

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В. Я. ГОРИНА»

Управление библиотечно-информационных ресурсов

Отдел библиографической и наукометрической информации

Библиографический аппарат научной работы

МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

Майский
2023

УДК 025.3
ББК 78.37
Б 59

Библиографический аппарат научной работы : методическое пособие / сост. Л. С. Петроченко, О. И. Савченко ; под ред. Т. Н. Крисановой. – 3-е изд., испр. и доп. – Майский : Белгородский ГАУ, 2023. – 72 с.

В данном пособии приводятся основные правила библиографического описания документов, составления заголовка библиографической записи. Даются рекомендации по правильному оформлению библиографических ссылок и списка литературы. Материал дополнен отдельной главой, касающейся составления библиографических ссылок на электронные документы. Рассматриваются основные способы сокращения слов в русском языке. Пособие содержит типовые примеры библиографического описания документов, наиболее часто встречающиеся в практике.

Предназначено для студентов, аспирантов, преподавателей и научных работников.

УДК 025.3
ББК 78.37

І. БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

1.1. Общие положения

Библиографическая запись – элемент библиографической информации, фиксирующий в документальной форме сведения о документе, позволяющие его идентифицировать, раскрыть его состав и содержание в целях библиографического поиска. В состав библиографической записи входит библиографическое описание, дополняемое по мере надобности заголовком, классификационными индексами и предметными рубриками, рефератом (аннотацией), шифром хранения документа, сведениями служебного характера.

Основным элементом библиографической записи является библиографическое описание. Формирование библиографического описания – процесс, который состоит из анализа документа, определения необходимого набора элементов описания и расположения их в определенной последовательности с соответствующими условными разделительными знаками. Таким образом, *библиографическое описание – это совокупность библиографических сведений о документе, приведенных по определенным правилам и предназначенных для его идентификации и общей характеристики.*

Правила составления библиографического описания регламентирует ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 3 декабря 2018 года № 1050-ст. Настоящий стандарт вводится в целях унификации библиографического описания всех видов информационных ресурсов в соответствии с международными правилами, а также обеспечения совместимости данных и процессов обмена информацией на национальном и международном уровнях. Настоящий стандарт разработан на основе международных стандартных правил библиографического описания ISBD (International Standard Bibliographic Description), последней по времени создания версии консолидированного издания 2011 г. Международные правила адаптированы к отечественной практике библиографирования.

Настоящий стандарт является базовым документом для подготовки различных нормативно-методических материалов по библиографическому описанию отдельных видов ресурсов.

Настоящий стандарт не распространяется на правила составления библиографических ссылок.

1.2. Области библиографического описания

Библиографическое описание состоит из отдельных элементов и областей, расположенных в определенной последовательности.

Область заглавия и сведений об ответственности содержит основное заглавие ресурса и иные заглавия (альтернативное, параллельное, другое), а

также прочие сведения, раскрывающие и дополняющие заглавие, и сведения о лицах и/или организациях, ответственных за создание ресурса.

Основное заглавие приводят в том виде, в каком оно дано в предписанном источнике информации, например: *Финансы предприятий*.

В качестве основного заглавия электронного ресурса сетевого распространения приводят то, которое появляется на титульном экране при загрузке ресурса. Если такое заглавие отсутствует, то приводят (в порядке предпочтения) заглавие, которое указано на странице, содержащей сведения о ресурсе, или в метаданных о ресурсе.

Параллельное заглавие (факультативный элемент) приводят как эквивалент основного заглавия на другом языке или в иной графике. Перед ним ставится знак = (равно).

Сведения, относящиеся к заглавию (условно-обязательный элемент), содержат информацию, раскрывающую и поясняющую основное заглавие, сведения о виде, жанре и назначении произведения. Перед ними ставится знак : (двоеточие) и пишутся они с маленькой буквы, например:

- : учебник
- : методическое пособие
- : справочник
- : сборник научных трудов
- : материалы конференции
- : аналитический обзор.

Пример:

Исследования и разработки молодых ученых: наука и практика : сборник материалов I Международной молодежной научно-практической конференции...

Каждым последующим разнородным сведениям о заглавии также предшествует знак «двоеточие».

