

Оперативный бюллетень МСЭ

www.itu.int/itu-t/bulletin

№ **1049**

1.IV.2014

(Информация, полученная к 18 марта 2014 г.)

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
Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т	4
Присвоение зонавых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/99)): <i>Болгария и Мьянма</i>	4
Услуга телефонной связи:	
<i>Дания (Управление коммерческой деятельности Дании, Копенгаген)</i>	5
<i>Гана (Национальное управление связи (NCA), Аккра)</i>	6
<i>Мозамбик (Национальный институт связи Мозамбика (INCM), Мапуту)</i>	7
<i>Польша (Министерства администрации и цифровизации, Варшава)</i>	7
Другие сообщения	12
<i>Кувейт (Министерство связи (MOC), Сафат)</i>	12
<i>Сербия</i>	12
Ограничения обслуживания	13
Обратный вызов и альтернативные процедуры вызова (Рез. 21 (Пересм. ПК-06))	13

Поправки к служебным публикациям

Список зонавых/сетевых кодов сигнализации (SANC).....	14
Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC)	14
Национальный план нумерации.....	16

Приложение

Декретное время 2014 года

www.itu.int



<i>Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней</i>		<i>Включена информация, полученная к:</i>
1050	15.IV.2014	1.IV.2014
1051	1.V.2014	15.IV.2014
1052	15.V.2014	1.V.2014
1053	1.VI.2014	19.V.2014
1054	15.VI.2014	2.VI.2014
1055	1.VII.2014	17.VI.2014
1056	15.VII.2014	1.VII.2014
1057	1.VIII.2014	18.VII.2014
1058	15.VIII.2014	1.VIII.2014
1059	1.IX.2014	18.VIII.2014
1060	15.IX.2014	1.IX.2014
1061	1.X.2014	17.IX.2014
1062	15.X.2014	1.X.2014
1063	1.XI.2014	20.X.2014
1064	15.XI.2014	3.XI.2014
1065	1.XII.2014	17.XI.2014
1066	15.XII.2014	1.XII.2014

** Даты публикации следующих Оперативных бюллетеней относятся только к английскому, испанскому и французскому языкам.*

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 №
- 1049 Декретное время 2014 года
- 1040 Список идентификационных номеров эмитентов международной карты для расчетов за электросвязь (согласно Рекомендации МСЭ-Т E.118 (05/2006)) (по состоянию на 15 ноября 2013 г.)
- 1033 Список кодов пунктов международной сигнализации (ISPC) (согласно Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 1 августа 2013 г.)
- 1028 Список зонных/сетевых кодов сигнализации (SANC) (дополнение к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 15 мая 2013 г.)
- 1019 Код 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 1 января 2013 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))
- 981 Список кодов МСЭ операторов связи (согласно Рекомендации МСЭ-Т M.1400 (07/2006)) (по состоянию на 1 июня 2011 г.)
- 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)) (по состоянию на 1 апреля 2011 г.)
- 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.)
- 968 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 15 ноября 2010 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 с веб-сайта МСЭ-Т:
- Список кодов МСЭ операторов связи (Рек. МСЭ-Т M.1400 (07/2006)) 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

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т

К моменту АПУ-30 было объявлено о том, что в соответствии с процедурами, изложенными в Рекомендации МСЭ-Т А.8, утверждены следующие Рекомендации МСЭ-Т:

- МСЭ-Т L.1201 (03/2014): Архитектура систем электропитания постоянного тока до 400 В
- МСЭ-Т X.680 (2008) Испр. 2 (03/2014)
- МСЭ-Т X.682 (2008) Испр. 1 (03/2014)
- МСЭ-Т X.683 (2008) Испр. 1 (03/2014)
- МСЭ-Т X.690 (2008) Испр. 2 (03/2014)
- МСЭ-Т X.693 (2008) Испр. 2 (03/2014)
- МСЭ-Т X.694 (2008) Испр. 2 (03/2014)
- МСЭ-Т X.1303 *bis* (03/2014): Протокол общего оповещения (CAP 1.2)
- МСЭ-Т Y.3511 (03/2014): Облачные вычисления – Структура межоблачных вычислений для сети и инфраструктуры

