

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ **1140**

15. I. 2018

(Информация, полученная к о 2 января 2018 г.)

ISSN 2312-8232 (онлайновая версия)

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

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

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

Содержание

	Стр.
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ:	3
Присвоение зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/1999))	4
Услуга телефонной связи:	
<i>Дания (Управление энергетики Дании, Копенгаген)</i>	5
<i>Кения (Управление связи Кении (СА), Найроби)</i>	6
<i>Кувейт (Министерство связи, Сафат)</i>	8
Ограничения обслуживания	11
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	11
ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ	
Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь	12
Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов	15
Список кодов МСЭ операторов связи	16
Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC)	16
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	17
Национальный план нумерации	19

<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1141	1.II.2018	16.I.2018
1142	15.II.2018	1.II.2018
1143	1.III.2018	15.II.2018
1144	15.III.2018	1.III.2018
1145	1.IV.2018	16.III.2018
1146	15.IV.2018	30.III.2018
1147	1.V.2018	13.IV.2018
1148	15.V.2018	1.V.2018
1149	1.VI.2018	16.V.2018
1150	15.VI.2018	1.VI.2018
1151	1.VII.2018	15.VI.2018
1152	15.VII.2018	29.VI.2018
1153	1.VIII.2018	17.VII.2018
1154	15.VIII.2018	1.VIII.2018
1155	1.IX.2018	16.VIII.2018
1156	15.IX.2018	31.VIII.2018
1157	1.X.2018	14.IX.2018
1158	15.X.2018	28.IX.2018
1159	1.XI.2018	16.X.2018
1160	15.XI.2018	1.XI.2018
1161	1.XII.2018	15.XI.2018
1162	15.XII.2018	30.XI.2018

* *Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней относятся только к английскому языку.*

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Списки, прилагаемые к Оперативному бюллетеню МСЭ

Примечание БСЭ

А Нижеследующие списки были опубликованы БСЭ или БР как Приложения к Оперативному бюллетеню (ОБ) МСЭ:
ОБ №

- 1125 Список зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- 1125 Список кодов страны для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (05/2004)) (по состоянию на 1 июня 2017 г.)
- 1117 Список кодов страны или географической зоны для подвижной связи (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 февраля 2017 г.)
- 1114 Список присвоенных кодов страны согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2016 г.)
- 1111 Коды сетей подвижной связи (MNC) для плана международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.212 (09/2016)) (по состоянию на 1 ноября 2016 г.)
- 1109 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 октября 2016 г.)
- 1096 Декретное время 2016 года
- 1088 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2015 г.)
- 1060 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (03/2013)) (по состоянию на 15 сентября 2014 г.)
- 1055 Статус радиосвязи между любительскими станциями разных стран (в соответствии с положением необязательного характера п. 25.1 Регламента радиосвязи) и форма позывных сигналов, присвоенных каждой администрацией своим любительским и экспериментальным станциям (по состоянию на 1 июля 2014 г.)
- 1015 Коды/номера доступа для сетей подвижной связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 1 ноября 2012 г.)
- 1002 Список кодов стран или географических зон для нестандартных средств телематических услуг (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т T.35 (02/2000)) (по состоянию на 15 апреля 2012 г.)
- 1001 Список национальных полномочных органов, назначенных для присвоения кодов поставщиков терминалов согласно Рекомендации МСЭ-Т T.35 (по состоянию на 1 апреля 2012 г.)
- 1000 Ограничения обслуживания (обобщающий список действующих ограничений обслуживания, относящихся к функционированию электросвязи) (по состоянию на 15 марта 2012 г.)
- 994 Процедуры набора номера (международный префикс, национальный (магистральный) префикс и национальный (значащий) номер) (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.164 (11/2010)) (по состоянию на 15 декабря 2011 г.)
- 991 Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))
- 980 Список индексов назначения телеграмм (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.32 (10/1995)) (по состоянию на 15 мая 2011 г.)
- 978 Список телексных кодов назначения (TDC) и идентификационных кодов телексных сетей (TNIC) (Дополнение к Рекомендациям МСЭ-Т F.69 (06/1994) и F.68 (11/1988)) (по состоянию на 15 апреля 2011 г.)
- 977 Список идентификационных кодов сетей передачи данных (DNIC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000))
- 976 Список кодов страны или географической зоны для передачи данных (Дополнение к Рекомендации МСЭ-Т X.121 (10/2000)) (по состоянию на 15 марта 2011 г.)
- 974 Список наименований доменов административного управления (ADMD) (в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии F.400 и X.400) (по состоянию на 15 февраля 2011 г.)
- 955 Различные тональные сигналы, используемые в национальных сетях (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.180 (03/1998)) (по состоянию на 1 мая 2010 г.)
- 669 Группы пятибуквенных кодов, используемые для услуг международных телеграмм общего пользования (согласно Рекомендации МСЭ-Т F.1 (03/1998))