Однородные сведения, относящиеся к заглавию, разделяют между собой теми знаками препинания, которые имеются в предписанном источнике информации. При отсутствии в источнике знаков или при наличии точки между ними сведения разделяют знаком «запятая».

Указанные в предписанном источнике информации хронологические и географические данные, связанные по смыслу с основным заглавием, приводят в описании после основного заглавия и отделяют от него знаком «запятая», если в источнике перед ними отсутствуют другие знаки.

Пример:

- *Скульптура, XX век*
- *Последняя судьба папской политики в России, 1845–1867 гг.*

Но:

- *Кредитный риск: историко-математический очерк (1850–2000)*
- *Десять лет, которые потрясли... 1991–2001*
- *Экология ландшафта и планирование землепользования : тезисы докладов всероссийской конференции (Иркутск, 11–12 сентября 2016 г.)*

Сведения, необходимые для раскрытия или пояснения основного заглавия, жанра произведения, вида ресурса и т. п., могут быть сформулированы на основе анализа ресурса. В этих случаях их заключают в квадратные скобки.

Примеры:

Введение в психоанализ : лекции : [перевод с английского]

Политика.ru : независимый политический вестник : [сайт]

При составлении библиографического описания законодательных, нормативных ресурсов в сведениях, относящихся к заглавию, приводят их обозначение, дату введения (принятия), сведения о ресурсе, вместо которого введен (принят) данный ресурс.

Примеры:

Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : Федеральный закон No 131-ФЗ : [принят Государственной думой 16 сентября 2003 года : одобрен Советом Федерации 24 сентября 2003 года]. – Москва : Проспект ; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. – 158 с. – ISBN 978-5-392-26365-3.

Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс Российской Федерации : УК : текст с изменениями и дополнениями на 1 августа 2017 года : [принят Государственной думой 24 мая 1996 года : одобрен Советом Федерации 5 июня 1996 года]. – Москва : Эксмо, 2017. – 350 с. ; 20 см. – (Актуальное законодательство). – 3000 экз. – ISBN 978-5-04-004029-2.

Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила : ГОСТ Р 7.0.12–2011 : национальный стандарт : дата введения 2012–09–01

Сведения об ответственности (обязательный элемент для категории «Первые сведения об ответственности»; условно-обязательный элемент – для категории «Последующие сведения об ответственности») содержат информацию о лицах и организациях, участвовавших в создании ресурса, являющегося объектом описания. Они приводятся после сведений, относящихся к заглавию, перед ними ставится знак / (косая линия); последующие группы сведений отделяют друг от друга предписанным знаком «точка с запятой». Однородные сведения внутри группы отделяют друг от друга знаком «запятая».

Сведения об ответственности записывают в той форме, в какой они указаны в предписанном источнике информации. Имена лиц и/или наименования организаций приводят вместе со словами, обозначающими их участие в создании произведения, содержащегося в ресурсе.

Примеры:

- *Финансист : роман / Теодор Драйзер ; перевод с английского М. Волосова*

- *Компьютерная архитектура. Количественный подход / Джон Л. Хеннесси, Дэвид А. Паттерсон ; пер. с английского М. В. Таранчевой под ред. А. К. Кима*

При составлении описания ресурса, в котором не указаны авторы, в качестве первых сведений об ответственности приводят сведения об организациях, от имени или при участии которых опубликовано произведение, затем имена других лиц (составителей, редакторов, ответственных за выпуск и др.).

Допускается сокращать количество приводимых сведений. В этом случае в сведениях об ответственности указывают:

а) имена одного, двух, трех или четырех авторов. Если авторов не более четырех, все они приводятся в сведениях об ответственности через запятую, с инициалами перед фамилией, **например:** / *Е. Г. Яскин, И. П. Бойко, А. В. Снегирева, Г. И. Каторгина* ; *Министерство образования и науки Российской Федерации, Владимирский государственный ун-т имени А. Г. и Н. Г. Столетовых.*

При наличии информации о пяти и более авторах приводят имена первых трех и в квадратных скобках сокращение [и др.], **например:** / *А. В. Мельников, В. А. Степанов, А. С. Вах [и др.]* ; *отв. Ред. В. А. Степанов*

б) наименование одной или двух организаций;

При подсчете за единицу принимают организацию со всеми ее структурными подразделениями, а также вышестоящей организацией.