Присвоение зонавых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (Рекомендация МСЭ-Т Q.708 (03/99))

Примечание БСЭ

По просьбе администраций Болгарии и Мьянмы Директор БСЭ присвоил следующие зонавые/сетевые коды сигнализации (SANC) для использования в международной части сети с системой сигнализации № 7 этих стран/географических зон в соответствии с Рекомендацией МСЭ-Т Q.708 (03/99):

<i>Страна/географическая зона или сеть сигнализации</i>	<i>SANC</i>
Болгария (Республика)	7-221
Мьянма (Союз)	4-226

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 7.III.2014:

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

- отзыв – услуга фиксированной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
Comtalk A/S	703450gh, 70706fgh и 7273efgh	20.I.2014

- отзыв – услуга подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата отзыва</i>
Comtalk A/S	2595efgh, 7174efgh и 8182efgh	20.I.2014

- присвоение – услуга фиксированной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Polperro A/S	703450gh, 70706fgh и 7273efgh	20.I.2014

- присвоение – услуга подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Polperro A/S	7174efgh и 8182efgh	20.I.2014

Сообщение от 11.III.2014:

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

- присвоение – услуга подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
Telenor Connexion AB	9255efgh, 9256efgh и 9257efgh	14.III.2014

Сообщение от 14.III.2014:

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

- присвоение – услуга подвижной связи

<i>Поставщик</i>	<i>Серия нумерации</i>	<i>Дата присвоения</i>
CoolTEL ApS	2595efgh	14.III.2014

Для контактов:

Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
DK-2100 COPENHAGEN
Denmark
Тел.: +45 35 29 10 00
Факс: +45 35 46 60 01
Эл. почта: erst@erst.dk
URL: www.erst.dk

Гана (код страны +233)

Сообщение от 6.III.2014:

Национальное управление связи (NCA), Аккра, объявляет о присвоении с 1 января 2014 года новых блоков нумерации действующему оператору GSM/UMTS, MTN и новому оператору широкополосного беспроводного доступа Surfline Communications Ltd.

- a) Общее представление:
- минимальная длина номера (исключая код страны) составляет: девять (9) цифр;
 - максимальная длина номера (исключая код страны) составляет: девять (9) цифр.
- b) Подробные данные схемы нумерации

<i>Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)</i>	<i>Длина номера N(S)N</i>		<i>Использование номера МСЭ-Т Е.164</i>	<i>Дополнительная информация</i>
	<i>Максимальная длина</i>	<i>Минимальная длина</i>		
554 (NDC) (55 4XX XXXX)	Девять	Девять	Негеографический номер для услуг подвижной связи	Услуги цифровой подвижной (GSM) телефонной связи; NDC присвоен оператору MTN
255 (NDC) (25 5XX XXXX)	Девять	Девять	Негеографический номер для услуг внутрисетевой передачи данных (широкополосный беспроводный доступ)	NDC присвоен оператору Surfline Communications Ltd.

Для контактов:

National Communications Authority (NCA)
First Rangoon Close
P.O. Box CT1568 Cantonments
ACCRA
Ghana
Тел.: +233 302 776 621
Факс: +233 302 763 449
Эл. почта: info@nca.com.gh
URL: www.nca.org.gh

Мозамбик (код страны +258)

Сообщение от 5.III.2014:

Национальный институт связи Мозамбика (INCM), Мапуту, объявляет дополнительное распределение номеров кодов для негеографических номеров к своему Национальному плану нумерации (код страны +258 – Мозамбик) следующим операторам сетей подвижной связи:

- Mcel, S.A. добавляется 83
- Movitel, S.A. добавляется 87.

