx
	Global Callline			41xxxx
	Interactive TV			42xxxx
	Ucom			38xxxx, 44xxxx, 50xxxx, 51xxxx, 52xxxx, 53xxxx, 54xxxx
	Griar Telecom			45xxxx, 56xxxx, 57xxxx, 58xxxx, 59xxxx, 60xxxx
	GNC-Alfa			46xxxx, 71xxxx, 72xxxx, 73xxxx, 74xxxx, 75xxxx
	Hark Net			55xxxx
	Armenian Datacom Company			61xxxx, 67xxxx, 68xxxx, 69xxxx, 70xxxx
	Ayter			64xxxx
	Orange Armenia			65xxxx
K-Telecom	76xxxx, 77xxxx, 78xxxx, 79xxxx, 80xxxx, 81xxxx			
HNet	82xxxx			
ArmenTel	83xxxx, 84xxxx, 85xxxx			

Для контактов:

Ministry of Transport and Communication  
 28, Nalbandyan Str.  
 0010 YEREVAN  
 Armenia  
 Тел.: +374 10590009  
 Факс: +374 10523862  
 Эл. почта: [mintranscom@mtc.am](mailto:mintranscom@mtc.am)  
 URL: [www.mtc.am](http://www.mtc.am)

**Хорватия (код страны +385)**

Сообщение от 21.III.2016:

Регуляторный орган Хорватии в области сетевой деятельности (НАКОМ), Загреб, объявляет новый план нумерации Республики Хорватии.

a) Общее представление:

Минимальная длина номера (исключая код страны): 6 цифр.

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

b) Ссылка на национальную базу данных с присвоенными номерами МСЭ-Т Е.164 в рамках национального плана нумерации: <http://www.hakom.hr/default.aspx?id=817>.

c) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ-Т Е.164: <http://www.hakom.hr/default.aspx?id=62>.

d) Подробные данные плана нумерации:

(1) Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	(2) Длина номера N(S)N <sup>1</sup>		(3) Использование номера МСЭ-Т Е.164	(4) Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
1	8	8	Географический номер	Район Загреб и Загреб
20	9	8	Географический номер	Округ Дубровник-Неретва
21	9	8	Географический номер	Округ Сплит-Далмация
22	9	8	Географический номер	Округ Шибеник-Книн
23	9	8	Географический номер	Округ Задар
2x	–	–	Зарезервирован	x = 4–9
31	9	8	Географический номер	Округ Осек-Баранья
32	9	8	Географический номер	Округ Вуковар-Срием
33	9	8	Географический номер	Округ Вировитица-Подравина
34	9	8	Географический номер	Округ Пожега-Славония
35	9	8	Географический номер	Округ Брод-Посавина
3x	–	–	Зарезервирован	x = 0, 6–9
40	9	8	Географический номер	Округ Меджимурье
42	9	8	Географический номер	Округ Вараждин
43	9	8	Географический номер	Округ Беловар-Билогора
44	9	8	Географический номер	Округ Сисак-Мославина
47	9	8	Географический номер	Округ Карловац

<sup>1</sup> Длина номера NSN включает также цифры NDC.

(1) Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	(2) Длина номера N(S)N <sup>1</sup>		(3) Использование номера МСЭ-Т Е.164	(4) Дополнительная информация
	Макси- мальная длина	Мини- мальная длина		
48	9	8	Географический номер	Округ Копривница-Крижевцы
49	9	8	Географический номер	Округ Крапина-Загорье
4x	–	–	Зарезервирован	x = 1, 5–6
51	9	8	Географический номер	Округ Приморье-Горский Котар
52	9	8	Географический номер	Округ Истрия
53	9	8	Географический номер	Округ Лика-Сень
5x	–	–	Зарезервирован	x = 0, 4–9
60	8	6	Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу	Общие услуги
609 <sup>2</sup>	8	6	Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу	Гуманитарные услуги
61	8	6	Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу	Услуги телеголосования
64	8	8	Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу	Услуги для взрослых
65	8	8	Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу	Услуги в сфере азартных игр
69	8	8	Негеографический номер – Услуги по повышенному тарифу	Услуги для детей
6x	–	–	Зарезервирован	x = 2, 3, 6–8
72	8	8	Негеографический номер	Услуги номера универсального доступа
74	8	8	Негеографический номер	Услуги персонального номера
75	8	8	Негеографический номер	Услуги персонального номера
76	8	8	Негеографический номер	Услуги доступа в интернет
77	8	8	Негеографический номер	Услуги доступа в интернет
7x	–	–	Зарезервирован	x = 0, 1, 3, 8, 9
800	9	7	Негеографический номер – Услуга бесплатного вызова	–
801	9	7	Негеографический номер – Услуга бесплатного вызова	Услуги абонентской карточки

<sup>2</sup> В соответствии с Актом о гуманитарной помощи.

