

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ 1127

1.VII.2017

(Информация, полученная к 16 июня 2017 г.)

ISSN 2312-8232 (онлайновая версия)

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

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

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

Содержание

Стр.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ: <i>Примечание БСЭ</i>	3
Услуга телефонной связи:	
<i>Буркина-Фасо (Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP), Уагадугу)</i> ...	4
<i>Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)</i>	4
<i>Российская Федерация (Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Москва)</i>	5
<i>Украина (Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины, Киев)</i> .	12
Регистрация идентификационных номеров эмитентов (IIN) (Циркуляр 35 БСЭ от 22 июня 2017 г.)	15
Регистрация универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова (UIFN) (Циркуляр 36 БСЭ от 22 июня 2017 г.)	16
Другие сообщения:	
<i>Австрия</i>	17
<i>Азербайджанская Республика</i>	17
<i>Генеральный секретарь МСЭ</i>	17
Ограничения обслуживания	18
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	18
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V)	19
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь	19
Список кодов МСЭ операторов связи	20
Национальный план нумерации	21

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1128	15.VII.2017	30.VI.2017
1129	1.VIII.2017	17.VII.2017
1130	15.VIII.2017	1.VIII.2017
1131	1.IX.2017	16.VIII.2017
1132	15.IX.2017	1.IX.2017
1133	1.X.2017	15.IX.2017
1134	15.X.2017	29.IX.2017
1135	1.XI.2017	16.X.2017
1136	15.XI.2017	31.X.2017
1137	1.XII.2017	15.XI.2017
1138	15.XII.2017	1.XII.2017

* *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

Буркина-Фасо (код страны +226)

Сообщение от 7.VI.2017:

Регуляторный орган электронных средств связи и почты (ARCEP), Уагадугу, объявляет о следующем обновлении в национальном плане нумерации Буркина-Фасо.

- присвоение нового префикса АВ=57:

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация	Время и дата введения
	Максимальная длина	Минимальная длина			
57	8	8	Негеографический номер – Услуга подвижной телефонной связи	Orange Burkina Faso S.A.	2017-06-08-00:00(UTC)

Для контактов:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)
B.P. 6437
OUAGADOUGOU 01
Burkina Faso
Тел.: +226 25 37 53 60/61/62
Факс: +226 25 37 53 64
Эл. почта: secretariat@arcep.bf
URL: www.arcep.bf

Дания (код страны +45)

Сообщение от 15.VI.2017:

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

- присвоение – услуги фиксированной связи

Поставщик	Серия нумерации	Дата присвоения
TDC A/S	55503fgh и 55504fgh	15.VI.2017

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

Российская Федерация (код страны +7)

Сообщение от 26.X.2016:

Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Москва, объявляет следующий национальный план нумерации (NNP).

- a) Общее представление:
минимальная длина номера (исключая код страны): 10 (десять) цифр
максимальная длина номера (исключая код страны): 10 (десять) 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.rossvyaz.ru/activity/num_resurs/registerNum/ (на русском языке)
- c) Ссылка на базу данных в реальном времени, отражающую перенесенные номера МСЭ-Т Е.164:
<http://www.zniis.ru/bdnp/check> (на русском языке)
- d) Подробные данные плана нумерации:

Совместное коммюнике от 11 августа 2006 года:

Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Москва (Российская Федерация) и Агентство Республики Казахстан по информатизации и связи, Астана (Казахстан), объявляют в настоящем совместном коммюнике о подписании ими Соглашения об использовании международного ресурса нумерации Е.164 зоны нумерации "7".

В соответствии с этим Соглашением администрации связи Российской Федерации и Республики Казахстан закрепляют за собой зону нумерации "7" согласно Таблице закрепленных кодов зоны нумерации "7".

Таблица кодов зоны нумерации "7" международного ресурса нумерации Е.164, закрепленной за Российской Федерацией и Республикой Казахстан

Администрация связи Российской Федерации (диапазон кодов)	Администрация связи Республики Казахстан (диапазон кодов)	Совместное использованием кодов администрациями связи Российской Федерации и Республики Казахстан (диапазон кодов)
		ABC = 000–009
		ABC = 100–199
		ABC = 200–299
ABC = 300–399		
ABC = 400–499		
ABC = 500–599		
	ABC = 600–699	
	ABC = 710–749 ABC = 760–799	
	DEF = 700–709 DEF = 750–759	
ABC = 810–818, 820–821, 831, 833–836, 840–848, 850–851, 855–857, 860–863, 865–867, 869, 871–873, 877–880*		DEF = 800–809 DEF = 881–899
DEF = 900–999		

* Нераспределенный ресурс кодов ABC при A = 8 (26 кодов–819, 822–829, 830, 832, 837–839, 849, 852–854, 858–859, 864, 868, 870, 874–876) закрепляется в общем резерве.