Для контактов:

Instituto Nacional das Comunicações de Moçambique (INCM)
Praça 16 de Junho n° 340,
Bairro da Malanga
Caixa postal 848
MAPUTO
Mozambique
Тел.: +258 21 490131
Факс: +258 21 494435/+258 21 492728
Эл. почта: info@incm.gov.mz
URL: www.incm.gov.mz

Польша (код страны +48)

Сообщение от 14.III.2014:

Министерство администрации и цифровизации, Варшава, объявляет следующий телефонный план нумерации для Польши:

Представление национальной нумерации МСЭ-Т E.164 для кода страны +48 (Польша)

а) Общее представление:

минимальная длина номера (исключая код страны) составляет: пять (5) цифр

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

b) Подробные данные схемы нумерации

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
116 (NDC)	6	6	Негеографический номер	Согласованные европейские короткие коды для согласованных социально значимых услуг
118 (NDC)	6	6	Негеографический номер	Услуги справочной службы
12 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Кракова
13 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Кросно
14 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Тарнува
15 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Тарнобжега
16 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Пшемьсля
17 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Жешува
18 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Новы Сонча
19 (NDC)	5	5		Службы поддержки клиентов
20 (NDC)	6	6	Негеографический номер	Сети передачи данных (доступ по телефонной линии)
22 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Варшавы
23 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Цеханува
24 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Плоцка
25 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Седльце
29 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Остроленки
32 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Катовице
33 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Бельско-Бялы
34 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Ченстоховы
39 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуги на базе IP
41 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Кельце

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т E.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
42 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Лодзи
43 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Серадза
44 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Петркува-Трыбунальски
46 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Скерневице
48 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Радома
50 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
51 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
52 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Быдгоща
53 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
54 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Влоцлавека
55 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Эльблонга
56 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Торуня
57 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
58 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Гданьска
59 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Слупска
60 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
61 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Познани
62 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Калиша
63 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Конины
64 (NDC)	9	6	Негеографический номер	Пейджинг
65 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Лешно

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
66 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
67 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Пилы
68 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Зелены-Гуры
69 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
70 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Доступ к услугам интеллектуальной сети
71 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для Вроцлава
72 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
73 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
74 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Валбжиха
75 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Елени-Гуры
76 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Легницы
77 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Ополе
78 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
79 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи
80 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Доступ к услугам интеллектуальной сети
81 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Любляны
82 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Хелма
83 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Бялы-Подляски
84 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Замосця
85 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Белостока
86 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Ломжи
87 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Сувалок
88 (NDC)	9	9	Негеографический номер	Услуга подвижной телефонной связи

Национальный код пункта назначения (NDC) или первые цифры национального (значащего) номера (N(S)N)	Длина номера N(S)N		Использование номера МСЭ-Т Е.164	Дополнительная информация
	Максимальная длина	Минимальная длина		
89 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Ольштына
91 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Щецина
94 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Кошалина
95 (NDC)	9	9	Географический номер	Код зоны для зоны нумерации Гожува-Велькопольски

- c) Подробные сведения о распределении: www.ukc.gov.pl
- d) Существуют также трехзначные короткие коды для экстренных вызовов:
- 112 – общий номер экстренных вызовов,
 - 984 – речная аварийно-спасательная служба,
 - 985 – горная/морская аварийно-спасательная служба,
 - 986 – муниципальная полиция,
 - 987 – центры управления в кризисной ситуации,
 - 991 – бригада службы энергоснабжения,
 - 992 – бригада газовой службы,
 - 993 – бригада службы отопления,
 - 994 – бригада службы водоснабжения,
 - 995 – служба "Внимание детям" (Child Alert),
 - 996 – номер экстренного вызова противотеррористической службы,
 - 997 – полиция,
 - 998 – пожарная бригада,
 - 999 – скорая медицинская помощь.

Для контактов:

Mr Tymoteusz Kurpeta
 Ministry of Administration and Digitization
 Department of Telecommunications
 Królewska 27
 00-060 WARSAW
 Poland
 Тел.: +48 222455801
 Эл. почта: Tymoteusz.Kurpeta@mac.gov.pl

Другие сообщения

Кувейт (код страны +965)

Сообщение от 22.II.2014:

Министерство связи (МОС), Сафат, объявляет о процессе обновления и расширения существующих международных шлюзов.

В связи с этим МОС Кувейта заменило свои существующие коммутаторы, расположенные в (ТЕС ISCX1) и (СКВ ISCX2), на новые коммутаторы ВРК и программные коммутаторы.

Это будет включать переход сетей с существующих коммутаторов ВРК на новые программные коммутаторы, расположенные в (ТЕС IGW1) и (СКВ IGW2).