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

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

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

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

Присвоение зонавых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-T Q.708 (03/1999))

Примечание БСЭ

По просьбе администрации Сингапура Директор БСЭ присвоил следующий зонавый/сетевой код сигнализации (SANC) для использования в международной части сети с системой сигнализации № 7 этой страны/географической зоны в соответствии с Рекомендацией МСЭ-T Q.708 (03/1999):

<i>Страна/географическая зона или сеть сигнализации</i>	<i>SANC</i>
Сингапур (Республика)	5-145

SANC: Зонавый/сетевой код сигнализации
Signalling Area/Network Code

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

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

Дания (код страны +45)

Сообщение от 20.XII.2017:

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

- присвоение – связь M2M

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Telenor A/S	37100130ijkl, 37100131ijkl, 37100132ijkl, 37100133ijk, 37100134ijk, 37100135ijk, 37100136ijk, 37100137ijk, 37100138ijk and 37100139ijk	13.XII.2017

- присвоение – услуги фиксированной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Venemen Oy	35522fgh	13.XII.2017

- отзыв – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
Tel42 ApS	93754fgh, 93755fgh, 9370efgh	20.XII.2017

- присвоение – услуги подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Greenwave Mobile IoT ApS	93754fgh, 93755fgh, 9370efgh	20.XII.2017
Greenwave Mobile IoT ApS	93751fgh, 93752fgh, 93753fgh, 93756fgh, 93757fgh, 93758fgh, 93759fgh and 9777efgh	1.I.2018

Для контактов:

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

Кения (код страны +254)

Сообщение от 11.XII.2017:

Управление связи Кении (СА), Найроби, объявляет о следующем обновлении национального плана нумерации Кении.

Описание ввода нового ресурса в отношении национального плана нумерации E.164 Кении (код страны 254)

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Время и дата введения
	Максимальная длина	Минимальная длина		
20 NDC, первые цифры 30 (+254 20 30)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Airtel Networks Kenya Ltd	2 октября 2017 г.
20 NDC, первые цифры 310 (+254 20 310)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd	2 октября 2017 г.
41 NDC, первые цифры 4000 (+254 41 4000)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd	2 октября 2017 г.
41 NDC, первые цифры 650 (+254 41 650)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd	2 октября 2017 г.
51 NDC, первые цифры 3100 (+254 51 3100)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd	2 октября 2017 г.
52 NDC, первые цифры 3000 (+254 52 3000)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd	2 октября 2017 г.
57 NDC, первые цифры 3000 (+254 57 3000)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Jamii telecommunications Ltd	2 октября 2017 г.
20 NDC, первые цифры 32 (+254 20 32)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd	2 октября 2017 г.
44 NDC, первые цифры 344 (+254 44 344)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd	2 октября 2017 г.
54 NDC, первые цифры 202 (+254 54 202)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd	2 октября 2017 г.