При наличии информации о трех и более организациях приводят наименование первой и в квадратных скобках сокращение [и др.]. Наименования остальных организаций могут быть даны в области примечания.

Примеры

/ *Л. Б. Сурина* ; *Министерство образования и науки Российской Федерации, Южно-Уральский государственный университет, Кафедра дизайна и изобразительных искусств*

/ *Т. Н. Шутова, М. А. Возисова* ; *Министерство образования и науки Российской Федерации, Чайковский государственный институт физической культуры, Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова*

Область издания содержит сведения об отличиях данного произведения от других его изданий (переизданиях, специальном назначении издания).

Сведения об издании (обязательный элемент) содержат информацию о переизданиях, перепечатках, особых формах воспроизведения издания. Они обычно содержат слова или цифры, обозначающие порядковый номер издания, слово «издание», заменяющие его слова «версия», «вариант», «выпуск», «редакция», «репринт» и т. п. или их эквиваленты на других языках, а также иные термины, отличающие его от предыдущих изданий.

Примеры:

- . – 3-е изд., *испр. и доп.*
- . – 2-я *ред.*
- . – *Офиц. изд.*

Порядковые числительные приводят, как правило, с наращением окончаний.

Область публикации, производства, распространения и т. д. включает сведения о месте публикации, изготовления и распространения объекта описания, сведения о его издателе, производителе, распространителе, а также све-

дения о времени публикации, изготовления и распространения ресурса, годе издания. При обозначении места издания в названиях крупных городов применяются общепринятые сокращения, год издания приводится без буквы «г», **например:**

- . – М. : Либерия, 2008
- . – СПб. : Изд-во С.-Петербур. гос. ун-та, 2006
- . – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2011

Могут быть приведены названия второго и последующих мест публикации, производства и/или распространения, отделяемые друг от друга предписанным знаком «точка с запятой», **например:**

- . – Москва ; Рязань

Для неопубликованных ресурсов (например, рукописей, неизданных или неопубликованных видеоматериалов и фильмов, фотоснимков, необработанных звукозаписей и т. п.) сведения о месте публикации, производства и/или распространения не приводят. Сокращение «[б. м.]» или его эквивалент в этих случаях также не приводят.

При отсутствии в предписанном источнике информации имени (наименования) издателя, производителя и/или распространителя и т. п. приводят в квадратных скобках сокращение «[б. и.]» (без издателя) или его эквивалент на латинском языке «[s. n.]», **например:**

- . – Владимир : [б. и.]
- . – [Б. м. : б. и.]
- . – Brussels : [s. n.]

Сведения об объеме указывают на объем документа, т.е. на фактическое количество страниц, наличие иллюстраций, **например:**

- . – 30 с.
- . – 215 с. : ил.
- . – С. 17–19.

Область примечания содержит дополнительную информацию о ресурсе, которая не приведена в других областях описания. Примечание – факультативный элемент, однако при составлении описания некоторых видов ресурсов отдельные примечания являются обязательными или условно-обязательными.

Для **электронных локальных ресурсов** обязательным является примечание об источнике основного заглавия, условно-обязательным – примечание о системных требованиях.

Для электронных ресурсов сетевого распространения обязательным является примечание об электронном адресе ресурса в сети Интернет и дате обращения, условно-обязательным – примечание о режиме доступа.

Для депонированных ресурсов обязательными являются сведения о депонировании.

Каждому примечанию предшествует предписанный знак «точка и тире», либо примечание начинают с новой строки. Вводные слова отделяют от основного содержания примечания знаком «двоеточие» с последующим пробелом; перед двоеточием пробел не оставляют.

