

ГОСТ 7.53-86

Издания. Международная стандартная нумерация книг.

Дата введения 1988-01-01

Настоящий стандарт распространяется на способ идентификации книг и брошюр (далее - книг) на основе применения Международной стандартной нумерации книг (International Standard Book Numbering) независимо от способа воспроизведения, распространения, тиража, объема книги и устанавливает структуру, состав, форму написания, расположение в книге Международного стандартного номера книги (International Standard Book Number - ISBN).

Международной стандартной нумерации не подлежат:

продолжающиеся издания (бюллетени, продолжающиеся сборники, нумерованные ежегодники);

изоиздания (альбомы и книги-картинки без титульного листа и текста);

авторефераты диссертаций;

отдельные издания нормативно-технических документов;

отдельные издания патентов и преискурантов;

учебные программы и планы;

программы мероприятий, календарные планы;

календари, не являющиеся изданиями книжного типа;

издания в карточной форме (рефераты на картах);

рекламные издания;

товаросопроводительные документы;

листовые издания.

1. СТРУКТУРА И СОСТАВ ISBN

1.1 Международный стандартный номер книги состоит из аббревиатуры ISBN, независимо от языка издания книги, и последующих десяти цифр.

1.2 Для ISBN применяют арабские цифры от 0 до 9. Последняя цифра ISBN (контрольная) может быть римской цифрой X, используемой для обозначения числа 10.

1.3 ISBN состоит из четырех групп цифр различной длины, отделяемых друг от друга дефисом. Аббревиатура ISBN и первая цифра разделяются пробелом.

1.4 Четыре группы цифр ISBN располагают в следующей последовательности:

идентификатор группы;

идентификатор издательства (издающей организации);

порядковый идентификатор книги;

контрольная цифра.

Пример структуры ISBN: 5-05-000746-1, где

5 - идентификатор группы;

05 - идентификатор издательства;

000746 - порядковый идентификатор книги;

1 - контрольная цифра.

1.5 Идентификатор группы

1.5.1 Идентификатор группы служит для обозначения страны или языковой области.

1.6 Идентификатор издательства (издающей организации)

1.6.2 Идентификатор издательства имеет переменную длину в зависимости от объема книжной продукции. Издательству с большим объемом книжной продукции присваивают короткий идентификатор.

1.6.3 Индивидуальные идентификаторы присваивают изданиям только одного издательства. Собираемые идентификаторы присваивают изданиям разных издающих организаций, не имеющих присвоенного индивидуального идентификатора и издающих книги не систематически.

1.7 Порядковый идентификатор книги

1.7.1 Порядковый идентификатор книги служит для идентификации конкретного издания.

1.7.2 Длина порядкового идентификатора зависит от идентификатора издательства. Порядковый идентификатор книги может содержать от одной до шести цифр.

1.7.3 Издательства, которым присвоен индивидуальный идентификатор, сами устанавливают порядковые идентификаторы книг своих изданий.

1.7.4 Различным изданиям одной и той же книги, не отличающейся по содержанию и по оформлению, присваивают один ISBN.

1.7.5 Различным изданиям одной и той же книги, отличающейся по содержанию и (или) оформлению, а также книгам, выходящим одним изданием, но отличающимся по оформлению, должен присваиваться самостоятельный ISBN.

1.8 Контрольная цифра

Контрольная цифра служит для проверки правильности написания цифровой части ISBN.

2. РАСПОЛОЖЕНИЕ ISBN

ISBN должен быть напечатан на оборотной стороне титульного листа. Допускается повторение ISBN на корешке книги или на обложке.