

0 -- БЛОК ИДЕНТИФИКАЦИИ

Блок содержит номера, идентифицирующие запись (поле 001) или документ, описанный в ней

- 001 Идентификатор записи
- 005 Идентификатор версии
- 010 Международный стандартный номер книги (ISBN)
- 011 Международный стандартный номер сериального издания (ISSN)
- 013 Международный стандартный номер издания музыкального произведения (ISMN)
- 029 Номер документа (НТД, ГОСТ, ТУ и др.)
- 035 Другие системные номера
- 039 Номер заявки (патентные документы)
- 071 Издательские номера (звукозаписи и нотные издания)

001 ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ

Поле содержит набор символов, однозначно идентифицирующий запись, а именно контрольный номер записи, присвоенный агентством, её подготовившим. Обязательное, не повторяется.

Поле не имеет индикаторов, не содержит подполей.

ПРИМЕР (номер записи в каталоге Кемеровской областной научной библиотеки содержит ее порядковый номер)

001 RU\KEMEROVO\BIBL\0002889171

005 ИДЕНТИФИКАТОР ВЕРСИИ

Поле содержит дату и время последней обработки записи. Это позволяет автоматизированной системе определить, является ли версия обрабатываемой записи последней, предыдущей или той же, что была обработана ранее. Факультативное, рекомендуется, не повторяется.

Поле не имеет индикаторов, не содержит подполей.

Данные генерируются системой при создании / редактировании записи (внесении изменений), в формате стандарта ISO 8601–1 для дат: ГГГГММДД, где ГГГГ представляет год, ММ – месяц, ДД – число месяца. Время вводится в форме ЧЧММСС.Т, где ЧЧ означает час, исходя из 24-часового отсчета, ММ – минуты, СС – секунды и Т – десятые доли секунды.

Пример (дата последней обработки – 9 февраля 2022 года, 19:22:09 (т.е. 7:22:09 после полудня). Число записывается как «09», а не «9», «февраль» как «02», а не «2» для соответствия формату записи даты)

005 20220209192209.2

010 МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ КНИЖНЫЙ НОМЕР (ISBN)

Поле содержит Международный стандартный книжный номер и уточнения, которые определяют различия между номерами ISBN, если в записи содержится более одного номера. Обязательное при наличии ISBN, повторяется, если необходимо записать более одного правильного ISBN.

ISBN – уникальный идентификационный номер издания, с 01.01.2007 все национальные агентства присваивают 13-значные ISBN, состоящие из аббревиатуры «ISBN» и тринадцати цифр, разбитых на пять групп, которые отделяются друг от друга дефисом. Аббревиатура ISBN в поле не вводится и при выводе записи генерируется автоматически. Чтобы различать ISBN, в том случае, когда запись содержит более одного номера, в зависимости от практики агентства, подготавливающего запись, к одному или нескольким ISBN могут быть добавлены уточнения.

Индикаторы

Индикатор 1 : # (не определен)

Индикатор 2 : # (не определен)

010 МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ КНИЖНЫЙ НОМЕР (ISBN)

Подполя

\$a НОМЕР (ISBN). Содержит правильно составленный ISBN, включая дефисы, без аббревиатуры 'ISBN'. Обязательное при наличии ISBN, не повторяется

\$b УТОЧНЕНИЯ. Содержит уточнения, например: (в пер.)

\$z ОШИБОЧНЫЙ ISBN. Ошибочно присвоенный ISBN, аннулированный впоследствии, ISBN с неверной контрольной суммой, или неверно напечатанный

\$9 ТИРАЖ. Содержит сведения о тираже каталогизируемого ресурса.

ПРИМЕРЫ

010 ## \$a5-85259-088-6\$bв пер.\$91000

010 ## \$a978-5-85259-088-6\$bАСТ\$91500

010 ## \$a978-5-16-106057-5\$bonline

011 МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ СЕРИАЛЬНЫЙ НОМЕР (ISSN)

Поле содержит Международный стандартный сериальный номер, присвоенный информационному ресурсу центром ISSN. Обязательное при наличии ISSN, повторяется.

ISSN присваивается сериальным изданиям и состоит из двух четырехзначных цифровых групп, разделяемых дефисом. Аббревиатура ISSN в поле не вводится и при выводе записи генерируется автоматически. Для цифровой части ISSN используются арабские цифры 0 – 9. Последняя цифра (контрольная) может быть римской цифрой X.

