

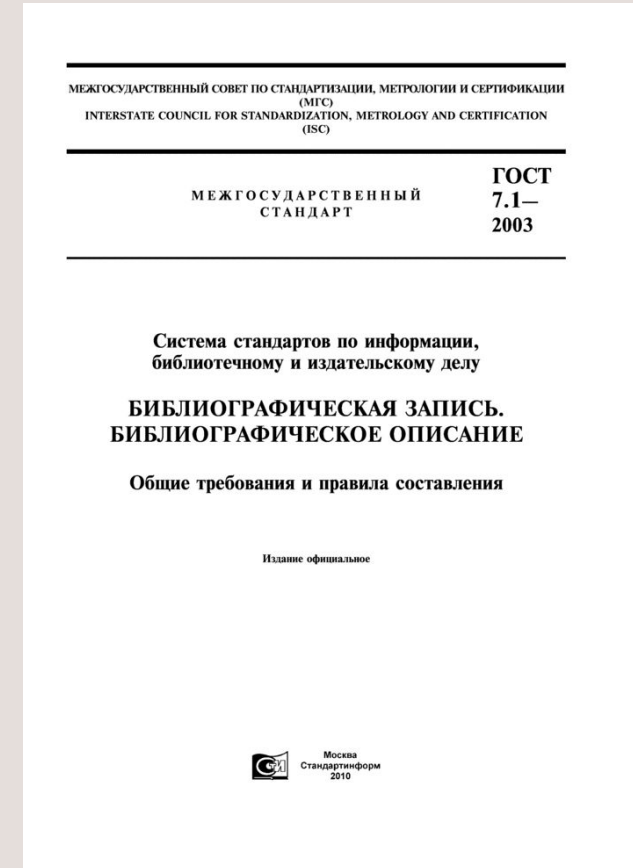
Занятие 6
Правила оформления
библиографического списка к
Научной работе



*Вводный курс по
написанию
научных статей*

Библиографический список — является обязательной составляющей любой научной работы (опубликованной или неопубликованной): монографии, диссертации, статьи, курсового или дипломного проектов

- Содержание библиографического списка определяет автор работы, исходя из цели и задач её выполнения.
- Библиографический список включает библиографические записи цитируемых, упоминаемых и изученных автором документов.
- Особое внимание уделяется отражению документов последних 3 – 5 лет



Библиографическая запись – это совокупность библиографических сведений о документе, приведенных по вышеуказанным стандартам с целью идентификации его среди иных документов, оперативного многоаспектного поиска и раскрытия содержания документа.

Библиографическая запись состоит из заголовка и библиографического описания.

Пример:

Тарас, А. Е. 1812 год. Трагедия Беларуси / Анатолий Тарас. – Минск :
Харвест, 2013. – 247 с.

Заголовок

Библиографическое описание

Заголовком в библиографической записи в списке к научной работе всегда является **фамилия, имя или инициалы автора документа**. Заголовок применяется при составлении библиографической записи на произведения **одного, двух, трех авторов**.

Необходимо придерживаться следующих правил:

- Сведения в заголовке приводят в именительном падеже.
- В конце заголовка ставят точку.
- Заголовок отделяется от библиографического описания пробелом.
- При составлении записи, фамилия приводится в начале заголовка, и отделяется от инициалов или от имени запятой и пробелом.
- При затруднении определения, где фамилия, а где имя автора, заголовок приводится без запятой.

Если авторов более трех, то заголовок не применяется, библиографическая запись составляется под основным заглавием (названием документа).

Пример:

Заглавие

Энергетические риски в малой открытой экономике : науч.-практ. пособие / А. А. Быков [и др.]. – Минск : Мисанта, 2013. – 107 с.

Библиографическое описание – это часть библиографической записи, где, по определенным правилам приводятся основные сведения о документе: название, вид, жанр, место и год издания, количество страниц и др.

Элементы описания

<i>Обязательные элементы</i>	<i>Факультативные элементы</i>
содержат библиографические сведения, обеспечивающие идентификацию документов, и в обязательном порядке приводятся при составлении библиографического описания в библиографическом списке любой научной работы	содержат библиографические сведения, дающие дополнительную информацию о документе, и приводятся по желанию автора или в соответствии с требованиями, установленными организацией, куда направляется научная работа.