ABC – коды для географических номеров.

DEF – коды для негеографических номеров.

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
301	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Бурятия (Улан-Удэ)
302	10	10	Географический номер	Код зоны для Читинской области совместно с Агинским Бурятским автономным округом (Чита)
336	10	10	Географический номер	Код зоны для города Байконур
341	10	10	Географический номер	Код зоны для Удмуртской Республики (Ижевск)
342	10	10	Географический номер	Код зоны для Пермского края (Пермь)
343	10	10	Географический номер	Код зоны для Свердловской области (Екатеринбург)
345	10	10	Географический номер	Код зоны для Тюменской области (Тюмень)
346	10	10	Географический номер	Код зоны для Ханты-Мансийского автономного округа – Юрга (Сургут)
347	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Башкортостан (Уфа)
349	10	10	Географический номер	Код зоны для Ямало-Ненецкого автономного округа (Салехард)
351	10	10	Географический номер	Код зоны для Челябинской области (Челябинск)
352	10	10	Географический номер	Код зоны для Курганской области (Курган)
353	10	10	Географический номер	Код зоны для Оренбургской области (Оренбург)
365	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Крым* (Симферополь)
381	10	10	Географический номер	Код зоны для Омской области (Омск)
382	10	10	Географический номер	Код зоны для Томской области (Томск)
383	10	10	Географический номер	Код зоны для Новосибирской области (Новосибирск)
384	10	10	Географический номер	Код зоны для Кемеровской области (Кемерово)
385	10	10	Географический номер	Код зоны для Алтайского края (Барнаул)
388	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Алтай (Горно-Алтайск)
390	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Хакасия (Абакан)
391	10	10	Географический номер	Код зоны для Красноярского края совместно с Эвенкийским автономным округом и Таймырским (Долгано-Ненецким) автономным округом (Красноярск)
394	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Тыва (Кызыл)
395	10	10	Географический номер	Код зоны для Иркутской области (Иркутск)
401	10	10	Географический номер	Код зоны для Калининградской области (Калининград)

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
411	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Саха (Якутия) (Якутск)
413	10	10	Географический номер	Код зоны для Магаданской области (Магадан)
415	10	10	Географический номер	Код зоны для Камчатской области совместно с Корякским автономным округом (Петропавловск-Камчатский)
416	10	10	Географический номер	Код зоны для Амурской области (Благовещенск)
421	10	10	Географический номер	Код зоны для Хабаровского края (Хабаровск)
423	10	10	Географический номер	Код зоны для Приморского края (Владивосток)
424	10	10	Географический номер	Код зоны для Сахалинской области (Южно-Сахалинск)
426	10	10	Географический номер	Код зоны для Еврейской автономной области (Биробиджан)
427	10	10	Географический номер	Код зоны для Чукотского автономного округа (Анадырь)
471	10	10	Географический номер	Код зоны для Курской области (Курск)
472	10	10	Географический номер	Код зоны для Белгородской области (Белгород)
473	10	10	Географический номер	Код зоны для Воронежской области (Воронеж)
474	10	10	Географический номер	Код зоны для Липецкой области (Липецк)
475	10	10	Географический номер	Код зоны для Тамбовской области (Тамбов)
481	10	10	Географический номер	Код зоны для Смоленской области (Смоленск)
482	10	10	Географический номер	Код зоны для Тверской области (Тверь)
483	10	10	Географический номер	Код зоны для Брянской области (Брянск)
485	10	10	Географический номер	Код зоны для Ярославской области (Ярославль)
486	10	10	Географический номер	Код зоны для Орловской области (Орел)
487	10	10	Географический номер	Код зоны для Тульской области (Тула)
491	10	10	Географический номер	Код зоны для Рязанской области (Рязань)
492	10	10	Географический номер	Код зоны для Владимирской области (Владимир)
493	10	10	Географический номер	Код зоны для Ивановской области (Иваново)
494	10	10	Географический номер	Код зоны для Костромской области (Кострома)
495	10	10	Географический номер	Код зоны для Москвы (город)
496	10	10	Географический номер	Код зоны для Московской области
498	10	10	Географический номер	Код зоны для Московской области
499	10	10	Географический номер	Код зоны для Москвы (город)