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Время и дата введения
	Максимальная длина	Минимальная длина		
56 NDC, первые цифры 200 (+254 56 200)	9	9	Географический номер для услуг фиксированной телефонной связи – Telkom Kenya Ltd	2 октября 2017 г.
779 (NDC)	9	9	Telkom Kenya Limited	2 октября 2017 г.
778 (NDC)	9	9	Telkom Kenya Limited	2 октября 2017 г.
744 (NDC)	9	9	Homeland Media Group Limited	3 апреля 2017 г.
740 (NDC)	9	9	Safaricom Limited	18 июля 2017 г.
741 (NDC)	9	9	Safaricom Limited	18 июля 2017 г.
742 (NDC)	9	9	Safaricom Limited	18 июля 2017 г.
743 (NDC)	9	9	Safaricom Limited	29 сентября 2017 г.
746 (NDC)	9	9	Safaricom Limited	2 октября 2017 г.
748 (NDC)	9	9	Safaricom Limited	3 октября 2017 г.

Для контактов:

Mr Peter Nyongesa
Communications Authority of Kenya
Waiyaki Way, Nairobi
P.O. Box 14448
NAIROBI 00800
Kenya
Тел.: +254 20 4242000/+254 703 042000
Эл. почта: nyongesa@ca.go.ke; info@ca.go.ke
URL: www.ca.go.ke

Кувейт (код страны +965)

Сообщение от 25.XII.2017:

Министерство связи, Сафат, объявляет национальный план нумерации Кувейта.

I. Диапазоны абонентских номеров сети фиксированной связи, управляемые Министерством связи:

Примечание. – В диапазоне 18XX XXX максимальная длина номера составляет 10 цифр с кодом страны.

Номер абонента	ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ
1	1800 000 – 1899 999
2	2200 0000 – 2299 9999
3	2300 0000 – 2399 9999
4	2410 0000 – 2439 9999
5	2450 0000 – 2499 9999
6	244 44400 – 244 44499
7	2500 0000 – 2500 9999
8	2503 0000 – 2504 9999
9	2520 0000 – 2549 9999
10	2551 0000 – 2553 9999
11	2560 0000 – 2569 9999
12	2571 0000 – 2577 9999

II. Диапазоны абонентских номеров сети подвижной связи, управляемые оператором подвижной связи OOREDOO Telecom:

Номер абонента	ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ
1	6000 0000 – 6009 9999
2	6030 0000 – 6039 9999
3	6040 0000 – 6049 9999
4	6060 0000 – 6069 9999
5	6070 0000 – 6079 9999
6	6090 0000 – 6099 9999
7	6222 0000 – 6222 9999
8	6500 0000 – 6500 9999
9	6501 0000 – 6502 9999
10	6503 0000 – 6503 9999
11	6504 0000 – 6504 9999
12	6505 0000 – 6509 9999
13	6510 0000 – 6519 9999
14	6550 0000 – 6550 9999
15	6551 0000 – 6551 9999
16	6552 0000 – 6552 9999
17	6553 0000 – 6553 9999
18	6554 0000 – 6559 9999
19	6560 0000 – 6569 9999
20	6570 0000 – 6570 9999
21	6571 0000 – 6577 9999
22	6578 0000 – 6579 9999
23	6580 0000 – 6599 9999

24	6600 0000 – 6699 9999
25	6700 0000 – 6701 9999
26	6703 0000 – 6709 9999
27	6760 0000 – 6769 9999
28	6770 0000 – 6776 9999
29	6778 0000 – 6779 9999
30	6777 0000 – 6777 9999
31	6900 0000 – 6909 9999
32	6960 0000 – 6969 9999
33	6990 0000 – 6999 9999
34	6930 0000 – 6930 9999
35	6933 0000 – 6933 9999
36	6939 0000 – 6939 9999

III. Диапазоны абонентских номеров сети подвижной связи, управляемые оператором подвижной связи ZAIN:

Номер абонента	ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ
1	9000 0000 – 9009 9999
2	9090 0000 – 9099 9999
3	9110 0000 – 9110 9999
4	9111 0000 – 9111 9999
5	9220 0000 - 9229 9999
6	9400 0000 – 9409 9999
7	9440 0000 – 9449 9999
8	9410 0000 – 9419 9999
9	9470 0000 – 9479 9999
10	9490 0000 – 9499 9999
11	9550 0000 – 9559 9999
12	9600 0000 – 9609 9999
13	9660 0000 – 9660 9999
14	9690 0000 – 9699 9999
15	9670 0000 – 9679 9999
16	9702 0000 – 9702 9999
17	9710 0000 – 9769 9999
18	9770 0000 – 9779 9999
19	9780 0000 – 9799 9999
20	9870 0000 – 9879 9999
21	9800 0000 – 9809 9999
22	9850 0000 – 9859 9999
23	9880 0000 – 9889 9999
24	9900 0000 – 9999 9999

Примечание. – Выделенные диапазоны, определенные в международных шлюзах, являются новыми для оператора подвижной связи Zain.