(1) Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	(2) Длина номера N(S)N <sup>1</sup>		(3) Использование номера МСЭ-Т E.164	(4) Дополнительная информация
	Макси- мальная длина	Мини- мальная длина		
890ху	10	10	Негеографический номер – Услуги межмашинного взаимодействия	Свободный х, у = 0–9
89ху	10	10	Негеографический номер – Услуги межмашинного взаимодействия	Свободный х = 1–4, у = 0–9
89ху	10	10	Негеографический номер – Услуги межмашинного взаимодействия	Зарезервирован х = 5–9, у = 0–9
8х	–	–	Зарезервирован	х = 1–8
901	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
90х	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Свободный х = 2–9
91	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
92	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
93	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Свободный
94	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Свободный
95	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
96	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Свободный
970	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
9751	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
975х	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Свободный х = 2–9
976	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
977	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен

(1) Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	(2) Длина номера N(S)N <sup>1</sup>		(3) Использование номера МСЭ-Т E.164	(4) Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
979	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
97x	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Свободный x = 1–4, 8
98	9	8	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
99	9	9	Негеографический номер – Услуги в сети подвижной электронной связи	Присвоен
112	3	3	Согласованный короткий номер в Европе	Единый номер экстренного вызова в Европе
116	6	6	Согласованный короткий номер в Европе	Зарезервирован
116000	6	6	Согласованный короткий номер в Европе	Горячая линия для сообщений о пропавших без вести детях
116006	6	6	Согласованный короткий номер в Европе	Горячая линия для жертв преступлений
116111	6	6	Согласованный короткий номер в Европе	Линии помощи детям
116117	6	6	Согласованный короткий номер в Европе	Служба не экстренной медицинской помощи
116123	6	6	Согласованный короткий номер в Европе	Горячая линия эмоциональной поддержки
118	5	5	Услуги по стандартному тарифу/повышенному тарифу	Услуги справочной службы
192	3	3	Экстренные службы	Полиция
193	3	3	Экстренные службы	Пожарная команда
194	3	3	Экстренные службы	Помощь в чрезвычайных ситуациях
195	3	3	Экстренные службы	Национальный центр поисково-спасательных работ на море
1987	4	4	Экстренные службы	Помощь на дорогах

Для контактов:

Croatian Regulatory Authority for Network Industries (HAKOM)  
Communication networks and services department  
Roberta Frangeša Mihanovića 9  
10110 ZAGREB  
Croatia  
Тел.: +385 (0)1 700 70 07 (Switch-board)  
Факс: +385 (0)1 700 70 70  
Эл. почта: [operator@hakom.hr](mailto:operator@hakom.hr); ([Robert.Vulas@hakom.hr](mailto:Robert.Vulas@hakom.hr))  
URL: [www.hakom.hr](http://www.hakom.hr)

## Дания (код страны +45)

Сообщение от 31.III.2016:

Управление коммерческой деятельности Дании, Копенгаген, объявляет о следующих изменениях в телефонном плане нумерации Дании:

- отзыв – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
Interfone International A/S	81372fgh	31.III.2016

- присвоение – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
SimService A/S	9318efgh и 9319efgh	1.IV.2016

- отзыв – услуги фиксированной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
TDC A/S	3882efgh	31.III.2016

- присвоение – услуги фиксированной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Dialoga Servicios Interactivivos, S.A.	3365efgh	8.III.2016
Ip nordic A/S	7370efgh	11.III.2016

- отзыв – услуги по повышенному тарифу

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
TDC A/S	9016efgh, 9017efgh и 9018efgh	31.III.2016

- присвоение – услуги по повышенному тарифу

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Dialoga Servicios Interactivivos, S.A.	901012gh	8.III.2016

- присвоение – код выбора оператора

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Dialoga Servicios Interactivivos, S.A	1025	8.III.2016

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](mailto:ens@ens.dk)  
URL: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

## Сенегал (код страны +221)

Сообщение от 1.IV.2016:

Регуляторный орган почты и электросвязи (ARTP), Дакар, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации (NNP) для телефонной связи Сенегала. План нумерации Сенегала является закрытым планом с девятизначными номерами следующего формата:

СС N(S)N,

где:

СС (Код страны) = +221

N(S)N (национальный (значащий) номер), состоящий из девяти цифр: SABPQMCDU

### I) Входящие международные вызовы

Международный формат нумерации: СС (221) + N(S)N (девять цифр).