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
800	10	10	Негеографический номер	Код зоны для услуги "Бесплатный вызов"
801	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Вызов с автоматической альтернативной оплатой – ААВ"
802	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Вызов по кредитной карте – ССС"
803	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Телеголосование – VOT"
804	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Универсальный номер доступа – UAN"
805	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Вызов по предоплаченной карте – РСС"
806	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Вызов по расчетной карте – АСС"
807	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Виртуальная частная сеть – VPN"
808	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Универсальная персональная связь – UPT"
809	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услуге "Услуга за дополнительную оплату – PRM"
811	10	10	Географический номер	Код зоны для Псковской области (Псков)
812	10	10	Географический номер	Код зоны для Санкт-Петербурга (город)
813	10	10	Географический номер	Код зоны для Ленинградской области
814	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Карелия (Петрозаводск)
815	10	10	Географический номер	Код зоны для Мурманской области (Мурманск)
816	10	10	Географический номер	Код зоны для Новгородской области (Великий Новгород)
817	10	10	Географический номер	Код зоны для Вологодской области (Вологда)
818	10	10	Географический номер	Код зоны для Архангельской области (Архангельск)
820	10	10	Географический номер	Код зоны для Вологодской области (Череповец)
821	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Коми (Сыктывкар)
831	10	10	Географический номер	Код зоны для Нижегородской области (Нижний Новгород)
833	10	10	Географический номер	Код зоны для Кировской области (Кировск)
834	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Мордовия (Саранск)
835	10	10	Географический номер	Код зоны для Чувашской Республики (Чебоксары)
836	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Марий Эл (Йошкар-Ола)
841	10	10	Географический номер	Код зоны для Пензенской области (Пенза)

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
842	10	10	Географический номер	Код зоны для Ульяновской области (Ульяновск)
843	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Татарстан (Казань)
844	10	10	Географический номер	Код зоны для Волгоградской области (Волгоград)
845	10	10	Географический номер	Код зоны для Саратовской области (Саратов)
846	10	10	Географический номер	Код зоны для Самарской области (Самара)
847	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Калмыкия (Элиста)
848	10	10	Географический номер	Код зоны для Самарской области (Тольятти)
851	10	10	Географический номер	Код зоны для Астраханской области (Астрахань)
855	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Татарстан (Набережные Челны)
861	10	10	Географический номер	Код зоны для Краснодарского края (Краснодар)
862	10	10	Географический номер	Код зоны для Краснодарского края (Сочи)
863	10	10	Географический номер	Код зоны для Ростовской области (Ростов-на-Дону)
865	10	10	Географический номер	Код зоны для Ставропольского края (Ставрополь)
866	10	10	Географический номер	Код зоны для Кабардино-Балкарской Республики (Нальчик)
867	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Северная Осетия – Алания (Владикавказ)
869	10	10	Географический номер	Код зоны для Севастополя* (город)
871	10	10	Географический номер	Код зоны для Чеченской Республики (Грозный)
872	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Дагестан (Махачкала)
873	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Ингушетия (Назрань)
877	10	10	Географический номер	Код зоны для Республики Адыгея (Майкоп)
878	10	10	Географический номер	Код зоны для Карачаево-Черкесской Республики (Черкесск)
879	10	10	Географический номер	Код зоны для Ставропольского края (Минеральные Воды)
900–969, за исключением кода 954	10	10	Негеографический номер	Коды зоны для сетей подвижной связи
954	10	10	Негеографический номер	Код зоны для операторов спутниковой связи
970	10	10	Негеографический номер	Код доступа к телематическим услугам связи

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
971	10	10	Негеографический номер	Код доступа к услугам связи по передаче данных
972–999	10	10	Негеографический номер	Коды зоны для сетей подвижной связи

Примечание*. – Информация опубликована по просьбе Российской Федерации. Это не подразумевает выражения какого бы то ни было мнения со стороны МСЭ или его секретариата в отношении статуса этих территорий. См. также раздел 7 Документа 174 ПК-14 (<https://www.itu.int/md/S14-PP-C-0174/en>).