IV Диапазоны абонентских номеров сети подвижной связи, управляемые оператором подвижной связи VIVA:

Номер абонента	ДИАПАЗОНЫ АБОНЕНТСКИХ НОМЕРОВ
1	5000 0000 – 5009 9999
2	501 00000 – 501 99999
3	502 00000 - 502 99999
4	503 00000 – 503 99999
5	504 00000 – 504 99999
6	505 00000 – 505 99999
7	506 00000 – 506 99999
8	5070 0000 – 5070 0000
9	508 00000 - 508 99999
10	509 00000 – 509 99999
11	550 00000 – 559 99999
12	510 00000 – 5109 9999
13	511 00000 – 511 99999
14	512 00000 – 512 99999
15	513 00000 – 513 99999
16	514 00000 – 514 99999
17	515 00000 – 515 99999
18	516 00000 – 516 99999
19	517 00000 – 517 99999
20	522 20000 – 522 29999
21	525 20000 – 525 29999
22	525 50000 – 525 59999
23	565 00000 – 565 99999
24	566 00000 – 566 99999

Трехзначные абонентские номера сети фиксированной связи (100–179), управляемые Министерством связи, остаются без изменения.

Для контактов:

International Gateways (IGWS)
Ministry of Communications
P.O. Box 318
11111 SAFAT
Kuwait
Тел.: +965 2241 6565/ +965 2246 6621
Факс: +965 2245 9797
Эл. почта: igws@moc.gov.kw

Ограничения обслуживания

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>ОБ</i>
Сейшельские Острова	1006 (стр. 13)
Словакия	1007 (стр. 12)
Малайзия	1013 (стр. 5)
Таиланд	1034 (стр. 5)
Сан-Томе и Принсипи	1039 (стр. 14)
Уругвай	1039 (стр. 14)
Гонконг, Китай	1068 (стр. 4)

Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))

См. URL: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

ПОПРАВКИ К СЛУЖЕБНЫМ ПУБЛИКАЦИЯМ

Используемые сокращения

ADD Вставить COL Столбец LIR Читать P Страница(ы)	PAR Абзац REP Заменить SUP Исключить
--	---

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

(Приложение к Оперативному бюллетеню № 1088 МСЭ – 15.XI.2015)
(Поправка № 33)

Гренландия LIR

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>
Гренландия	TELE Greenland A/S Postboks 1002 Farip Aqqutaa 8 DK-3900 NUUK	89 299 01	Mr Tom Andersen Postboks 1002 DK-3900 NUUK Тел.: +299 386325 Эл. почта: tba@telepost.gl

Италия ADD

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>	<i>Дата начала исполь- зования</i>
Италия	FASTWEB S.P.A. Via Caracciolo n.51 20155 MILAN	89 39 08	Ms Laura Navarra FASTWEB S.P.A. Piazzale Luigi Sturzo 23 00144 ROME Тел.: +39 0650860812 Эл. почта: laura.navarra@fastweb.it	1.I.2018

Маврикий LIR

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>
Маврикий	Mauritius Telecom Ltd 18th Floor, Telecom Tower Edith Cavell Street PORT LOUIS	89 230 01	Manvendra Singh 18th Floor, Telecom Tower Edith Cavell Street PORT LOUIS Тел.: +230 2037000 Факс: +230 2081070 Эл. почта: ceo@telecom.mu

Маврикий LIR

Маврикий	Emtel Ltd 10 Ebène Cybercity Ebène 72201 PORT LOUIS	89 230 02	Mr Rajvardhan Singh Bhullar 10 Ebène Cybercity Ebène 72201 PORT LOUIS Тел.: +230 5 729 54 00 Факс: +230 454 10 10 Эл. почта: emtel@emtel.com
----------	---	------------------	---