#### 1 Номера подвижной телефонной связи

Блоки номеров, в которых "S" является "7", зарезервированы для сетей подвижной телефонной связи.

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору универсального обслуживания CSU-SA для его сети подвижной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP/BRQ	Максимальная длина	Минимальная длина		
72	110 XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	CSU
72	111 XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
72	112 XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Expresso Sénégal для его сети подвижной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
70	00X XXXX	9	9	Вaneex/Предоплата	Expresso Sénégal
70	10X XXXX	9	9	Вaneex	
70	20X XXXX	9	9	Вaneex	
70	30X XXXX	9	9	GSM	
70	32X XXXX	9	9	GSM	
70	33X XXXX	9	9	GSM	
70	34X XXXX	9	9	GSM	
70	35X XXXX	9	9	GSM	
70	36X XXXX	9	9	GSM	
70	40X XXXX	9	9	GSM	
70	45X XXXX	9	9	GSM	
70	46X XXXX	9	9	GSM	
70	47X XXXX	9	9	GSM	
70	48X XXXX	9	9	GSM	
70	49X XXXX	9	9	GSM	
70	50X XXXX	9	9	Вaneex	
70	51X XXXX	9	9	GSM	
70	52X XXXX	9	9	GSM	
70	56X XXXX	9	9	GSM	
70	57X XXXX	9	9	GSM	
70	58X XXXX	9	9	GSM	
70	59X XXXX	9	9	GSM	
70	60X XXXX	9	9	GSM	
70	61X XXXX	9	9	GSM	
70	62X XXXX	9	9	GSM	
70	63X XXXX	9	9	GSM	
70	64X XXXX	9	9	GSM/Предоплата	
70	65X XXXX	9	9	GSM	
70	67X XXXX	9	9	GSM	



N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
70	68X XXXX	9	9	GSM	Expresso Sénégal
70	69X XXXX	9	9	GSM	
70	70X XXXX	9	9	Baneex	
70	71X XXXX	9	9	GSM	
70	72X XXXX	9	9	GSM	
70	73X XXXX	9	9	GSM	
70	74X XXXX	9	9	GSM	
70	75X XXXX	9	9	GSM	
70	76X XXXX	9	9	GSM	
70	77X XXXX	9	9	GSM/Предоплата	
70	78X XXXX	9	9	GSM	
70	79X XXXX	9	9	GSM	
70	80X XXXX	9	9	GSM	
70	81X XXXX	9	9	GSM	
70	82X XXXX	9	9	GSM	
70	83X XXXX	9	9	GSM	
70	84X XXXX	9	9	GSM	
70	87X XXXX	9	9	GSM	
70	88X XXXX	9	9	GSM	
70	89X XXXX	9	9	GSM	
70	90X XXXX	9	9	GSM	
70	91X XXXX	9	9	GSM	
70	92X XXXX	9	9	GSM	
70	93X XXXX	9	9	GSM	
70	94X XXXX	9	9	GSM	
70	95X XXXX	9	9	GSM	
70	96X XXXX	9	9	GSM	
70	97X XXXX	9	9	GSM	
70	98X XXXX	9	9	GSM	

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sentel GSM "Tigo" для его сети подвижной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
76	01X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	Sentel GSM (Tigo)
76	02X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	12X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	13X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	28X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	29X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	30X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	31X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	32X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	33X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	34X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	35X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	36X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	37X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	38X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	39X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	45X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	46X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	47X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	48X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	49X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	50X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	51X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	52X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	53X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	54X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	55X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	56X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	57X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	58X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	59X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
76	60X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	Sentel GSM (Tigo)
76	61X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	63X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	64X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	65X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	66X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	67X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	68X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	69X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	72X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	73X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	74X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	75X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	83X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	84X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	85X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	86X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	87X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	88X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	90X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	92X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
76	94X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sonatel от имени его дочернего оператора подвижной связи Sonatel Mobiles "Orange":