Представление важных номеров, относящихся к службам экстренной помощи и другим социально значимым службам

Страна: Российская Федерация				
Важный номер	Услуга	Распределенный или присвоенный	Номер МСЭ-Т E.164 или только национальный номер	Примечание
112	Экстренная оперативная служба	Распределен в рамках NNP	Только национальный номер	Номер 112 охватывает следующие службы экстренной помощи: пожарная охрана, полиция, скорая медицинская помощь, газовая сеть и другие аварийно-спасательные службы
01, 101	Служба пожарной охраны	Распределен в рамках NNP	Только национальный номер	Работает параллельно с номером 112
02, 102	Полиция	Распределен в рамках NNP	Только национальный номер	Работает параллельно с номером 112
03, 103	Служба скорой медицинской помощи	Распределен в рамках NNP	Только национальный номер	Работает параллельно с номером 112
04, 104	Аварийная служба газовой сети	Распределен в рамках NNP	Только национальный номер	Работает параллельно с номером 112

**Описание реализации переносимости номера (NP) в отношении номеров МСЭ-Т Е.164
в национальном плане нумерации (NNP)**

Страна: Российская Федерация				
		Географические номера	Негеографические номера, кроме номеров мобильных телефонов (например, услуги "Вызов с оплатой по повышенному тарифу", услуги бесплатного вызова)	Номера мобильных телефонов
(1)	Состояние переносимости номера (NP)	Нет	Нет	Реализована с 1 декабря 2013 года
(2)	Регуляторное обязательство для операторов в отношении реализации NP	Нет	Нет	Да
(3)	Тип реализации NP			Центральная справочная база данных с ACQ и OR
(4)	Решение относительно базы данных по NP			Решение С – Метод централизованной базы данных
(5)	Ограничения			В пределах региона Российской Федерации, покрытие зоны нумерации
(6)	Характеристики, размещенные на веб-сайте			http://www.zniis.ru/bdnp/check (на русском языке)
(7)	Информация для контактов в отношении национальной администрации/ администратора плана нумерации (NPA)			Федеральное агентство связи Россия, 109289, Москва, Николаямский пер., д. 3 А стр. 2, mail@rossvyaz.ru
(8)	Центральная справочная база данных (CRDB), управляемая и эксплуатируемая			http://www.zniis.ru/bdnp/check (на русском языке) ФГУП ЦНИИС Россия, 111141, Москва, 1-й проезд Перова поля, д. 8 info@zniis.ru

Для контактов:

Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Департамент международного сотрудничества
Российская Федерация
125375, Москва
ул. Тверская, д. 7
Тел.: +7 495 771 8000
Факс: +7 495 771 8002
Эл. почта: office@minsvyaz.ru / intcoop@minsvyaz.ru
URL: www.minsvyaz.ru

Украина (код страны +380)

Сообщение от 6.11.2017:

Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины, Киев, объявляет следующий обновленный список национальных кодов пункта назначения (NDC) для услуг подвижной связи на Украине.

а) Общее представление:

минимальная длина номера (исключая код страны): 9 цифр

максимальная длина номера (исключая код страны): 9 цифр

б) Подробные данные схемы нумерации:

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
50 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	PrJSC "MTS Ukraine"
63 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	Lifecell LLC
66 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	PrJSC "MTS Ukraine"
67 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	JSC "Kyivstar"
68 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	JSC "Kyivstar"
73 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	Lifecell LLC
91 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	TryMob LTD
92 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	Telesystems of Ukraine LTD
93 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	Lifecell LLC
94 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	JSC "Intertelecom"
95 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	PrJSC "MTS Ukraine"
96 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	JSC "Kyivstar"
97 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	JSC "Kyivstar"
98 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	JSC "Kyivstar"
99 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	PrJSC "MTS Ukraine"
891 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	PrJSC "Datagroup"
892 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	Ukrtelecom JSC
893 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	"T.R. Communicatio" LTD
894 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	LTD "Atlantic Telecom"
895 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	LTD "Lincom-300"

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
897 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	JSC "Kyivstar"
899 (NDC)	9	9	Негеографический номер – Услуги подвижной связи, присвоен	LTD "Velton Telecom"

Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины, Киев, объявляет о следующем обновлении для услуг фиксированной связи в национальном плане нумерации (NNP) Украины.