Для электронных локальных ресурсов указывают системные требования и сведения об источнике основного заглавия, например:

- . – Систем. требования: 8 Gb RAM ; Windows 10 ; видеокарта с 4 Gb RAM, 40 Gb свобод. пространства на жест. диске. – Загл. с титул. экрана
- . – Загл. с этикетки видеодиска

Для электронных ресурсов сетевого распространения указывают следующие сведения:

а) режим доступа для ресурсов из локальных сетей, а также из полнотекстовых баз данных, доступ к которым осуществляется на договорной основе, по подписке и т. п., например:

- . – Режим доступа: по подписке
- . – Режим доступа: для авторизир. пользователей

б) сведения об обновлении ресурса или его части, например:

- . – Обновляется в течение суток
- . – Дата обновления: 2014 г. к 250-летию музея
- . – Дата пересмотра: 10.01.2018

в) электронный адрес ресурса в сети Интернет приводят после аббревиатуры URL (Uniform Resource Locator). После электронного адреса в круглых скобках указывают сведения о дате обращения к ресурсу: фразу «дата обращения», число, месяц и год, например:

- . – URL: <http://www.rba.ru> (дата обращения: 14.04.2018)
- . – URL: http://www.echr.coe.int/Documents/Convention_RUS.pdf (дата обращения: 09.12.2017)

г) дату публикации в электронных журналах (вместо даты обращения).

Пример:

- . – URL: <http://www.nilc.ru/journal/>. – Дата публикации: 21.04.2017

Для депонированных документов приводят данные о месте депонирования, для патентных документов – о номере заявки и публикации сведений о патенте, например:

- . – Деп. в ВИНТИ 18.05.2017, No 14432
- . – No 2000131736/09 ; заявл. 18.12.00 ; опубл. 20.08.02, Бюл. No 23 (II ч.)

Область идентификатора ресурса и условий доступности содержит идентификатор ресурса, в том числе ключевое заглавие (для сериальных ресурсов), фингерпринт (для старопечатных изданий), необходимые пояснения к идентификатору ресурса и условия доступности. Сведения для области могут быть заимствованы из любого источника информации (ресурса в целом, источников вне ресурса). Идентификатор ресурса (обязательный элемент для категории «Международный стандартный номер»; условно-обязательный элемент – для других идентификаторов). Международный стандартный номер, присвоенный ресурсу, приводят с соответствующей аббревиатурой, например: ISBN (международный стандартный книжный номер), ISSN (международный стандартный сериальный номер), ISMN (международный стандартный номер издания музыкального произведения), например:

- . – ISBN 978-5-84213-011-0
- . – ISSN 1563-0102
- . – ISMN 979-0-66010-030-1

Средство доступа (условно-обязательный элемент) характеризует возможности хранения, использования или передачи содержания ресурса как с помощью специализированных устройств (аппаратов), так и без них.

Для обозначения средства доступа используют следующие термины:

- аудио;
- видео;
- микроскопическое;
- микроформа;
- непосредственное;
- проекционное;
- стереографическое;
- электронное.

Соответствующий термин приводят после вида содержания (или его характеристики) со строчной буквы, ему предшествует предписанный знак «двоеточие».

Термины средства доступа приводят в грамматическом согласовании с терминами вида содержания и характеристики содержания.

Термин «аудио» используют для ресурсов, содержание которых доступно с помощью звукопроигрывающих устройств.

Пример:

- . – *Текст (слуховой) : аудио*

Термин «видео» используют для ресурсов, содержание которых доступно с помощью видеопроигрывающих устройств.

Пример:

- . – *Музыка (исполнительская) : видео*

Термин «непосредственное» используют для ресурсов, содержание которых доступно для использования или восприятия без специализированного устройства непосредственно органами чувств человека.

Пример:

- . – *Текст (визуальный) : непосредственный*

Термин «электронное» используют для ресурсов, содержание которых доступно с помощью компьютера.

Примеры:

- . – *Текст (визуальный) : электронный*
- . – *Электронная программа : электронная*

Для ресурсов со смешанными средствами доступа может быть применен термин «разные средства доступа» (например, если в ресурсе более трех средств доступа).

Пример:

- . – *Разные виды содержания : разные средства доступа*

1.3. Знаки предписанной пунктуации

Каждая область описания отделяется от другой условными разделительными знаками . – (точка и тире).