Швеция LIR

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Название/адрес компании</i>	<i>Идентифи- кационный номер эмитента</i>	<i>Для контактов</i>
Швеция	CLX Networks AB Lindhagensgatan 74 SE-112 18 STOCKHOLM	89 46 11	Hanna Johannesson Lindhagensgatan 74 SE-112 18 STOCKHOLM Тел.: +46 76 831 48 48 Эл. почта: hanna.johannesson@clxcommunications.com
Швеция	Com4 Sweden AB с/о Adv. firman Lindberg & Saxon AB Cardellgatan 1 SE-114 36 STOCKHOLM	89 46 09	Henning Solberg с/о Adv. firman Lindberg & Saxon AB Cardellgatan 1 SE-114 36 STOCKHOLM Тел.: +47 94049404 Факс: +47 94049405 Эл. почта: hso@com4.se
Швеция	GlobeTouch AB Box 5126 SE-102 43 STOCKHOLM	89 46 27	James Snyder GlobeTouch Inc 555 12th Street #910 OAKLAND CA 94607 USA Тел.: +1 408-474-0991 Эл. почта: gt_regulatory@globetouch.com
Швеция	Götalandsnätet AB Box 33 SE-461 21 TROLLHATTAN	89 46 05	Per Frykner Box 33 SE-461 21 TROLLHATTAN Тел.: +46 520 50 05 80 Факс: +46 520 50 05 89 Эл. почта: per.frykner@gotanet.se
Швеция	Hi3G Access AB Lindhagensgatan 98 SE-112 18 STOCKHOLM	89 46 07	Edwin Tumukunde Lindhagensgatan 98 SE-112 18 STOCKHOLM Тел.: +4673 533 81 88 Эл. почта: interconnect@tre.se
Швеция	Netett Sverige AB Åsögatan 108 SE-118 29 STOCKHOLM	89 46 03	Mr Peter Borgfors Åsögatan 108 SE-118 29 STOCKHOLM Тел.: +46 8 755 59 84 Эл. почта: peter.borgfors@net1.se

Швеция

LIR

Швеция	Rebtel Networks AB Jakobsbergsgatan 16 SE-111 44 STOCKHOLM	89 46 31	Johan Dahlqvist Jakobsbergsgatan 16 SE-111 44 STOCKHOLM Тел.: +46 70 097 57 97 Эл. почта: johan.dahlqvist@rebtel.com
Швеция	Tele2 Sverige AB Box 62 SE-164 94 KISTA	89 46 10	Carl-Johan Rydén Box 62 SE-164 94 KISTA Тел.: +46 70 426 41 33 Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com
Швеция	Tele2 Sverige AB Box 62 SE-164 94 KISTA	89 46 20	Carl-Johan Rydén Box 62 SE-164 94 KISTA Тел.: +46 70 426 41 33 Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com
Швеция	Tele2 Sverige AB Box 62 SE-164 94 KISTA	89 46 70	Carl-Johan Rydén Box 62 SE-164 94 KISTA Тел.: +46 70 426 41 33 Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com
Швеция	Tele2 Sverige AB Box 62 SE-164 94 KISTA	89 46 71	Carl-Johan Rydén Box 62 SE-164 94 KISTA Тел.: +46 70 426 41 33 Эл. почта: carljohan.ryden@tele2.com
Sweden	Telenor Sverige AB SE-116 88 STOCKHOLM	89 46 08	Stefan Wahlstedt SE-116 88 STOCKHOLM Tel +: 46 70 933 55 15 Эл. почта: stefan.wahlstedt@telenor.se
Sweden	Telia Sverige AB SE-169 94 SOLNA	89 46 01	Mr Andreas Howe SE-169 94 SOLNA Тел.: +46 70 300 68 83 Эл. почта: Andreas.howe@teliacompany.com

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

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1111 – 1.XI.2016)
(Поправка № 28)