а) Общее представление:

минимальная длина номера (исключая код страны): девять (9) цифр
максимальная длина номера (исключая код страны): девять (9) цифр

б) Подробные данные схемы нумерации:

Услуга фиксированной связи

Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
31 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Закарпатской области
32 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Львовской области
33 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Волынской области
34 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Ивано-Франковской области
35 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Тернопольской области
36 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Ровненской области
37 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Черновицкой области
38 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Хмельницкой области
41 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Житомирской области
43 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Винницкой области
44 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для города Киева
45 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Киевской области
46 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Черниговской области
47 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Черкасской области
48 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Одесской области
51 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Николаевской области
52 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Кировоградской области

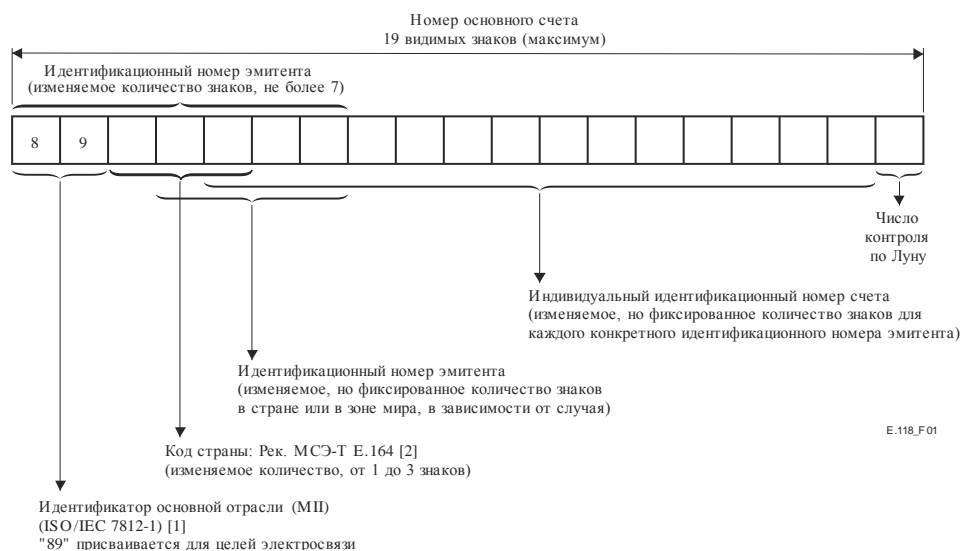
Национальный код пункта назначения (NDC)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
53 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Полтавской области
54 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Сумской области
55 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Херсонской области
56 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Днепропетровской области
57 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Харьковской области
61 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Запорожской области
62 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Донецкой области
64 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Луганской области
65 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для Крымской области
69 (NDC)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи (код зоны)	Код зоны для города Севастополя

Для контактов:

State Service of Special Communication and Information Protection of Ukraine
13 Solomianska Street,
03110 KYIV
Ukraine
Тел./Факс: +380 44 281 91 96
Эл. почта: doz_kom@dsszsi.gov.ua

Регистрация идентификационных номеров эмитентов (IIN) (Циркуляр 35 БСЭ от 22 июня 2017 г.)

1 2-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т разработала Рекомендацию [МСЭ-Т E.118 "Международная расчетная карточка за электросвязь"](#). В этой Рекомендации описывается структура видимого номера карточки (номера основного счета) и процедура присвоения и регистрации идентификационного номера эмитента (IIN). Идентификационный номер эмитента является частью видимого номера карточки с максимальной длиной 19 знаков. IIN следует за идентификатором основной отрасли (MII) со значением "89", присваиваемым для целей электросвязи, и кодом страны E.164. Структура выглядит следующим образом:



2 IIN используется для распознавания различных эксплуатационных организаций (ЭО), которые выдают карточки в той или иной стране, либо для распознавания отдельных стран, совместно использующих один и тот же код страны, или для распознавания как стран, так и эмитентов. Одним из типовых видов использования является идентификация эмитента SIM-карт (Subscriber Identity Module – модуль идентификации абонента).

3 Регистр IIN ведет БСЭ МСЭ. В соответствии с п. 4.2 d) Рекомендации МСЭ-Т E.118 за присвоение и регистрацию каждого нового IIN БСЭ взysкивает разовый сбор. Этот сбор составляет 80 швейцарских франков с 1993 года (Оперативный бюллетень № 542 МСЭ (18.III.1993)).

4 На своей сессии 2017 года Совет МСЭ принял решение продолжить взимание сбора за регистрацию IIN и установить размер сбора 150 швейцарских франков за каждый выдаваемый номер, и для нечленов Секторов МСЭ-Т и МСЭ-Р ввести ежегодный сбор за обслуживание в размере 100 швейцарских франков за номер начиная с 1 января 2018 года (Решение 601, Совет МСЭ, сессия 2017 г.).