Существующие коммутаторы ВРК	Новые программные коммутаторы
ТЕС ISCX1 (4-038-0) (SP = 0-8496)	ТЕС IGW1 (4-200-0) (SP = 0-9792)
СКВ ISCX2 (4-038-1) (SP = 0-8497)	СКВ IGW2 (4-200-1) (SP = 0-9793)

Будем признательны за направление данной информации заинтересованным сторонам в рамках соответствующих компаний для подтверждения получения настоящего сообщения и представления необходимых лиц для контактов, к которым следует обращаться в период перехода.

Для контактов:

Controller of International Gateways
Ministry of Communications
P.O. Box 318
11111 SAFAT
Kuwait
Тел.: +965 22 41 7003
Факс: +965 2 2456603
Эл. почта: IGWS@moc.kw
URL: www.moc.kw

Сербия

Сообщение от 10.III.2014:

По случаю 50-й годовщины создания в Алексинаце радиоклуба "ALEKSINAC" Республика Сербия разрешает ряду сербских любительских радиостанций использовать в период с 1 апреля по 31 декабря 2014 года специальный позывной сигнал **YU50AEE**.

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)

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 зоновых/сетевых кодов сигнализации (SANC) (дополнительно к Рекомендации МСЭ-Т Q.708 (03/1999)) (по состоянию на 15 мая 2013 г.)

(Приложение к оперативному бюллетеню МСЭ № 1028 – 15.V.2013)
(Поправка № 8)

Нумерационный порядок **ADD**

4-226	Мьянма (Союз)
7-221	Болгария (Республика)

Алфавитный порядок **ADD**

7-221	Болгария (Республика)
4-226	Мьянма (Союз)

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 августа 2013 г.)

(Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ No. 1033 – 1.VIII.2013)
(Поправка № 15)

<i>Страна/ Географическая зона</i>	<i>Уникальное название пункта сигнализации</i>	<i>Название оператора пункта сигнализации</i>	
<i>ISPC</i>	<i>DEC</i>		
Болгария ADD			
3-231-0	7992	TLCBL1	Telecable
3-231-1	7993	TLCBL2	Telecable
3-231-2	7994	NET1BG	Net 1
3-231-3	7995	NISA	Net Is Sat
3-231-4	7996	TTEL	Tritel
6-239-4	14204	NETCONNBG	Net-Connect Internet
6-239-5	14205	P-TEL	IP World Communications Ltd.
6-239-6	14206	NTWS	Networks-Bulgaria

Болгария LIR

2-168-0	5440	TPN	Interoute Bulgaria
2-168-4	5444	SPNET	MobilTel
2-168-5	5445	GMSC1	Cosmo Bulgaria Mobile
2-168-6	5446	MSC1	MobilTel
6-239-0	14200	GOLD	GoldTelecom Bulgaria
6-239-1	14201	ESCOM	Escom
6-239-2	14202	BTCNET	BTCNet
6-247-4	14268	NTS	Varna Net
6-247-5	14269	GSM-R BG	National Railway Infrastructure Company
6-250-2	14290	sip.vmobile.eu	Vmobile
6-250-6	14294	NETFINITY	Netfinity

Япония ADD

4-087-0	8888	Osaka 1	eAccess Ltd.
4-087-1	8889	Osaka2	eAccess Ltd.

Кувейт ADD

4-200-0	9792	IGW1	МОС, Министерство связи
4-200-1	9793	IGW2	МОС, Министерство связи
4-200-2	9794	IGW3	МОС, Министерство связи

Мьянма ADD

4-028-1	8417	Huawei Softswitch (YGN)	Myanmar Posts and Telecommunications
4-028-2	8418	Genband Softswitch (NPT)	Myanmar Posts and Telecommunications
4-028-3	8419	DMS-300 (NPT)	Myanmar Posts and Telecommunications
4-028-5	8421	Huawei Softswitch (YGN)	Myanmar Posts and Telecommunications
4-028-6	8422	Huawei Signalling Gateway (YGN)	Myanmar Posts and Telecommunications
4-028-7	8423	Huawei Signalling Gateway (NPT)	Myanmar Posts and Telecommunications

