




Правила составления библиографического описания документа



Основные ГОСТы по информации, библиотечному и издательскому делу

- **ГОСТ 7.1-2003** Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления
- **ГОСТ 7.80-2000** Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления
- **ГОСТ 7.82-2001** Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила их составления
- **ГОСТ 7.12-93** Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила
- **ГОСТ Р7.0.5-2008** Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления
- **ГОСТ 7.32-2001** Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления



Основные правила библиографического описания документа

- Библиографическое описание содержит библиографические сведения о документе, приведенные по определенным правилам, устанавливающим наполнение и порядок следования областей и элементов, и предназначенные для идентификации и общей характеристики документа.
- Объектами составления библиографического описания являются все опубликованные и неопубликованные документы на любых носителях - книги, сериальные и другие продолжающиеся ресурсы, нотные, картографические, аудиовизуальные, изобразительные, нормативные и технические документы, электронные ресурсы; составные части документов.
- Главным источником информации является: титульный лист, титульный экран, этикетка и наклейка и т.п.
- Библиографические сведения указывают в описании в том виде, в каком они даны в источнике информации.
- Обязательные элементы содержат библиографические сведения, обеспечивающие идентификацию документа. Их приводят в любом описании. Факультативные элементы содержат библиографические сведения, дающие дополнительную информацию о документе.
- При составлении библиографического описания в целях обеспечения его компактности можно применять сокращение слов и словосочетаний. Не допускается сокращать заглавие и общее обозначение материала.
- При составлении библиографического описания соблюдаются нормы современной орфографии.

Основные правила библиографического описания документа



Рис. Схема библиографической записи

Области библиографического описания

•**Основное заглавие** приводят в том виде, в каком оно дано в источнике информации, в той же последовательности и с теми же знаками.

Общее обозначение материала определяет класс материала, к которому принадлежит объект описания.

Сведения, относящиеся к заглавию, содержат информацию, раскрывающую и поясняющую основное заглавие, сведения о виде, жанре, назначении произведения и т.п.

Сведения об ответственности содержат информацию о лицах и организациях, участвующих в создании содержания документа, являющегося объектом описания.

Заголовок	Область заглавия и сведения об ответственности			
Сизов, В.К.	Биология кровообращения	[Текст]: [Электрон- ный ресурс]	:учебник практикум УМК	/ В.К.Сизов, А.Н.Иванов, Н.Г.Сидоров, О.Д.Петров ; под ред. И.В.Новикова; пер. с англ. В.И.Кима.-
	Основное заглавие	Обозначе- ние материала	Сведения, относящиеся к заглавию	Сведения об ответственности (для РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) указывать всех авторов)



Области библиографического описания

Область издания содержит информацию об изменениях и особенностях данного издания по отношению к предыдущему изданию того же произведения

Область издания
Изд. 6-е, перераб. и доп.-
издание

Области библиографического описания

• **Область выходных данных** содержит сведения о месте и времени публикации, распространения и изготовления объекта описания, а также сведения о его издателе, распространителе, изготовителе.

Область физической характеристики содержит обозначение физической формы, в которой представлен объект описания, в сочетании с указанием объема, его иллюстрации и сопроводительного материала, являющегося частью объекта описания

Область выходных данных		
М., [и др.]: СПб.	Наука, фил. «ГЕО», [б.и.] если нет издателя,	2003.-
Место издания	Имя издателя	Дата издания
Область физических характеристик		
186с, 8с. ил.-		

Области библиографического описания

• **Область серии** содержит сведения о многочастном документе, отдельным выпуском которого является объект описания.

В **области стандартного номера** приводятся международные стандартные номера, присвоенные объекту описания.

Область серии	
(Биология; Том 3, вып.1).	
Область стандартного номера	
ISBN 5-7975-0063-9	ISSN 1563-0102
Международный стандартный номер книги	Международный стандартный номер серийного издания



Примеры библиографического описания

Однотомные издания

Книга одного автора

Ганиев, М.М. Химические средства защиты растений: учебное пособие / М.М. Ганиев. - 2-е изд., перераб. и доп. – СПб. [и др.]: Лань, 2013. - 400 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Книга двух авторов

Хохлов, Алексей Леонидович. Повышение качества обработки двигателей после ремонта с использованием присадок: монография / А.Л. Хохлов, В.В. Варнаков. - Ульяновск: УГСХА им. П.А.Столыпина, 2012. - 155 с.