5 Ежегодный сбор будет взиматься на основании статуса IIN и членства тех, кому они присвоены, по состоянию на 00 час. 00 мин. (женевского времени) 1 января каждого года после 2018 года. За новые IIN, присвоенные и зарегистрированные в течение 2018 года и впоследствии, также будет взиматься ежегодный сбор за обслуживание за этот год. В случае аннулирования сбор не возвращается.

6 Дополнительная информация по IIN размещена по адресу: <http://www.itu.int/en/ITU-T/inr/forms/Pages/iin.aspx>. Информация по вопросам, касающимся статуса членства, размещена по адресу: <http://www.itu.int/online/mm/scripts/gense18>. Член Сектора отмечен знаком "X" в столбце "МСЭ-Т" или "МСЭ-Р".

7 Замечания направляйте по адресу:

Служба оперативного бюллетеня и административного управления нумерацией
Международный союз электросвязи
Бюро стандартизации электросвязи
Place des Nations CH – 1211 GENEVA 20, Switzerland
Тел.: +41 22 730 5211
Факс: +41 22 730 5853
Эл. почта: tsbtson@itu.int

По вопросам членства обращайтесь по адресу: itu-tmembership@itu.int.

**Регистрация универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова (UIFN)
(Циркуляр 36 БСЭ от 22 июня 2017 г.)**

1 2-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т разработала Рекомендацию [МСЭ-Т E.169.1 "Применение плана нумерации Рекомендации E.164 для универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова в международной службе бесплатного вызова"](#) и Рекомендацию [МСЭ-Т E.152 "Международная служба бесплатного вызова"](#). Универсальный международный номер услуги бесплатного вызова (UIFN) дает клиенту международной службы бесплатного вызова (IFS) возможность получить уникальный(е) номер(а) бесплатного вызова, который(е) одинаков(ы) во всем мире, а все расходы за обслуживание и вызовы оплачивает клиент IFS. Один из типовых видов использования UIFN заключается в установлении связи с клиентскими службами посредством, например, центра обработки вызовов для глобальных клиентов или потенциальных клиентов той или иной компании.

2 UIFN состоит из трехзначного кода страны, применимого для глобальной службы, т. е. 800, за которым следует 8-значный глобальный номер абонента (GSN), что дает 11-значный фиксированный формат. (Делающий вызов в IFS должен набрать международный префикс до UIFN.)

3 БСЭ МСЭ было предложено выполнять функции регистратора UIFN и отвечать за обработку запросов на регистрацию и присвоение части UIFN, относящейся к GSN, в соответствии с Рекомендацией МСЭ-Т E.169.1 и Рекомендацией МСЭ-Т E.152 "Международная служба бесплатного вызова". На своей сессии в июне 1996 года Совет МСЭ установил сбор за заявку на получение UIFN в размере 200 швейцарских франков за каждый выдаваемый номер UIFN (Решение 464, Совет МСЭ, сессия 1996 г.).

4 На своей сессии 2017 года Совет МСЭ принял решение продолжить взимание сбора за регистрацию универсальных международных номеров услуги бесплатного вызова (UIFN) и установить регистрационный сбор в размере 300 швейцарских франков за каждый выдаваемый номер, а для нечленов Секторов МСЭ-Т и МСЭ-Р ввести ежегодный сбор за обслуживание в размере 100 швейцарских франков за номер начиная с 1 января 2018 года (Решение 600, Совет МСЭ, сессия 2017 г.).

5 Ежегодный сбор будет взиматься на основании статуса UIFN и членства первичных поставщиков услуг по состоянию на 00 час. 00 мин. (женевского времени) 1 января каждого года после 2018 года. За новые UIFN, зарезервированные в течение 2018 года и впоследствии, также будет взиматься ежегодный сбор за обслуживание за этот год. В случае аннулирования сбор не возвращается.

6 Дополнительная информация по зарезервированным или присвоенным UIFN размещена по адресу: <http://www.itu.int/en/ITU-T/inr/unum/Pages/uifndb.aspx>. Дополнительная информация общего характера по UIFN размещена по адресу: <http://www.itu.int/en/ITU-T/inr/unum/Pages/uifn.aspx>. Информация по вопросам, касающимся статуса членства, размещена по адресу: <http://www.itu.int/online/mm/scripts/gensel8>. Член Сектора отмечен знаком "X" в столбце "МСЭ-Т" или "МСЭ-Р".