Поле 011 может присутствовать только в записях на издание сериального уровня (содержащих код "s" в позиции маркера 7). В поле 011 вводится ISSN сериального ресурса, заглавие которого приведено в поле 200.

Для вывода на карточку ISSN серии или подсерии в Области серии и многочастного монографического ресурса используется подполе \$x поля 225.

ИНДИКАТОРЫ

Индикатор 1 : индикатор значимости сериального ресурса. Показывает, представляет ли сериальный ресурс интерес для международных или национальных пользователей, либо только для локальных пользователей.

- уровень значимости не определен/не применяется

0 - сериальный ресурс представляет интерес для международных или национальных пользователей

1 - сериальный ресурс представляет интерес для локальных пользователей

Индикатор 2 : # (не определен)

011 МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ СЕРИАЛЬНЫЙ НОМЕР (ISSN)

ПОДПОЛЯ

\$a НОМЕР (ISSN). Содержит правильно составленный ISSN, включая дефис между четвертой и пятой цифрами, без аббревиатуры 'ISSN'. Обязательное при наличии ISSN, не повторяется

\$b УТОЧНЕНИЯ. Используется для различения ISSN, если в записи приведено более одного правильного ISSN. Например, в качестве уточнения может указываться форма выхода издания, если сериальный ресурс выходит на разных носителях.

\$z ОШИБОЧНЫЙ ISSN.

\$9 ТИРАЖ. Содержит сведения о тираже каталогизируемого ресурса

ПРИМЕРЫ:

011 1#\$a2542-0267\$bprint

011 1#\$a0366-502X

013 МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ НОМЕР ИЗДАНИЯ МУЗЫКАЛЬНОГО ПРОИЗВЕДЕНИЯ (ISMN)

Поле содержит Международный стандартный номер издания музыкального произведения (ISMN) и уточнения, которые определяют различия между номерами ISMN, если в записи содержится более одного номера. Обязательное при наличии ISMN, повторяется.

ISMN используется для идентификации издания музыкального произведения. С 01.01.2008 используются 13-значные ISMN, группы цифр, из которых состоит ISMN, отделяются друг от друга дефисами, которые рекомендуется вводить в запись. Аббревиатура "ISMN" в поле не вводится и при выводе записи генерируется автоматически.

ИНДИКАТОРЫ

Индикатор 1: # (не определен)

Индикатор 2: # (не определен)

ПОДПОЛЯ

\$a НОМЕР (ISMN). Содержит правильно составленный ISMN, включая дефисы, без аббревиатуры 'ISMN'.

\$b УТОЧНЕНИЯ. Содержит уточнения к номеру в подполе \$a, например, наименование издательства, обозначение и номер тома, наличие и вид переплета.

\$z ОШИБОЧНЫЙ ISMN. Включает любые ISMN, относящиеся к каталогизируемому ресурсу, о которых известно, что они являются ошибочными.

\$9 ТИРАЖ. Содержит сведения о тираже каталогизируемого ресурса

ПРИМЕР

013 ## \$aM-706700-00-7\$bHDS

029 НОМЕР ДОКУМЕНТА (НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ. НЕОПУБЛИКОВАННЫЕ ДОКУМЕНТЫ)

Поле содержит:

- ✓ номер, присвоенный международным / национальным агентством следующим видам ресурсов:
 - нормативные документы по стандартизации
 - технико-экономические нормативы и нормы
 - патентные документы
 - типовые проекты и чертежи
 - промышленные каталоги
 - прейскуранты
 - депонированные научные работы
 - отчеты о НИР
 - неопубликованные переводы
 - диссертации;
- ✓ код страны местонахождения или международного агентства;
- ✓ наименование национальной организации, агентства, присвоившего номер;
- ✓ и, при необходимости, другие сведения, формирующие заголовок записи.

Поле обязательное для стандартов и патентных документов, а в остальных случаях – при наличии данных. Повторяется (в случае, когда одному ресурсу присвоено несколько различных номеров).