<i>Страна/географическая зона</i>	<i>MCC+MNC*</i>	<i>Оператор/сеть</i>
Дания SUP		
	238 42	Brandtel ApS
Дания ADD		
	238 42	Greenwave Mobile IoT ApS
Кения ADD		
	639 01	Safaricom Limited
	639 04	Mobile Pay Kenya Limited
	639 05	Airtel Networks Kenya Ltd
	639 06	Finserve Africa Limited
	639 07	Telkom Kenya Limited
	639 08	Sema Mobile Services Limited
	639 09	Homeland Media Group Limited
	639 10	Jamii Telecommunications Limited
639 11	WiAfrica Kenya Limited	
Кения LIR		
	639 03	Airtel Networks Kenya Ltd
Мали ADD		
	610 02	Orange Mali Sa
	610 03	ATEL-SA
Швейцария SUP		
	228 59	Mundio Mobile Limited

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

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

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1060 – 15.IX.2014)
(Поправка № 55)

<i>Страна или зона/код ИСО</i>	<i>Код компании</i>	<i>Для контактов</i>
<i>Название/адрес компании</i>	<i>(код оператора связи)</i>	
Германия (Федеративная Республика) / DEU ADD		
1N Telecom GmbH Prinzenallee 7 40549 DUESSELDORF	DEU1N	Mr Philipp Hoffmann Эл. почта: p.hoffmann@1n.de
Gemeindewerke Nümbrecht GmbH Schulstrasse 4 51588 NUEMBRECHT	LUZIE	Mrs Karina Tuttlies Tel.: +49 2293 9113 14 Факс: +49 2293 9113 55 Эл. почта: tuttlies@gwn24.de
telba AG In der Steele 23 40599 DUESSELDORF	TELBA	Mr Robin Goldammer Tel.: +49 211 9009 6154 Факс: +49 211 9985 85156 Эл. почта: rgoldammer@telba.de

**Список зонových/сетевых кодов сигнализации (SANC)
(дополнительно к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 июня 2017 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1125 – 1.VI.2017 г.)
(Поправка № 2)

Нумерационный порядок ADD
5-145 Сингапур (Республика)

Алфавитный порядок ADD
5-145 Сингапур (Республика)

SANC: Зоновый/сетевой код сигнализации
Signalling Area/Network Code

**Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)
(согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999))
(по состоянию на 1 октября 2016 г.)**

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ № 1109 – 1.X.2016)
(Поправка № 28)

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	
Дания SUP		
2-079-1	4729	Supertel A/S
Эстония ADD		
2-199-3	5691	STP4 Top Connect OÜ
Финляндия SUP		
2-089-2	4810	Vantaa (MSCSVA2) DNA Oy
2-091-5	4829	Espoo (UKKOhki1) Ukko Mobile Oy
2-091-6	4830	Espoo (UKKOhki2) Ukko Mobile Oy
2-255-7	6143	Lahti (MSCSLA1) DNA Oy
4-231-0	10040	Lahti (Alborada) Alborada Oy
Финляндия LIR		
2-088-0	4800	Helsinki (HEL1) Telia Finland Oyj
2-088-1	4801	Helsinki (HEL2) Telia Finland Oyj
2-088-5	4805	Helsinki (HLS-SIGW1 TSIC) Telia Finland Oyj
2-088-6	4806	Helsinki (MGTS) Telia Finland Oyj
2-089-1	4809	Helsinki (GIWU) Telia Finland Oyj
2-089-3	4811	Hämeenlinna (HML1 Surpass MGC) Telia Finland Oyj
2-089-4	4812	Helsinki (HMG02 TSIC) Telia Finland Oyj
2-089-5	4813	Lahti (MSCSLA5, MSC) DNA Oyj
2-089-6	4814	Lahti (STPLA1, STP-keskus) DNA Oyj
2-089-7	4815	Hyvinkää (KOE10 Surpass) Telia Finland Oyj
2-090-2	4818	Helsinki (STPHE2, STP-keskus) DNA Oyj
2-090-7	4823	Helsinki (SMS02HKP) Telia Finland Oyj
2-091-0	4824	Tampere (SMS03TRE) Telia Finland Oyj
2-091-2	4826	Vantaa (MY1) DNA Oyj
2-091-3	4827	Vantaa (MY2) DNA Oyj
2-254-0	6128	Helsinki (HKISTP4) Telia Finland Oyj
2-254-1	6129	Helsinki (SMS01HKI) Telia Finland Oyj
2-254-5	6133	Tampere (TRESTP5) Telia Finland Oyj
2-254-7	6135	MSCSHE6, MSC, Helsinki DNA Oyj
2-255-3	6139	Lahti (MGLAH05, MediaGateway) DNA Oyj
2-255-5	6141	Helsinki (MGHEL06, MediaGateway) DNA Oyj