7 Замечания направляйте по адресу:

Регистратор UIFN
Международный союз электросвязи
Бюро стандартизации электросвязи
Place des Nations CH – 1211 GENEVA 20, Switzerland
Тел.: +41 22 730 5211
Факс: +41 22 730 5853
Эл. почта: universalnumbers@itu.int

По вопросам членства обращайтесь по адресу: itu-tmembership@itu.int.

Австрия

Сообщение от 1.VI.2017:

По случаю проведения чемпионата мира ФИВБ по пляжному волейболу 2017 года в Вене администрация Австрии разрешает австрийской любительской станции использовать 28 июля – 6 августа 2017 года специальный позывной сигнал **OE17BEACH**.

Азербайджанская Республика

Сообщение от 29.V.2017:

Азербайджанская Республика выражает свою глубокую обеспокоенность в связи с деятельностью так называемой компании "Карабах Телеком" ("К-Телеком"), которая была незаконно создана в Нагорно-Карабахском регионе и на других оккупированных территориях Азербайджана. В частности, вышеупомянутая компания предоставляет услуги роуминга с использованием радиочастот Азербайджана без предварительного предусмотренного законом разрешения правительства Азербайджана и использует национальный код страны (+374), не являющийся национальным кодом страны Азербайджана, на оккупированных территориях Азербайджана для сетей фиксированной и подвижной связи.

Азербайджанская Республика полагает, что вышеупомянутая продолжающаяся незаконная деятельность, осуществляемая на оккупированных территориях Азербайджана, является также серьезным нарушением положений Устава и Конвенции МСЭ (Женева, 1992 г.) с поправками, внесенными Полномочной конференцией (Киото, 1994 г., Миннеаполис, 1998 г., Марракеш, 2002 г., Анталия, 2006 г., и Гвадалахара, 2010 г.), а также Рекомендации МСЭ E.164 "Международный план нумерации электросвязи общего пользования".

Эти действия создают также значительные препятствия для осуществления Азербайджаном его исключительного суверенного права регулировать свою электросвязь и использовать свой ресурс нумерации на всей своей международно признанной территории, для того чтобы обеспечивать целостность своей инфраструктуры электросвязи и использовать радиочастоты на своей территории в соответствии с положениями правовых документов МСЭ.

В связи с этим необходимо напомнить, что резолюции 822, 853, 874 и 884 Совета Безопасности ООН от 1993 года подтвердили суверенитет и территориальную целостность Азербайджана и потребовали немедленного полного и безоговорочного вывода оккупационных сил Армении из Нагорно-Карабахского региона и других оккупированных территорий Азербайджана, и что резолюция 62/243 Генеральной Ассамблеи ООН 2008 года призывает государства – члены ООН не признавать законной ситуацию, сложившуюся в результате оккупации территорий Азербайджанской Республики, а также не содействовать или способствовать сохранению этой ситуации. МСЭ как специализированное учреждение Организации Объединенных Наций и его государства-члены, должны учитывать вышеупомянутые документы ООН.

Генеральный секретарь МСЭ

МСЭ является специализированным учреждением Организации Объединенных Наций, приоритетные задачи которого включают развитие электросвязи для сохранения мира и содействия социально-экономическому развитию всех его Государств-Членов.

Рассмотрев вышеприведенное сообщение Азербайджанской Республики, я хотел бы выразить свою серьезную обеспокоенность в связи с ситуацией, описанной в вышеприведенном сообщении.

В связи с этим я хотел бы вновь подтвердить, что все Государства-Члены согласно своим соответствующим обязательствам должны соблюдать основополагающие принципы, установленные в правовых документах Союза, в частности суверенное право каждого Государства-Члена регулировать свою электросвязь в пределах своих международно-признанных границ.

Наконец, Союз, как специализированное учреждение Организации Объединенных Наций, учитывает соответствующие резолюции Генеральной Ассамблеи ООН и в полной мере принимает во внимание соответствующие резолюции Совета Безопасности ООН.

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)
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 судовых станций и присвоений опознавателей морской подвижной службы (Список V) Издание 2017 года Раздел VI

ADD

BM05 Myanmar Navy MRCC (Ayeryarwady), Monkey Point Streetm,
Botahtaung Township, Yangon Division, Myanmar.

