
**Ценные бумаги и связанные с ними
финансовые инструменты.
Идентификационные коды бирж и
сегментов рынка (MIC)**

*Securities and related financial instruments — Codes for exchanges
and market identification (MIC)*

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 10383:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>

Ответственность за подготовку русской версии несёт GOST R
(Российская Федерация) в соответствии со статьёй 18.1 Устава ISO



Ссылочный номер
ISO 10383:2012(R)

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

ISO 10383:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>



ДОКУМЕНТ ЗАЩИЩЁН АВТОРСКИМ ПРАВОМ

© ISO 2012

Все права сохраняются. Если не указано иное условие, никакую часть настоящей публикации нельзя копировать или использовать в какой-либо форме или каким-либо электронным или механическим способом, включая фотокопии и микрофильмы, без предварительного получения письменного согласия ISO по указанному ниже адресу или от организации-члена ISO в стране стороны, запрашивающей такое разрешение.

Бюро по охране авторских прав ISO
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20
Тел.: + 41 22 749 01 11
Факс: + 41 22 749 09 47
Эл. почта: copyright@iso.org
Веб-сайт: www.iso.org

Опубликовано в Швейцарии

Содержание

Страница

Предисловие	iv
1 Область применения	1
2 Термины и определения	1
3 Структура	2
4 Пример.....	2
5 Регистрационное агентство, порядок получения информации и возможные запросы	2
Приложение А (нормативное) Получение рыночных идентификационных кодов	3
Библиография.....	5

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 10383:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>

Предисловие

Международная организация по стандартизации (ISO) является всемирной федерацией национальных организаций по стандартизации (комитетов-членов ISO). Разработка международных стандартов обычно осуществляется техническими комитетами ISO. Каждый комитет-член, заинтересованный в деятельности, для которой был создан технический комитет, имеет право быть представленным в этом комитете. Международные правительственные и неправительственные организации, имеющие связь с ISO, также принимают участие в работе. ISO работает в тесном сотрудничестве с Международной электротехнической комиссией (IEC) по всем вопросам стандартизации в области электротехники.

Проекты международных стандартов разрабатываются согласно правилам, приведённым в Директивах ISO/IEC, Часть 2.

Разработка международных стандартов является основной задачей технических комитетов. Проекты международных стандартов, принятые техническими комитетами, рассылаются комитетам-членам на голосование. Для публикации в качестве международного стандарта требуется одобрение не менее 75 % комитетов-членов, принявших участие в голосовании.

Принимается во внимание тот факт, что некоторые из элементов настоящего документа могут быть объектом патентных прав. ISO не принимает на себя обязательств по определению отдельных или всех таких патентных прав.

ISO 10383 был подготовлен Подкомитет SC 4 *Ценные бумаги и другие финансовые инструменты* Технического комитета ISO/TC 68 *Финансовые службы*.

Настоящее третье издание отменяет и заменяет собой второе издание (ISO 10383:2003), которое подверглось официальному пересмотру.

[ISO 10383:2012](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>

Ценные бумаги и связанные с ними финансовые инструменты. Идентификационные коды бирж и сегментов рынка (MIC)

1 Область применения

Настоящим международным стандартом устанавливается универсальный метод идентификации бирж, торговых площадок, регулируемых или нерегулируемых фондовых рынков, а также определяются инструментальные средства отчётности о сделках, служащие источником ценообразования, и соответствующие сведения, необходимые для обеспечения удобства автоматической обработки информации.

Стандарт предназначен для использования в рамках любых приложений и коммуникационных операций, где идентифицируются следующие объекты:

- каталог финансовых документов (место официальной регистрации),
- пункт проведения конкретной сделки (место проведения торгов) и
- местонахождение детализированного отчёта о сделке (форма отчётности).

Идентификационные коды рынков [Market Identifier Codes (MICs)] подлежат регистрации на уровне операционного обслуживания или биржевых операций, а также на уровне соответствующих сегментов рынка. Идентификационные коды рыночных сегментов и ассоциируемых с ними операционных и биржевых кодов должны быть чётко определены в каталогах, публикуемых для общего использования.

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>

2 Термины и определения

В рамках настоящего документа используются термины и определения, представленные ниже.

2.1

идентификационный рыночный код операционного или биржевого уровня operating/exchange level MIC

код организации, оперирующей финансовым инструментом биржевой, рыночной или торговой отчётности в условиях конкретного рынка определённой страны

2.2

идентификационный код сегмента рынка market segment MIC

код раздела биржевой, рыночной или торговой отчётности, который относится к одному либо нескольким конкретным финансовым инструментам или отличается используемым методом регулирования.

ПРИМЕЧАНИЕ 1 Идентификационный код сегмента рынка может быть зарегистрирован только в том случае, если для него уже существует идентификационный рыночный код операционного или биржевого уровня.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 Идентификационный рыночный код не обязательно должен регистрироваться для всех сегментов рынка; это необходимо только применительно к тем сегментам, которые необходимо идентифицировать (см. Раздел 4).