029 НОМЕР ДОКУМЕНТА (НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ. НЕОПУБЛИКОВАННЫЕ ДОКУМЕНТЫ)

ИНДИКАТОРЫ

Индикатор 1 : показывает, формируется ли из данных поля 029 заголовков записи

0 - не формирует заголовков записи

1 - формирует заголовков записи

Индикатор 2 : индикатор количества обозначений документов

0 - один документ (Пример(ы): 1)

1 - два или более самостоятельных обозначения документов

2 - диапазон обозначений документов - первый и последний номера

3 - диапазон обозначений документов – первый номер диапазона

ПОДПОЛЯ

\$a СТРАНА. Название или аббревиатура страны или международной организации, присвоившей номер, содержащийся в подполе \$b (для патентных документов - страны, выдавшей охранной документ). Обязательное для патентных документов

\$b НОМЕР. Содержит цифровое или буквенно-цифровое обозначение номера документа (сведения, приводимые после номера, также вводятся в это подполе вместе с соответствующей пунктуацией)

\$c ТИП НОМЕРА ДОКУМЕНТА. Содержит индекс документа, наименование вида документа (в том числе, охранного) и другие обозначения, определяющие тип номера.

\$d ИНДЕКС МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

\$f ОРГАНИЗАЦИЯ. Содержит наименование организации, присвоившей номер

ПРИМЕРЫ

029 10 \$aSU\$cГОСТ P\$b50791-85

029 13 \$aSU\$cГОСТ\$b10749.1-80

029 10 \$aSU\$cТУ\$b2-041-338-84 E

029 10 \$cТУ\$b2-041-338-84 E

035 ДРУГИЕ СИСТЕМНЫЕ НОМЕРА

Поле содержит идентификатор записи, полученной из другой системы

ИНДИКАТОРЫ

Индикатор 1: # (не определен)

Индикатор 2: # (не определен)

ПОДПОЛЯ

\$a ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ. Идентификатор записи, полученной из другой системы. Перед ним в круглых скобках приводится код организации, присвоившей этот идентификатор в своей системе.

\$z ОТМЕНЕННЫЙ ИЛИ ОШИБОЧНЫЙ ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ

ПРИМЕРЫ

035 ## \$aLIBNET\0001255280

035 ## \$aRU\NSU\books\199642

035 ## \$aRU\NLR\BIBL_A\012649351

071 ИЗДАТЕЛЬСКИЙ НОМЕР

Поле содержит издательский номер, не регламентированный международным стандартом. Эти номера, как правило, используются для звукозаписей, нотных изданий, видеозаписей, электронных ресурсов. Факультативное, повторяется.

ИНДИКАТОРЫ

Индикатор 1 : тип номера. Определяет тип издательского номера, содержащегося в поле

0 - номер единицы (фирменный или производственный номер звукозаписи)

1 - номер матрицы

2 - номер доски

3 - другой тип издательского номера (нотные издания)

4 - номер видеозаписи

5 - другой тип издательского номера (кроме нотных изданий)

6 - номер электронного ресурса (например, CD-ROM)

Индикатор 2 : индикатор примечания. Определяет, используются ли данные поля 071 для генерации примечания. Если не требуется создавать примечание из поля 071, индикатор 2 устанавливается = 0.

0 - не создавать примечания

1 - создавать примечание

071 ИЗДАТЕЛЬСКИЙ НОМЕР

Номер единицы или номер на этикетке – это номер, используемый для идентификации отдельного ресурса или серии, присваиваемый издателем отдельной звукозаписи, отдельной стороне звукозаписи, отдельному произведению в звукозаписи или группе звукозаписей, изданных в комплекте. Номер единицы обычно приводится на этикетке и часто - на упаковке звукозаписи. Для комплекта звукозаписей: номер выпуска может находиться на каждом диске, а дополнительный номер комплекта в целом - на упаковке.

Номер матрицы используется для идентификации формы, с которой была отпрессована отдельная звукозапись; обычно вписывается в восковой диск. Может использоваться для идентификации звукозаписи при отсутствии номера единицы (номера на этикетке).

Номер доски - это цифровое, буквенно-цифровое обозначение, присвоенное (издателем) определенному музыкальному произведению. Оно обычно помещается в нижней части каждой страницы нотного издания, а иногда также и на титульном листе. Другие издательские номера – это номера, аналогичные номеру доски, но не напечатанные на каждой странице нотного издания. Они могут приводиться на титульном листе, обложке и / или первой странице нотного текста.

ПОДПОЛЯ

\$a номер, присвоенный агентством

\$b источник. Агентство, присвоившее номер

\$c уточнение. Используется для различения номеров, если запись содержит более одного издательского номера

\$z ошибочный номер

071 ИЗДАТЕЛЬСКИЙ НОМЕР

ПРИМЕРЫ:

071 21 \$a1006

номер доски для нотного издания

071 60 \$a0698\$bIDDK

издательский номер электронного ресурса

071 31 \$aN.M. 170\$bNova Music

издательский номер для нотного ресурса