REP

CL03 Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante,
(Departamento de Tecnologías Marítimas), Calle Prat Nº 681, Valparaíso,
V Región, Chile.
Тел.: +56 32 2208402, +56 32 2208499, эл. почта: frectecmar@directemar.cl
Лицо для контактов: *Marcelo Albarrán Mora*

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 МСЭ № 1088 – 15.XI.2015)
(Поправка № 23)

Швейцария ADD

Страна/ географическая зона	Название/адрес компании	Идентифика- ционный номер эмитента	Для контактов	Дата начала исполь- зования
Швейцария	STMicroelectronics International NV 39 Chemin du Champ-des-Filles Plan-les Ouates 1228 GENEVE	89 41 30	Mr. Salvatore Acunto 39 Chemin du Champ-des-Filles Plan-les Ouates 1228 GENEVE Тел.: +41 78 744 7909 Факс: +41 22 929 2988 Эл. почта: salvatore.acunto@st.com	1.VII.2017

**Список кодов МСЭ операторов связи
(согласно Рекомендации МСЭ-Т М.1400 (03/2013))
(по состоянию на 15 сентября 2014 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)
(Поправка № 45)

<i>Страна или зона/код ИСО Название/адрес компании</i>	<i>Код компании (код оператора связи)</i>	<i>Для контактов</i>
Германия (Федеративная Республика) / DEU ADD		
3U TELECOM GmbH Frauenbergstrasse 31 - 39 35039 MARBURG	3UNET	Mr Sascha Rosenhaeger Тел.: +49 6421 999 2202 Факс: +49 6421 999 1400 Эл. почта: portierungen@3u.net
Felkatec Software GmbH & Co.KG Friedrichstrasse 7 86709 WOLFERSTADT	FELKAT	Mr Benedikt Richter Тел.: +49 9092 211932 Факс: +49 9092 911068 Эл. почта: portierung@felkatec.de
INCAS GmbH Europark Fichtenhain A 15 47807 KREFELD	INCAS	Mr Roland Janke Тел.: +49 2151 6201221 Факс: +49 2151 6201010 Эл. почта: info@incas.de
KSP-Kabelservice Prenzlau GmbH Freyschmidtstrasse 20 17291 PRENZLAU	KSP01	Mr Andreas Gaertig Тел.: +49 341 60952 445 Факс: +49 341 60952 903 Эл. почта: andreas.gaertig@telecolumbus.de
RS Gesellschaft für Informationstechnik mbH & Co.KG Auf dem Knapp 35 42855 REMSCHEID	RGFI	Mrs Denise Lieth Тел.: +49 2191 909446 Факс: +49 2191 90950446 Эл. почта: info@rgi.net
Servario Networks GmbH Bentheimer Strasse 239 48529 NORDHORN	SNET	Mr Daniel Demmer Тел.: +49 5921 8111027 Факс: +49 5921 7111581 Эл. почта: d.demmer@servario-networks.de
telkodata GmbH Vredenerstrasse 119 48703 STADTLOHN	TELKOD	Mr Reinhold Laurich Тел.: +49 2563 930567 80 Факс: +49 2563 930567 99 Эл. почта: info@telkodata.de

Страна или зона/код ИСО
Название/адрес компании

Код компании
(код оператора связи)

Для контактов

Германия (Федеративная Республика) / DEU ADD

WINatNet Provider und Netze GmbH
Ohrestrasse 50a
39124 MAGDEBURG

WINANT

Mr Marcel Winter
Тел.: +49 391 555538 53
Факс: +49 391 555538 54
Эл. почта: info@winatnet.de

Швейцарская Конфедерация / CHE ADD

ACONEL AG
Bernstrasse 42
CH-3037 HERRENSCHWANDEN

ACO

Mr. Bruno Thomann
Тел.: +41 31 511 3011 / 0848 226635
Эл. почта: aconel@aconel.com

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

Веб-страница: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

Администрациям предлагается уведомлять МСЭ об изменениях в своих национальных планах нумерации или размещать пояснения, а также информацию о лицах для контактов на своих относящихся к национальному плану нумерации веб-страницах, с тем чтобы информация, которая будет доступной всем администрациям/ПЭО и поставщикам услуг бесплатно, могла быть размещена на веб-сайте МСЭ-Т.

Убедительно просим администрации использовать на своих посвященных нумерации веб-сайтах и при отправке информации в БСЭ МСЭ (эл. почта: tsbtson@itu.int) формат, подробно описанный в Рекомендации МСЭ-Т E.129. Напоминаем, что администрации несут ответственность за своевременное обновление этой информации.

В период с 1 июня 2017 года следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Израиль	+972
Кувейт	+965