Другие разделительные знаки (по ГОСТу – знаки предписанной пунктуации), применяемые при описании:

, (запятая) – перед каждой последующей фамилией, перед годом издания;

: (двоеточие) – перед сведениями, относящимися к заглавию, перед издательством;

/ (косая черта) – перед сведениями об ответственности (т.е. сведениями об авторах, составителях, редакторах, издающих организациях);

; (точка с запятой) – перед каждым последующим сведением об ответственности, перед вторым местом издания;

// (две косые черты) – в аналитическом описании – перед названием документа (журнала, газеты, сборника), в котором помещена составная часть;

() круглые скобки;

[] квадратные скобки (скобки (как круглые, так и квадратные) рассматривают как единый знак, предшествующий пробел находится перед первой (открывающей) скобкой, а последующий пробел – после второй (закрывающей) скобки.);

+ знак плюс;

= знак равенства.

В конце библиографического описания ставят точку.

Часть элемента при необходимости может быть опущена. Пропуск части элемента обозначают знаком пропуска – «многоточие» с пробелами до и после этого предписанного знака. Отсутствие области или элемента в целом многоточием не обозначается.

Пробелы до и после предписанного знака пунктуации обязательны! Исключение составляют точка и запятая – пробелы оставляют только после них.

Таким образом, библиографическое описание документа будет иметь следующий вид:

Дубровский, А. А. Использование светодиодных систем освещения с различным спектральным составом для выращивания томатов, в условиях защищённого грунта : монография / А. А. Дубровский, В. В. Смирнова, С. Н. Котлярова ; ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – 149 с. – Текст : непосредственный.

II. БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. ЗАГОЛОВОК

2.1. Общие положения

Заголовок библиографической записи определяется как её элемент, расположенный перед библиографическим описанием и предназначенный для упорядочения и поиска библиографических записей.

Структуру и состав данных в заголовке регламентирует ГОСТ 7.80-2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления», утвержденный в 2000 г. в качестве межгосударственного стандарта.

Заголовок может содержать имя лица (автора), наименование организации (коллективного автора), обозначение документа и т.д.

2.2. Заголовок, содержащий имя лица

Если документ имеет одного, двух, трех авторов, то в заголовок, как правило, выносится только первый автор, а в сведениях об ответственности, за косо́й чертой, перечисляются все авторы (с инициалами перед фамилией), **например:**

Один автор

Долгушкин, Н.К. Формирование кадрового потенциала сельского хозяйства / Н. К. Долгушкин

Два автора

Федоренко, В.Ф. Ресурсосбережение в агропромышленном комплексе : инновации и опыт / В. Ф. Федоренко, В. С. Тихонравов

Три автора

Федоренко, В.Ф. Генетически модифицированные растения и продукты питания / В. Ф. Федоренко, Д. С. Буклагин, Э. Л. Аронов

Четыре автора

Если авторов 4, то описание начинается с заглавия, а фамилии авторов приводятся только в сведениях об ответственности, например:

Управленческий учет и контроль строительных материалов и конструкций : монография / В. В. Говдя, Ж. В. Дегальцева, С. В. Чужинов, С. А. Шулепина

Пять авторов и более

Если авторов 5 и более, то описание начинается с заглавия, а фамилии авторов приводятся только в сведениях об ответственности. За косо́й чертой можно перечислить трех авторов [и др.]. **Например:**

История мелиорации в России / В.С. Маслов, А.В. Колганов, Г.Г. Гулюк [и др.]

2.3. Запятая в заголовке библиографической записи

Как сказано в ГОСТе 7.80-2000, фамилию лица в заголовке библиографической записи, *как правило*, отделяют от имени, имени и отчества или от инициалов запятой, например : *Быков, В.Н.* Формулировка «*как правило*» дает возможность выбирать альтернативное решение, т.е. не ставить запятую после фамилии : *Быков В.Н.* Жестко регламентировать это положение нецелесообразно еще и потому, что в некоторых случаях возникают трудности при определении, какая часть имени лица является фамилией, а какая, собственно, именем (например, у современных зарубежных авторов), и тогда имя лица приводят в библиографической записи в той форме, в какой оно указано в источнике информации, **например:** *Сонг Чжон Су; Де Ла Роса Ньевес Сауль.*

Поэтому большинство специалистов, участвовавших в обсуждении ГОСТа 7.80-2000, сошлись во мнении, что в библиографических списках к курсовым, дипломным, диссертационным работам перед инициалами запятой можно не ставить.