<i>Страна/ географическая зона</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>	
Кения ADD		
6-079-2 12922	Nairobi	WiAfrica Kenya Limited
Кения LIR		
6-078-0 12912	Milimani	Telkom Kenya Limited
6-078-1 12913	Westlands	Telkom Kenya Limited
6-078-2 12914	Westlands	Safaricom Limited
6-078-4 12916	Kasarani	Safaricom Limited
6-078-5 12917	Extelcoms	Telkom Kenya Limited
6-079-0 12920	Nairobi	Airtel Networks Kenya Limited
6-079-1 12921	Nairobi	Airtel Networks Kenya Limited
Норвегия SUP		
2-085-1 4777	Oslo 1	Teletopia Gruppen AS
2-085-2 4778	Oslo 2	Teletopia Gruppen AS
2-087-0 4792	MSC JBV-nett	Jernbaneverket
7-240-3 16259	Oslo MobileNorway	Mobile Norway AS
Норвегия LIR		
2-084-0 4768	Eik GW1	Marlink Enterprise AS
2-084-1 4769	Eik GW2	Marlink Enterprise AS
2-084-2 4770	Oslo1	Telia Norge AS
2-085-0 4776	Oslo MSC 1	Telenor Global Services AS
2-085-3 4779	Oslo G MSC	Telenor Global Services AS
2-085-4 4780	Oslo Network Norway	Telia Norge AS
2-085-6 4782	Oslo	Phonero AS
2-085-7 4783	Oslo2	Telia Norge AS
2-086-0 4784	Oslo Netc1 MSC	Telia Norge AS
2-086-1 4785	Oslo Netc4 MSC	Telia Norge AS
2-086-4 4788	Kvantel 1	Kvantel AS
2-086-5 4789	NOOSLULV89	Telia Norge AS
2-087-1 4793	NOOSLOKE121	Telia Norge AS
2-087-4 4796	NIT-GW1	Marlink Enterprise AS
2-087-5 4797	Eik MSC 1	Telenor Maritime AS
2-087-7 4799	Gri CDMA MSC	Telenor Maritime AS
7-231-0 16184	HMG9-MSS01	Phonero AS
7-231-1 16185	HMG9-MGW01	Phonero AS
7-231-2 16186	SIG14-MSS02	Phonero AS

<i>Страна/ географическая зона</i>		<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
7-231-3	16187	SIG14-MGW02	Phonero AS
7-231-4	16188	MSC-S Marienborg	Bane NOR SF
7-231-5	16189	MSC-S Dora	Bane NOR SF
7-231-6	16190	MGW Marienborg	Bane NOR SF
7-231-7	16191	MGW Dora	Bane NOR SF
7-240-0	16256	Telio1	NextGenTel AS
7-240-6	16262	OXIA (MSS)	Telia Norge AS
7-240-7	16263	OXIB (MGW)	Telia Norge AS
Швейцария ADD			
7-228-5	16165	Zürich_1	Telecom26 AG
7-228-6	16166	Zürich_2	Telecom26 AG
Зимбабве ADD			
6-095-3	13051	HRE-ZTE-MSC1-2	NetOne Cellular (Pvt) Ltd

ISPC: Коды пунктов международной сигнализации
International Signalling Point Codes.

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

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

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

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

В период с 15 декабря 2017 года следующие страны/географические зоны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Палау	+680
Тринидад и Тобаго	+1 868