ПРИМЕР Теневой пул.

3 Структура

Идентификационный код состоит из четырёх написанных слитно буквенных и/или цифровых символов, не несущих никакой смысловой нагрузки.

4 Пример

Если какая-то биржа ценных бумаг ABC ("Stock Exchange ABC") имеет два сегмента (например, рынок облигаций и рынок обыкновенных акций) и ей необходимо зарегистрировать идентификационный код рынка облигаций, то биржа ценных бумаг должна будет зарегистрировать не менее двух кодов:

- ABCD: STOCK EXCHANGE ABC (БИРЖА ЦЕННЫХ БУМАГ ABC)
- ABC5: STOCK EXCHANGE ABC – BONDS MARKET (БИРЖА ЦЕННЫХ БУМАГ ABC – РЫНОК ОБЛИГАЦИЙ).

Код ABCD подлежит использованию для идентификации рынка ценных бумаг на уровне операционного обслуживания, то есть в тех случаях, когда нет потребности в отдельной идентификации конкретного сегмента рынка облигаций. Код ABC5 должен использоваться для идентификации только конкретного сегмента рынка облигаций.

Если принимается решение зарегистрировать рыночные идентификационные коды для двух сегментов рынка, то биржа ценных бумаг должна будет зарегистрировать три таких кода:

- ABCD: STOCK EXCHANGE ABC (БИРЖА ЦЕННЫХ БУМАГ ABC)
- ABC5: STOCK EXCHANGE ABC – BONDS MARKET (БИРЖА ЦЕННЫХ БУМАГ ABC – РЫНОК ОБЛИГАЦИЙ)
- ABCZ: STOCK EXCHANGE ABC – EQUITIES MARKET (БИРЖА ЦЕННЫХ БУМАГ ABC – РЫНОК ОБЫКНОВЕННЫХ АКЦИЙ).

Код ABCD подлежит использованию для идентификации рынка ценных бумаг на уровне операционного обслуживания, то есть в тех случаях, когда нет потребности в отдельной идентификации конкретного сегмента рынка облигаций. Код ABC5 должен использоваться для идентификации только конкретного сегмента рынка облигаций. Код ABCZ должен использоваться для идентификации только конкретного сегмента рынка обыкновенных акций.

5 Регистрационное агентство, порядок получения информации и возможные запросы

Запросы соответствующей информации и интересующие вопросы могут направляться в Регистрационное агентство. Наименование и контактные данные организации, выступающей в роли уполномоченного Регистрационного агентства согласно стандарту ISO 10383, можно найти по адресу:

http://www.iso.org/iso/maintenance_agencies.htm#10383

Приложение А (нормативное)

Получение рыночных идентификационных кодов

Регистрационное агентство (РА) отвечает за предоставление доступа к каталогу рыночных идентификационных кодов (MIC). Порядок представления приложений на регистрацию и публикации идентификационных кодов описывается на веб-сайте РА

http://www.iso.org/iso/maintenance_agencies.htm#10383

Атрибуты, предоставляемые РА для каждого MIC, должны содержать следующие сведения:

- страна;
- код страны по ISO (см. ISO 3166-1);
- MIC;
- символ O или S, указывающий принадлежность MIC к операционному/биржевому уровню или к уровню сегмента рынка, соответственно;
- описание регистрационного учреждения;
- MIC операционного уровня в соединении с MIC сегмента рынка;
- используемый акроним (при необходимости);
- город;
- веб-сайт при его наличии;
- дата создания исходного MIC;
- дата последнего изменения MIC;
- текущее состояние MIC: действует, изменён с момента последней публикации, аннулирован;
- комментарии: произвольная дополнительная информация, способствующая правильной идентификации пользователем биржевого рынка или правильному пониманию произведённого изменения.

ПРИМЕР к Разделу 4:

Страна	ABCLAND	ABCLAND	ABCLAND
Код страны	XX	XX	XX
Идентификационный код рынка (MIC)	ABCD	ABC5	ABCZ
O/S	O	S	S
Описание	ФОНДОВАЯ БИРЖА ABC	ФОНДОВАЯ БИРЖА ABC – РЫНОК ОБЛИГАЦИЙ	ФОНДОВАЯ БИРЖА ABC – РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ
Используемый идентифицирующий код рынка	ABCD	ABCD	ABCD
Акроним	SEA		
Город	ABCITY	ABCITY	ABCITY
Веб-сайт	www.sea.com	http://www.sea.com/bond	http://www.sea.com/equity
Дата создания	20110605	20120507	20120507
Дата последнего изменения	20120113	20120507	20120604
Статус	действует	действует	изменён
Комментарии			изменённое описание

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 10383:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>

Библиография

[1] ISO 3166-1, *Коды для представления стран и единиц их административно-территориального деления. Часть 1. Коды стран*

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 10383:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 10383:2012

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e09e96b3-2d3a-489c-85da-2b42c3b4adba/iso-10383-2012>

МКС 03.60

Цена определяется из расчёта 5 страниц