В Примерах библиографических записей, приведенных в данном методическом пособии, фамилия лица отделена запятой. В данном случае проиллюстрировано основное, а не альтернативное положение ГОСТа 7.80-2000. Однако, если вы все-таки приняли решение не ставить запятой после фамилии автора, то это не будет считаться ошибкой, но только необходимо соблюдать строгое единообразие при описании каждого источника в списке литературы.

2.4. Другие виды заголовка

Заголовок библиографической записи может содержать:

- название организации (учреждения), от имени которого издан документ, **например:** *Белгородский государственный аграрный университет*

- наименование органов государственной власти, **например:**

Российская Федерация. Правительство.

Российская Федерация. Минобрнауки.

- обозначение вида документа (буквенное и цифровое) на нормативные, патентные документы, **например:** *ГОСТ 7.4-95.*

Пат. 1328945 РФ, МКИ В 25 С 15/00.

ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ ДОКУМЕНТОВ

КНИГИ

ОДНОТОМНЫЕ ИЗДАНИЯ

Книга одного автора

Барсуков, Н. П. Цитология, гистология, эмбриология : учебное пособие / Н. П. Барсуков. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 248 с. – Текст : непосредственный.

Книга двух авторов

Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы : учебник / С. В. Ким, В. А. Горский. – 5-е изд., стер. – М. : Просвещение, 2022. – 396 с. – Текст : непосредственный.

Книга трёх авторов

Габриелян, О. С. Химия. 10 класс. Углубленный уровень : учебник / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. – 2-е изд., стер. – М. : Просвещение, 2022. – 399 с. – Текст : непосредственный.

Книга четырёх авторов

Обработка почвы как фактор регулирования почвенного плодородия : монография / А. Ф. Витер, В. И. Турусов, В. М. Гармашов, С. А. Гаврилова. – М. : ИНФРА-М, 2018. – 173 с. – Текст : непосредственный.

Книга пяти и более авторов

Основы зоотехнии : учебное пособие / А. Е. Интизарова, Е. В. Казарина, А. В. Тицкая [и др.]. – Саратов : Профобразование, 2020. – 200 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-4488-0307-9 – Текст : непосредственный.

Запись под заглавием

Лунный календарь для садоводов и огородников. – М. : Ин-т практ. астрологии, 2004. – 34 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Справочные издания

Справочник необходимых знаний : справочное издание / сост. Л. Л. Каянович. – Белгород : Кн. клуб «Клуб Семейного Досуга», 2014. – 240 с. – ISBN 978-5-9910-2708-3. – Текст : непосредственный.

Южин, В. И. Энциклопедия этикета / В. И. Южин. – М. : Рипол Классик, 2007. – 640 с. – ISBN 978-5-7905-5082-9. – Текст : непосредственный.

Современный словарь иностранных слов : около. 20 000 слов. – 3-е изд., стереотип. – М. : Русский язык, 2000. – 742 с. – Текст : непосредственный.

Сборник научных трудов

Теория и практика адаптивной селекции растений. (Жученковские чтения VI) : сб. науч. тр. по материалам Международной науч.-практической конф. 25 сент. 2020 г. / Кубанский ГАУ. – Краснодар : Кубанский ГАУ, 2021. – 214 с. - ISBN 978-5-907430-50-1. – Текст : непосредственный.

Труды Белгородской государственной сельскохозяйственной опытной станции. Вып. 3 : сборник научных трудов / Белгородская гос. с.-х. опытная станция. – Белгород : Облтипография, 1969. – 170 с. – Текст : непосредственный.

Материалы конференции

Проблемы и решения современной аграрной экономики : материалы XXI Международной научно-производственной конференции, п. Майский, 23–24 мая 2017 г.: в 2 т. Т. 2 / редкол. : А.В. Турьянский [и др.]. – п. Майский : Изд-во Белгородского ГАУ, 2017. – 267 с. – Текст : непосредственный.

Методические указания (рекомендации)

Смурова, Л. И. Методические рекомендации по подготовке и защите выпускных квалификационных работ для обучающихся по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт» (по отраслям) : методические рекомендации / Л. И. Смурова, Е. А. Голованева, Ж. А. Божченко ; Белгородский ГАУ. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – 30 с. – Текст : непосредственный.