Схема библиографической записи на однотомное издание (один, два или три автора)



Примеры библиографической записи под заголовком (автором):

Схема

Заголовок. Основное заглавие: сведения, относящиеся к заглавию / сведения об ответственности. – Область издания. – Область выходных данных. – Область физической характеристики.

Примеры

1. Амелькин, В. В. Дифференциальные уравнения : учеб. пособие / В. В. Амелькин. – Минск : БГУ, 2012. – 288 с.
2. Журавков, М. А. Механика сплошных сред. Теория упругости и пластичности : учеб. пособие для студ. вузов по спец. «Механика» / М. А. Журавков, Э. И. Старовойтов. – Минск : БГУ, 2011. – 543 с.
3. Мальцев, С. В. Обработка сигналов и изображений средствами векторно-матричных вычислений / С. В. Мальцев, С. В. Абламейко, Р. П. Богуш. – Новополоцк : ПГУ, 2011. – 211 с.

Примеры библиографической записи под заглавием (названием):

Схема

1. Основное заглавие: сведения, относящиеся к заглавию / сведения об ответственности. – Область издания. – Область выходных данных. – Область физической характеристики. – Область серии.

Примеры

2. Социология : учеб. пособие / А. Н. Данилов [и др.] ; под науч. ред. и с предисл. А. Н. Данилова ; БГУ, каф. социологии. – Минск : РИВШ, 2012. – 395 с.

3. Проблемы развития гражданского права в условиях перестройки : тр. по правоведению. – Тарту : [б. и.], 1990. – (Ученые записки Тарт. гос. ун-та ; вып. 888).

4. Computer Data Analysis and Modeling : Robustness and Computer intensive Methods : proc. of the Seventh Intern. Conf., Minsk, Sept. 6–10 / Belarusian State University [etc.]. – Minsk, 2004. – Vol. 1. – 308 с.

Фамилия автора. Заглавие статьи, главы и др.

Сведения об источнике (журнале, сборнике, книге и т.п.), в котором опубликована статья, глава и др.

Сведения о составной части документа // Сведения об идентифицирующем документе. – Сведения о местоположении составной части в документе.

Страницы, на которых опубликована статья, глава и др.

Схема записи на статью из журнала

Заголовок. Заглавие статьи / сведения об ответственности // Название журнала. Серия, Название серии. – Год. – № . – С. хх-уу.

Пример библиографической записи на статью из журнала

1. Абламейко, С. В. Оперативное совмещение цифровых аэрокосмоснимков и карт по опорным точкам в специализированной геоинформационной системе / С. В. Абламейко, С. П. Боричев // Вестн. Белорус. гос. ун-та. Сер. 1, Физика. Математика. Информатика. – 2010. – № 3. – С. 57-66.

*Схема библиографической записи на электронный ресурс удаленного доступа
в целом*

Заголовок. Основное заглавие [Обозначение материала] / Сведения об ответственности. – Сведения об издании. – Место публикации в сети. – Режим доступа. – Дата доступа.

Пример

1. Царюк, И. О. От родного порога [Электронный ресурс] / И. О. Царюк ; под ред. С. Н. Хотина. – Минск : БГУ, 2011. – Режим доступа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/38761>. – Дата доступа: 5.08. 2013.

Схема

Заголовок. Основное заглавие [Общее обозначение материала] / Сведения об ответственности. - Сведения об издании. - Место издания (изготовления) : Имя издателя (изготовителя), дата. - Специфическое обозначение материала и объем.

Пример

1. Журавков, М. А. О перспективах использования теории дробного исчисления в механике [Электронный ресурс] / М. А. Журавков, Н. С. Романова ; М-во образования РБ, БГУ. – Минск : БГУ, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Наиболее распространенная группировка библиографических записей – алфавитная. В одном ряду не следует смешивать издания с разными алфавитами (кириллический, латинский). Используется сквозная нумерация (от начала списка до конца) всех источников. Номер записывают арабскими цифрами, ставят перед записью и отделяют точкой.

Цель анализа финансовой отчетности хозяйствующего субъекта может быть достигнута только благодаря поэтапному решению ряда конкретных аналитических задач. В общем виде эти задачи могут быть сформулированы следующим образом [23, с. 17]:

- проведение оценки имущественного положения организации;
- проведение оценки финансовой устойчивости организации;
- проведение оценки платежеспособности и ликвидности организации;
- проведение анализа формирования финансовых результатов организации;