Швейцария SUP

2-059-1	4569	Biel/Bienne	Conduit Europe SA
2-061-5	4589	Zürich	Catel Carrier-und Telekommunikationsbörse Frankfurt AG
2-063-0	4600	Zurich	Linara AG
2-063-5	4605	Meyrin	Interoute Managed Services
2-063-7	4607	Zug	MyTel GmbH
7-247-1	16313	Zurich	Linara AG

Швейцария ADD

2-055-5	4541	Altendorf	Calltrade Carrier Services AG
7-228-2	16162	Zürich	Sunrise Communications AG
7-228-3	16163	Zürich	Sunrise Communications AG

Швейцария LIR

2-053-3	4523	Cham	Abalon Telecom IT AG
2-054-0	4528	Bern	Schweizerische Bundesbahnen SBB
2-055-6	4542	Zürich	COLT Telecom Services AG
2-056-4	4548	Zürich	COLT Telecom Services AG
2-058-6	4566	Zürich	COLT Telecom Services AG
2-059-3	4571	Bern	Schweizerische Bundesbahnen SBB
2-061-0	4584	Zürich	TelServ BV
2-062-6	4598	Zürich	mgi networks gmbh
7-247-0	16312	Chiasso	Comunica I.T. Services
7-247-3	16315	Chiasso	Comunica I.T. Services

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 1.III.2014 следующие страны обновили на нашем сайте свои национальные планы нумерации:

<i>Страна</i>	<i>Код страны (CC)</i>
Чили	+56

Приложение к Оперативному бюллетеню МСЭ
№. 1049 – 1.IV.2014

БСЭ
БЮРО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ЭЛЕКТРОСВЯЗИ
МСЭ

ДЕКРЕТНОЕ ВРЕМЯ 2014 ГОДА

Geneva, 2014

Декретное время 2014 года

Примечание БСЭ

- 1 Содержащаяся в данном Приложении информация размещена также на веб-сайте МСЭ по адресу: www.itu.int/itu-t/bulletin/annex.html.

- 2 Любые замечания и предложения, относящиеся к настоящему Списку, просим направлять Директору БСЭ:
 International Telecommunication Union (ITU)
 Director of TSB
 Тел.: +41 22 730 5211
 Факс: +41 22 730 5853
 Эл. почта: tsbtson@itu.int

- 3 Используемые в настоящем списке обозначения и способ подачи материала не подразумевают выражения какого бы то ни было мнения со стороны МСЭ в отношении правового статуса какой-либо страны или географической зоны или властей этой страны или географической зоны.

Декретное время 2014 года

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Дата начала летнего времени (DST)</i>	<i>Дата начала UTC</i>
Афганистан	Не меняется – UTC+4.30	Не меняется – UTC+4.30
Албания	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Алжир	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Американское Самоа	Не меняется – UTC-11	Не меняется – UTC-11
Андорра	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Ангола	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Ангилья	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Антигуа и Барбуда	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Аргентина	Не меняется – UTC-3	Не меняется – UTC-3
Армения	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Аруба	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Австралия		
Западная Австралия	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Южная Австралия	5.X.2014 – UTC+10.30	6.IV.2014 – UTC+9.30
Северная территория	Не меняется – UTC+9.30	Не меняется – UTC+9.30
Квинсленд	Не меняется – UTC+10	Не меняется – UTC+10
Виктория, Новый Южный Уэльс, Тасмания, Австралийская столичная территория	5.X.2014 – UTC+11	6.IV.2014 – UTC+10
Кокосовы острова (Килинг)	Не меняется – UTC +6.30	Не меняется – UTC +6.30
Остров Рождества	Не меняется – UTC +7	Не меняется – UTC +7
Остров Лорд-Хау	Не меняется – UTC+10.30	Не меняется – UTC+10.30
Остров Норфолк	Не меняется – UTC+11.30	Не меняется – UTC+11.30
Австрия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Азербайджан	30.III.2014 – UTC+5	26.X.2014 – UTC+4
Багамские острова	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Бахрейн	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Бангладеш	Не меняется – UTC+6	Не меняется – UTC+6
Барбадос	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Беларусь	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Бельгия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Белиз	Не меняется – UTC-6	Не меняется – UTC-6
Бенин	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Бермудские острова	9.III.2014 – UTC-3	2.XI.2014 – UTC-4
Бутан	Не меняется – UTC+6	Не меняется – UTC+6
Боливия (Многонациональное Государство)	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Бонэйр, Синт-Эстатиус и Саба	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Босния и Герцеговина	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Ботсвана	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Бразилия		
Рио-де-Жанейро и большинство населенных пунктов	19.X.2014 – UTC-2	16.II.2014 – UTC-3
Другие штаты	Не меняется – UTC-3	Не меняется – UTC-3
Британские Виргинские острова	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4