Социальные науки : методические указания для студентов по направлениям подготовки высшего образования – бакалавриата / Е. В. Шварев, Е. В. Белова, А. А. Белов, М. Г. Давитян ; ред. Е. В. Шварев ; Белгородский ГАУ. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – 76 с. – Текст : непосредственный.

Инновационные технологии возделывания плодовых и ягодных культур : методические рекомендации / И. М. Куликов, В. Ф. Воробьев, С. Е. Головин, В. В. Хроменко ; Росинформагротех. – М. : Росинформагротех, 2016. – 228 с. – Текст : непосредственный.

Статистический сборник

Белгородская область в цифрах 2017 : краткий статистический сборник / Росстат, Белгородстат ; отв. за вып. И.Ю. Крутикова. – Белгород : Белгородстат, 2017. – 272 с. : табл. – Текст : непосредственный.

Информационный листок

Новые формы агропромышленной интеграции в Белгородской области / А. Е. Матушкин, П. А. Лыков, Л. А. Уткина. – Белгород, 1981. – 3 с. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 292). – Текст : непосредственный.

Обзорная информация

Дворкина, М. Н. Развитие платных услуг в библиотеках / М. Н. Дворкина, Л. Б. Хайцева, М. Е. Минин // Библиотечное дело и библиография : обзорная информация, вып. 2 / Гос. б-ка им. Ленина. – М., 1989. – 31 с. – Текст : непосредственный.

Экспресс-информация

Информатика : экспресс-информация / М-во науки и технологий Рос. Федерации, ВИНТИ ; науч. ред. А.И. Черный. – М., 1999. – № 3. – 17 с. – Текст : непосредственный.

Нормативно-технические документы

ГОСТ Р 57647–2017. Лекарственные средства для медицинского применения. Фармакогеномика. Биомаркеры = Medicines for medical applications. Pharmacogenomics. Biomarkers : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 сентября 2017

г. No 1042-ст : введен впервые : дата введения 2018-07-01 / подготовлен Первым Московским государственным медицинским университетом имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Москва : Стандартинформ, 2017. – IV, 7, [1] с. ; 29 см. – Текст : непосредственный.

ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения = Small craft infrastructure. General provisions : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. No 914-ст : введен впервые : дата введения 2018-01-01 / разработан ООО «Техречсервис». – Москва : Стандартинформ, 2017. – IV, 7 с. ; 29 см. – Текст : непосредственный.

СанПиН 2.3.4.5465-96. Производство хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий. – Взамен СанПиН 623-69, 9750-71, 2277-80 ; дата введения 1996-25-09. – М. : Госстандарт России : Изд-во стандартов, 1996. – 63 с. – Текст : непосредственный.

СНиП 2.03.01-84. Бетонные и железобетонные конструкции. – Взамен СНиП П-21-75 и СН 511-78 ; дата введения 1986-01.01 / Минстрой России. – ГУП ЦПП, 1996. – 76 с. – Текст : непосредственный.

Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации ядерных установок ядерного топливного цикла : (НП-057-17) : официальное издание : утверждены Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.06.17 : введены в действие 23.07.17. – Москва : НТЦ ЯРБ, 2017. — 32 с. ; 20 см. – (Федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии). – 100 экз. – ISBN 978-5-9909994-0-4. – Текст : непосредственный.

Типовая инструкция по эксплуатации теплоотдачи тепловых электростанций : ТИ 34-70-044-85 : утв. Гл. техн. упр. по эксплуатации энергосистем 01.10.85 : срок действия установлен с 01.01.86 до 01.01.95. – М., 1986. – 43 с.

Патентные документы

Патент

Патент No 2637215 Российская Федерация, МПК В02С 19/16 (2006.01), В02С 17/00(2006.01). Вибрационная мельница : No 2017105030 : заявл. 15.02.2017 : опубл. 01.12.2017 / Артеменко К. И., Богданов Н. Э. ; заявитель БГТУ. – 4 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Заявка

Заявка 2005133592 / 15 Российская Федерация, МПК А61К 6 / 033. Вещество для возмещения дефектов кости и способ его получения / Капустин Р. Ф., Десятниченко К. С., Слесаренко Н. А., Торба А. И., Капустин Ф. Р. ; заявитель

Федеральное государственное образовательное учреждение «Белгородская государственная сельскохозяйственная академия» ; заявл. 31.10. 2005 ; опубл. 10.05.2007, Бюл. № 13 (I ч.) ; приоритет 31.10.2005, № 2005133592. – Текст : непосредственный.