Книга трех авторов

Русецкий, Алик Павлович. Польдерные системы : учебное пособие / А.П. Русецкий, М.В. Нестеров, П.М. Колесникович. - Горки: БГСХА, 2012. - 184 с.

Книга четырех и более авторов

Технология хранения и переработки продукции растениеводства: учебно-методический комплекс / В.А. Исайчев, Н.Н. Андреев, Ф.А. Мударисов, О.Г. Музурова. - Ульяновск: УГСХА, 2008. – 340 с.



Примеры библиографического описания

Книга под заглавием

Деньги. Кредит. Банки: учебник / под ред. Е.Ф. Жукова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2009. – 783 с.

Законодательные материалы

Федеральный закон "О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей". По состоянию на 1 июня 2008 года : законы и законодательные акты. – Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2008. - 32 с. - (Кодексы и законы России).



Примеры библиографического описания

Статистический сборник

Статистический ежегодник. Ульяновская область (в 2 томах). Том 1. По каталогу 01-02: статистический сборник (1 раз в год - октябрь). - Ульяновск: Ульяновскстат, 2012. - 178 с

Многотомные издания

Новожилов, Олег Петрович. Электротехника и электроника. Часть 1: учебник / О.П. Новожилов. – М.: Юрайт, 2012. - 653 с. - (Бакалавр).

Савельев, И.В. Курс общей физики. В 5 кн. - Кн. 3. Молекулярная физика и термодинамика: учебное пособие / И.В.Савельев. - 4-е изд., перераб. - М. : Наука, 1998. - 208 с.

Авторефераты

Голубев, Владимир Александрович. Эффективность использования тракторного агрегата при работе на горчично-минеральном топливе: автореф. дис. ... канд. технических наук: 05.20.01 / В.А. Голубев. - Пенза, 2012. - 21 с.



Примеры библиографического описания

Диссертации

Барт, Наталья Геннадьевна. Биотехнологические аспекты разработки фагового препарата для индикации и идентификации бактерий рода PROVIDENCIA: дис. ... канд. биологических наук: 03.01.06, 03.02.03 / Н.Г. Барт.- Ульяновск, 2012. - 146 с.

Отчеты о НИР

Исследование термодинамических характеристик взаимодействия природных сорбентов с компонентами дымовых газов топливосжигающих установок : отчет о НИР (заключ.) / Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства; рук. А. А. Купрюнин; исполн. Г.П. Алешин, И.В. Ковалева, Е.И. Рыбакова, А.А. Стриженко, И.П.Латышев, И.В. Белозеров.- Томск, 1999. - 77 с.

Патент

Пат. 2187888 Российская Федерация, МПК7 H04 B 1/38, H 04 J 13/00. Приемопередающее устройство / В.И.Чугаева, О.Н.Комлев, Е.В.Краснова, Е.А.Журавлева, С.В.Бирюков; патентообладатель ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина». - № 2000131736/09; заявл. 18.12.00; опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II Ч.).- 3с.: ил.



Примеры библиографического описания

Электронные ресурсы

Ресурсы удаленного доступа

Министерство образования и науки Российской Федерации [Электронный ресурс] : официальный сайт. - Режим доступа: <http://mon.gov.ru>.

Заикин, Д. А. Сборник задач по общему курсу физики [Электронный ресурс] / Д. А. Заикин, В. А. Овчинкин, Э. В. Прут. - Томск, 2009. - Режим доступа: <http://www.lib.tpu.ru>.

Актуальные проблемы инфекционной патологии и биотехнологии. Материалы II-й межвузовской студенческой научной конференции [Электронный ресурс]. – Ульяновск: Ульяновская ГСХА, 2009. - Электрон. версия печ. публ. - Режим доступа: <http://www.libugsha.ru>.

Сагимбаева, Д. Е. К проблеме педагогической целесообразности компьютерного обучения иностранным языкам [Электронный ресурс] / Д. Е. Сагимбаева // Образование и наука в третьем тысячелетии . 4 Международная научно-теоретическая конференция / Алтайский экономико-юридический ин-т. - 2002. - Режим доступа: <http://aeli.altai.ru>.