Декретное время 2014 года

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Дата начала летнего времени (DST)</i>	<i>Дата начала UTC</i>
Бруней-Даруссалам	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Болгария	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Буркина-Фасо	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Бурунди	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Кабо-Верде	Не меняется – UTC-1	Не меняется – UTC-1
Камбоджа	Не меняется – UTC+7	Не меняется – UTC+7
Камерун	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Канада		
Альберта	9.III.2014 – UTC-6	2.XI.2014 – UTC-7
Британская Колумбия	9.III.2014 – UTC-7	2.XI.2014 – UTC-8
Манитоба	9.III.2014 – UTC-5	2.XI.2014 – UTC-6
Новый Бруншвик	9.III.2014 – UTC-3	2.XI.2014 – UTC-4
Ньюфаундленд и Лабрадор	9.III.2014 – UTC-2.5	2.XI.2014 – UTC-3.5
Северо-Западные территории	9.III.2014 – UTC-6	2.XI.2014 – UTC-7
Новая Шотландия	9.III.2014 – UTC-3	2.XI.2014 – UTC-4
Нунавут (<86° в.д.)	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Нунавут	9.III.2014 – UTC-5	2.XI.2014 – UTC-6
Нунавут (>110° в.д.)	9.III.2014 – UTC-6	2.XI.2014 – UTC-7
Онтарио	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Онтарио (>90° в.д.)	9.III.2014 – UTC-5	2.XI.2014 – UTC-6
Остров Принца Эдуарда	9.III.2014 – UTC-3	2.XI.2014 – UTC-4
Квебек	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Квебек (<63° в.д.)	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Юкон	9.III.2014 – UTC-7	2.XI.2014 – UTC-8
Саскачеван	Не меняется – UTC-6	Не меняется – UTC-6
Каймановы острова	Не меняется – UTC-5	Не меняется – UTC-5
Центральноафриканская Республика	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Чад	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Чили	14.IX.2014 – UTC-3	27.IV.2014 – UTC-4
Китай	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Колумбия	Не меняется – UTC-5	Не меняется – UTC-5
Коморские острова	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Конго	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Острова Кука	Не меняется – UTC-10	Не меняется – UTC-10
Коста-Рика	Не меняется – UTC-6	Не меняется – UTC-6
Кот-д'Ивуар	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Хорватия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Куба	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Кюрасао	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Кипр	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Чешская Республика	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Корейская Народно-Демократическая Республика	Не меняется – UTC+9	Не меняется – UTC+9

Декретное время 2014 года

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Дата начала летнего времени (DST)</i>	<i>Дата начала UTC</i>
Демократическая Республика Конго	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Дания	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Диего-Гарсия	Не меняется – UTC+6	Не меняется – UTC+6
Джибути	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Доминика	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Доминиканская Республика	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Эквадор	Не меняется – UTC-5	Не меняется – UTC-5
Египет	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Эль-Сальвадор	Не меняется – UTC-6	Не меняется – UTC-6
Экваториальная Гвинея	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Эритрея	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Эстония	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Эфиопия	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Фолклендские (Мальвинские) острова	Не меняется – UTC-3	Не меняется – UTC-3
Фарерские острова	30.III.2014 – UTC+1	26.X.2014 – UTC
Фиджи	26.X.2014 – UTC+13	19.I.2014 – UTC+12
Финляндия	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Франция	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Французские департаменты и Территории в Индийском океане	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Французская Гвиана	Не меняется – UTC-3	Не меняется – UTC-3
Французская Полинезия	Не меняется – UTC-10	Не меняется – UTC-10
Габон	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Гамбия	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Грузия	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Германия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Гана	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Гибралтар	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Греция	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Гренландия	29.III.2014 – UTC-2	25.X.2014 – UTC-3
Гренада	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Гваделупа	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Гуам	Не меняется – UTC+10	Не меняется – UTC+10
Гватемала	Не меняется – UTC-6	Не меняется – UTC-6
Гвинея	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Гвинея-Бисау	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Гайана	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Гаити	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Гондурас	Не меняется – UTC-6	Не меняется – UTC-6
Гонконг, Китай	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Венгрия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Исландия	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC