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
77	01X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	Sonatel Mobiles (Orange)
77	02X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	03X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	04X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	05X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	06X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	07X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	08X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	09X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	10X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	11X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	12X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	13X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	14X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	15X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	16X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	17X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	18X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	19X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	20X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	21X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	22X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	23X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	24X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	25X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	26X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	27X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	28X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	29X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	30X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	31X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	32X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	33X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
77	34X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	Sonatel Mobiles (Orange)
77	35X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	36X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	37X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	38X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	39X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	40X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	41X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	42X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	43X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	44X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	45X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	46X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	47X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	48X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	49X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	50X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	51X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	52X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	53X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	54X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	55X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	56X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	57X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	58X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	59X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	60X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	61X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	62X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	63X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	64X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	65X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	66X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
77	67X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	Sonatel Mobiles (Orange)
77	68X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	69X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	70X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	71X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	72X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	73X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	74X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	75X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	76X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	77X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	78X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	79X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	80X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	81X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	82X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	83X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	84X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	85X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	86X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	87X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	88X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	89X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	90X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	91X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	92X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	93X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	94X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	95X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	96X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	97X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	98X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
77	99X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
78	01X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	Sonatel Mobiles (Orange)
78	10X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	11X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	12X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	13X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	14X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	15X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	16X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	17X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	18X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	19X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	20X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	21X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	22X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	23X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	24X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	25X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	26X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	27X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	28X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	29X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	30X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	31X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	32X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	33X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	34X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	35X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	36X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	37X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	38X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	39X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
78	40X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	Sonatel Mobiles (Orange)
78	41X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	42X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	43X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	44X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	45X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	46X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	47X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	48X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	49X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	
78	63X XXXX	9	9	Подвижная связь GSM	

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных государственному агентству (ADIE) для эксплуатации его сети подвижной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
79	00X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	ADIE
79	01X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	02X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	03X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	04X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	05X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	06X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	07X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	08X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	
79	09X XXXX	9	9	Подвижная связь CDMA	



## 2 Номера фиксированной телефонной связи

Блоки номеров, в которых "S" является "З", зарезервированы для сетей фиксированной телефонной связи.

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Expresso Sénégal для его сети фиксированной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
30	10X XXXX	9	9	Фиксированная телефонная связь CDMA	Expresso Sénégal
30	11X XXXX	9	9	Фиксированная телефонная связь CDMA	
30	12X XXXX	9	9	Фиксированная телефонная связь CDMA	
30	80X XXXX	9	9	Фиксированная телефонная связь CDMA	

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору универсального обслуживания CSU SA для его сети фиксированной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP/BPQ	Максимальная длина	Минимальная длина		
36	111 XXXX	9	9	Фиксированная телефонная связь CDMA	CSU

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sentel GSM (Tigo) для эксплуатации его сети фиксированной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
32	824 XXXX	9	9	Фиксированная телефонная связь CDMA	Sentel GSM (Tigo)

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных государственному агентству (ADIE) для эксплуатации его сети фиксированной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
39	00X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	ADIE
39	01X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	02X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	03X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	04X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	05X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	06X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	07X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	08X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	09X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	10X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	11X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	12X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	13X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	14X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	15X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	16X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	17X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	18X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	
39	19X XXXX	9	9	VoIP, PABX, IPBX	

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sonatel для его сети фиксированной телефонной связи:

N(S)N* (NDC + SN)		Длина N(S)N		Использование номера E.164	Дополнительная информация
Префикс	BP	Максимальная длина	Минимальная длина		
33	81X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	Sonatel (Orange)
33	82X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	83X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	84X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	85X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	86X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	87X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	88X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	89X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	92X XXXX	9	9	Спутниковая телефонная связь	
33	93X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	94X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	95X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	96X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	97X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	98X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	
33	99X XXXX	9	9	Услуга фиксированной телефонной связи	

## II) Национальные вызовы

Для осуществления вызова абонента по национальным сетям фиксированной или подвижной электросвязи общего пользования (местные или национальные вызовы) используется формат номера SABPQMCDU.

## III) Вызовы в экстренные службы

Номера, которые используются для установления связи с одной из экстренных служб (двух- или трехзначные номера) в пределах страны, имеют следующий формат:

1X, где X = 8 – пожарная служба и X = 7 – полиция

Вызов этих служб за пределами страны невозможен

#### IV) Исходящие международные вызовы

Для того чтобы осуществить международный вызов из Сенегала, сначала следует набрать префикс международного вызова "00" и затем номер в следующем формате:

00 CC NDC SN, где:

CC	=	Код страны
NDC	=	Национальный код пункта назначения
SN	=	Номер абонента

#### V) Негеографические номера (конвергированные услуги: IP-телефония и т. д.)

Эти номера имеют формат SABPQMCDU, где S = 9.

- Список номеров SABPQMCDU, в настоящее время распределенных оператору Sonatel для его сети конвергированных услуг: 93 330 XXXX.