Аналитическое библиографическое описание

- Объектом аналитического библиографического описания является составная часть документа, для идентификации и поиска которой необходимы сведения о документе, в котором она помещена.
- Источниками информации о составной части документа являются первая, последняя страницы составной части, если они содержат сведения о заглавии составной части, ее авторах, иных лицах или организациях, принимавших участие в создании, публикации, изготовлении составной части документа.
- Перед сведениями о документе, в котором помещена составная часть, применяют соединительный элемент: знак две косых черты.
- Сокращение слов и словосочетаний в основном заглавии составной части не применяют.



Аналитическое библиографическое описание

Схема аналитического библиографического описания

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

Голубков, Е.П. Маркетинг как концепция рыночного управления / Е.П.Голубков // Маркетинг в России и за рубежом.- 2012.- №2.- С.89-104.



Примеры библиографического описания

Составные части документов

Статья из ...

из журнала

статья одного автора

Куликова, А.Х. Внесение удобрений под яровую пшеницу / А.Х. Куликова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. Серия «Агрономия» .- 2001.- №1.- С.7-10.

Шанина, Е.О. Развитие качественной торговли в регионах тормозит привычка / Е.О. Шанина // Маркетинг в России. – 2013. - Том 11, N 5. - С.113-115.

статья двух авторов

Китаев, И.Р. Ветряные мельницы / И.Р. Китаев, В.С. Синеглазов // Энергоносители. – 2012. - Том 14, № 7. - С. 1-5.

статья трех авторов

Романенко, А.А. Эффективность различных технологий возделывания озимой пшеницы и кукурузы на зерно / А.А. Романенко, В.М. Кильдюшкин, А.Г. Солдатенко // Земледелие. - 2013. - N 5. - С. 32-35.

статья, имеющая более трех авторов

Особенности обмена углеводов в печени и скелетных мышцах поросят в первые дни жизни / В.В.Снитинский, С.И. Вовк, А.И. Шибистый, В.Г. Янович, А.К. Голубков, С.М. Кириллов, В.И. Сорокин, К.М. Созонов, А.А. Митянин, И.П. Коршунова // Сельскохозяйственная биология. – 1982. - Том XVII, № 1. - С. 117-119.



Примеры библиографического описания

Из сборника научных трудов

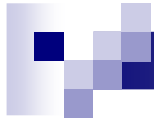
Губарев, С.В. Разработка способов кратковременного хранения ягод земляники: сборник научных трудов / С.В. Губарев, А.К. Сизов, В.М. Климова // Научные основы садоводства: сборник научных трудов. Труды Всероссийского научно-исследовательского института садоводства им. И.В. Мичурина. - Воронеж: Кварта, 2005. - Том 10, выпуск 4.- С. 363-369.

Солозобова, Т.Б. Племенные и продуктивные качества коров разного генотипа / Т.Б. Солозобова, Н.И.Логинов, М.Г. Шильченко, Е.П.Савельева, В.П. Радченков, Е.К. Голенкович, В.Н. Панасенков, Е.В. Бутров // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. Материалы Международной научно-практической конференции. 26-28 мая 2009 года.- Ульяновск: УГСХА, 2010. - Том II, часть 1. Кормление и разведение сельскохозяйственных животных. Часть 2. Технология производства и переработки продукции животноводства и растениеводства. - С.104-105.

Описание главы из книги

Мунчаев, Ш.М. Становление абсолютной монархии в России / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов // История России : учеб. для вузов. - М.,1977. - Гл. 3. - С.95-122.

Устинов, В.М. Становление абсолютной монархии в России / В.М. Устинов // Мунчаев, Ш.М. История России: учеб. для вузов. - М.,1977. - Глава 2. - С.56-65.



**Примеры библиографического описания
произведений печати для
библиографических списков к курсовым,
дипломным и научным работам
выставлены на сайте библиотеки по
адресу:**

www.lib.ugsha.ru

на странице

[В помощь научной работе](#)



Зав. отделом библиографии
Мурахтаева Татьяна Николаевна

Адрес электронной почты отдела
библиографии:
bibliograf.ugsha@yandex.ru

Телефон:
95-55-59, 1-59