Декретное время 2014 года

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Дата начала летнего времени (DST)</i>	<i>Дата начала UTC</i>
Индия	Не меняется – UTC+5.30	Не меняется – UTC+5.30
Индонезия	Не меняется – UTC+7	Не меняется – UTC+7
Иран (Исламская Республика)	22.III.2014 – UTC+4.30	22.IX.2014 – UTC+3.30
Ирак	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Ирландия	30.III.2014 – UTC+1	26.X.2014 – UTC
Израиль	28.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Италия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Ямайка	Не меняется – UTC-5	Не меняется – UTC-5
Япония	Не меняется – UTC+9	Не меняется – UTC+9
Иордания	28.III.2014 – UTC+3	31.X.2014 – UTC+2
Казахстан	Не меняется – UTC+6	Не меняется – UTC+6
Кения	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Кирибати	Не меняется – UTC+12	Не меняется – UTC+12
Корея (Республика)	Не меняется – UTC+9	Не меняется – UTC+9
Кувейт	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Кыргызстан	Не меняется – UTC+6	Не меняется – UTC+6
Лаосская Народно-Демократическая Республика	Не меняется – UTC+7	Не меняется – UTC+7
Латвия	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Ливан	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Лесото	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Либерия	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Ливия	28.III.2014 – UTC+2	31.X.2014 – UTC+1
Лихтенштейн	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Литва	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Люксембург	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Макао, Китай	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Мадагаскар	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Малави	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Малайзия	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Мальдивская Республика	Не меняется – UTC+5	Не меняется – UTC+5
Мали	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Мальта	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Маршалловы Острова	Не меняется – UTC+12	Не меняется – UTC+12
Мартиника	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Мавритания	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Маврикий	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Мексика Центральная зона Северо-западная зона Зона Тихого океана	6.IV.2014 – UTC-5 6.IV.2014 – UTC-7 6.IV.2014 – UTC-6	26.X.2014 – UTC-6 26.X.2014 – UTC-8 26.X.2014 – UTC-7
Микронезия	Не меняется – UTC+11	Не меняется – UTC+11
Молдова (Республика)	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2

Декретное время 2014 года

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Дата начала летнего времени (DST)</i>	<i>Дата начала UTC</i>
Монако	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Монголия	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Черногория	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Монтсеррат	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Марокко	30.III.2014 – UTC+1	26.X.2014 – UTC
Мозамбик	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Мьянма	Не меняется – UTC+6.30	Не меняется – UTC+6.30
Намибия	7.IX.2014 – UTC+2	6.IV.2014 – UTC+1
Науру	Не меняется – UTC+12	Не меняется – UTC+12
Непал	Не меняется – UTC+5.45	Не меняется – UTC+5.45
Нидерланды	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Новая Каледония	Не меняется – UTC+11	Не меняется – UTC+11
Новая Зеландия	28.IX.2014 – UTC+13	6.IV.2014 – UTC+12
Никарагуа	Не меняется – UTC-6	Не меняется – UTC-6
Нигер	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Нигерия	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Ниуэ	Не меняется – UTC-11	Не меняется – UTC-11
Северные Марианские Острова	Не меняется – UTC+10	Не меняется – UTC+10
Норвегия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Оман	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Пакистан	Не меняется – UTC+5	Не меняется – UTC+5
Палау	Не меняется – UTC+9	Не меняется – UTC+9
Панама	Не меняется – UTC-5	Не меняется – UTC-5
Папуа-Новая Гвинея	Не меняется – UTC+10	Не меняется – UTC+10
Парагвай	5.X.2014 – UTC-3	13.IV.2014 – UTC-4
Перу	Не меняется – UTC-5	Не меняется – UTC-5
Филиппины	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Польша	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Португалия	30.III.2014 – UTC+1	26.X.2014 – UTC
Пуэрто-Рико	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Катар	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Румыния	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Российская Федерация Москва, Санкт-Петербург	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Руанда	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Острова Св. Елены, Вознесения и Тристан-да-Кунья	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Сент-Китс и Невис	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Сент-Люсия	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Сен-Пьер и Микелон	9.III.2014 – UTC-2	2.XI.2014 – UTC-3
Сент-Винсент и Гренадины	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Самоа	28.IX.2014 – UTC+14	6.IV.2014 – UTC+13
Сан-Марино	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1