Для контактов:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE  
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)  
B.P. 14130  
DAKAR PEUTAVIN  
Senegal  
Тел.: +221 33 869 0369/прямой: +221 33 869 0393  
Факс: +221 33 869 0370  
Эл. почта: [mana.aidara@artp.sn](mailto:mana.aidara@artp.sn); [mamadou.faye@artp.sn](mailto:mamadou.faye@artp.sn)  
URL: [www.artp.sn](http://www.artp.sn)

**Азербайджан**

Сообщение от 31.III.2016:

*Министерство связи и высоких технологий*, Баку, объявляет, что в соответствии с Постановлением № 131 от 17 марта 2016 года Кабинета министров Азербайджанской Республики переход на летнее время в Азербайджане отменен и местное время на территории Азербайджана соответствует UTC+4.

Для контактов:

Ministry of Communications and High Technologies

77, Zarifa Aliyeva Str.

BAKU AZ 1000

Azerbaijan

Тел.: +994 124930004

Факс: +994 124987912

Эл. почта: [mincom@mincom.gov.az](mailto:mincom@mincom.gov.az)

URL: [www.mincom.gov.az](http://www.mincom.gov.az)

**Изменения в администрациях/ПЭО и других объединениях  
или организациях**

**Ямайка**

Сообщение от 6.IV.2016:

*Изменение названия*

*Министерство науки, техники, энергетики и горного дела, Кингстон, объявляет об изменении своего названия. Теперь оно называется "Министерство науки, энергетики и технологий".*

Ministry of Science, Energy & Technology

PCJ Building

36 Trafalgar Road

KINGSTON 10

Jamaica

Tel: +1 8769298990

Fax: +1 8769601623

Email: [info@mstem.gov.jm](mailto:info@mstem.gov.jm)

URL: [www.mstem.gov.jm](http://www.mstem.gov.jm)

## 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)
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/](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 судовых станций и присвоений опознавателей  
морской подвижной службы  
(Список V)  
Издание 2016 года**

**Раздел VI**

**ADD**

**PK02** KOREA SHIP COMMUNICATION AGENCY, GanSong Dong, PyongChon District, Pyongyang,  
Democratic People's Republic of Korea.  
Тел.: +850 2 18111 доб. 341 8261, эл. почта: [ksca@silibank.net.kp](mailto:ksca@silibank.net.kp)



**Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной  
идентификации для сетей общего пользования и абонентов  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (05/2008))  
(по состоянию на 15 октября 2015 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1086 – 15.X.2015)  
(Поправка № 10)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/Сеть</i>
Сенегал LIR	608 01	Sonatel (Orange)

---

\* 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 января 2015 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1067 – 1.1.2015)  
(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>	
<b>Хорватия</b>	<b>LIR</b>	
4-249-2	10186	SSW Zagreb1 VIPnet d.o.o.
<b>Сенегал</b>	<b>LIR</b>	
6-016-1	12417	CTI - Thiaroye Sonatel (Orange)
6-016-2	12418	CTI-Médina Sonatel (Orange)
6-016-3	12419	Huawei_CMSC Expresso Sénégal
6-016-4	12420	Huawei_WMSC Expresso Sénégal
6-016-5	12421	PTS Technopole Sonatel (Orange)
6-016-6	12422	PTS Dakar RP Sonatel (Orange)
6-016-7	12423	INTSTP1 Expresso Sénégal
6-017-0	12424	SPX-1 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 1 Sentel GSM (Tigo)
6-017-1	12425	SPX-2 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 2 Sentel GSM (Tigo)
6-017-3	12427	THIES MGW 1 BLADE CLUSTER Sentel GSM (Tigo)
6-017-4	12428	ALMBC1(ALMADIES BLADE CLUSTER 1) Sentel GSM (Tigo)
<b>Испания</b>	<b>LIR</b>	
2-237-6	5998	Madrid XTRA TELECOM, S.A. UNIPERSONAL

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации.  
International Signalling Point Codes

**Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC)  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))  
(по состоянию на 1 апреля 2011 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 977 – 1.IV.2011)  
(Поправка № 9)

**СЕНЕГАЛ LIR**

<i>Страна/зона</i>	<i>Номер DNIC</i>	<i>Название сети, которой распределен DNIC</i>
1	2	3
СЕНЕГАЛ СЕНЕГАЛ СЕНЕГАЛ	608 1	SENPAC/Sonatel (Orange)

**Национальный план нумерации  
(согласно Рекомендации МСЭ-Т E.129 (01/2013))**

Веб-страница: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://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](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.III.2016 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Кувейт	+965
Мали	+223
Соломоновы Острова	+677