Декретное время 2014 года

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Дата начала летнего времени (DST)</i>	<i>Дата начала UTC</i>
Сан-Томе и Принсипи	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Саудовская Аравия	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Сенегал	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Сербия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Сейшельские Острова	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Сьерра-Леоне	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Сингапур	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Синт-Мартен	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Словакия	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Словения	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Соломоновы Острова	Не меняется – UTC+11	Не меняется – UTC+11
Сомали	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Южно-Африканская Республика	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Южный Судан	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Испания	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Шри-Ланка	Не меняется – UTC+5.30	Не меняется – UTC+5.30
Судан	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Суринам	Не меняется – UTC-3	Не меняется – UTC-3
Свазиленд	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Швеция	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Швейцария	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Сирийская Арабская Республика	28.III.2014 – UTC+3	31.X.2014 – UTC+2
Тайвань, Китай	Не меняется – UTC+8	Не меняется – UTC+8
Таджикистан	Не меняется – UTC+5	Не меняется – UTC+5
Танзания	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Таиланд	Не меняется – UTC+7	Не меняется – UTC+7
Бывшая югославская Республика Македония	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Тимор-Лешти	Не меняется – UTC+9	Не меняется – UTC+9
Того	Не меняется – UTC	Не меняется – UTC
Токелау	Не меняется – UTC+13	Не меняется – UTC+13
Тонга	Не меняется – UTC+13	Не меняется – UTC+13
Тринидад и Тобаго	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Тунис	Не меняется – UTC+1	Не меняется – UTC+1
Турция	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Туркменистан	Не меняется – UTC+5	Не меняется – UTC+5
Острова Теркс и Кайкос	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Тувалу	Не меняется – UTC+12	Не меняется – UTC+12
Уганда	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Украина	30.III.2014 – UTC+3	26.X.2014 – UTC+2
Объединенные Арабские Эмираты	Не меняется – UTC+4	Не меняется – UTC+4
Соединенное Королевство	30.III.2014 – UTC+1	26.X.2014 – UTC

Декретное время 2014 года

<i>Страна/Географическая зона</i>	<i>Дата начала летнего времени (DST)</i>	<i>Дата начала UTC</i>
Соединенные Штаты Америки		
Восточное поясное время	9.III.2014 – UTC-4	2.XI.2014 – UTC-5
Центральное поясное время	9.III.2014 – UTC-5	2.XI.2014 – UTC-6
Горное поясное время	9.III.2014 – UTC-6	2.XI.2014 – UTC-7
Тихоокеанское поясное время	9.III.2014 – UTC-7	2.XI.2014 – UTC-8
Аляска	9.III.2014 – UTC-8	2.XI.2014 – UTC-9
Гавайское поясное время	Не меняется – UTC-10	Не меняется – UTC-10
Американские Виргинские Острова	Не меняется – UTC-4	Не меняется – UTC-4
Уругвай	5.X.2014 – UTC-2	9.III.2014 – UTC-3
Узбекистан	Не меняется – UTC+5	Не меняется – UTC+5
Вануату	Не меняется – UTC+11	Не меняется – UTC+11
Ватикан	30.III.2014 – UTC+2	26.X.2014 – UTC+1
Венесуэла (Боливарианская Республика)	Не меняется – UTC-4.30	Не меняется – UTC-4.30
Вьетнам	Не меняется – UTC+7	Не меняется – UTC+7
Уоллис и Футуна	Не меняется – UTC+12	Не меняется – UTC+12
Йемен	Не меняется – UTC+3	Не меняется – UTC+3
Замбия	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2
Зимбабве	Не меняется – UTC+2	Не меняется – UTC+2

* UTC = Всемирное координированное время, DST = Летнее время