Авторское свидетельство

А.С. 1606050 СССР, МКИ 6 А01J7/00. Устройство для массажа вымени / В.Ф. Ужик (СССР). – № 4483626 ; заявл. 29.07.88 ; опубл. 15.11.90, Бюл. № 42. – 8 с. – Текст : непосредственный.

Депонированные научные работы

Лабынцев, Н. Т. Профессионально-общественная аккредитация и независимая оценка квалификаций в области подготовки кадров и осуществления бухгалтерской деятельности / Н. Т. Лабынцев, Е. А. Шароватова ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону, 2017. – 305 с. – Библиогр.: 21 назв. – Деп. в ВИНТИ РАН 10.01.2017 № 1-В2017. – Текст : непосредственный.

Неопубликованные документы

Диссертация и автореферат диссертации

Манохин, А. А. Влияние витаминно-ферментного комплекса на физиологическое состояние организма поросят : специальность 03.03.01 «Физиология» : диссертация на соискание ученой степени канд. биологических наук / Манохин Андрей Александрович ; Белгородский ГАУ. – Белгород, 2019. – 118 с.

Величковский, Б. Б. Функциональная организация рабочей памяти : специальность 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии» : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора психологических наук / Величковский Борис Борисович ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. – Москва, 2017. – 44 с.

Отчёты о НИР

Формирование генетической структуры стада : отчёт о НИР (промежуточ.) : 42-44 / Всерос. науч.-исслед. ин-т животноводства ; рук. Попов В. А ; исполн. : Алёшин Г. П. [и др.]. – М., 2001. – 75 с. – Библиогр. : с. 72–74. – № ГР 01840051145. – Инв. № 04534333943. – Текст : непосредственный.

МНОГОТОМНЫЕ ИЗДАНИЯ

Издание в целом

Голсуорси, Д. Сага о Форсайтах : [в 2 томах] / Джон Голсуорси ; перевод с английского М. Лорие [и др.]. – Москва : Время, 2017. – 2 т. ; 21 см. – (Сквозь

время). – 5000 экз. – ISBN 978-5-00112-035-3 (в пер.). – Текст : непосредственный.

Отдельный том

Описание под общим заглавием

Жукова, Н. С. Инженерные системы и сооружения. Учебное пособие. В 3 частях. Часть 1. Отопление и вентиляция / Н. С. Жукова, В. Н. Азаров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград : ВолгГТУ, 2017. – 89, [3] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 92. – 65 экз. – ISBN 978-5-9948-2526-6. – Текст : непосредственный.

Описание под частным заглавием

Жукова, Н. С. Отопление и вентиляция / Н. С. Жукова, В. Н. Азаров; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград : ВолгГТУ, 2017. – 89, [3] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 92. – 65 экз. – (Инженерные системы и сооружения : учебное пособие : в 3 частях / Н. С. Жукова, В. Н. Азарова ; ч. 1). – ISBN 978-5-9948-2526-6. – Текст: непосредственный.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ДОКУМЕНТОВ

Статьи, а также другие публикации в журналах, газетах, продолжающихся сборниках, главы, разделы, параграфы книг и т.п. представляют собой составные части документов. На составную часть документа составляют аналитическую библиографическую запись.

Общая схема аналитической библиографической записи

Заголовок. Сведения о составной части документа // Сведения о документе, в котором помещена составная часть. – Сведения о местоположении составной части в документе.

Статья из сборника научных трудов

Походня, Г.С. Повышение воспроизводительной функции у хряков за счёт содержания их на пастбище / Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Текст : непосредственный // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 27–28.

Статья из материалов конференции

Коробов, Д. В. Химический состав и качество мяса свиней в зависимости от скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в период откорма / Д. В. Коробов, Г. С. Походня. – Текст : непосредственный // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновацион-

ные решения для АПК» (24–25 февраля 2021 года): в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 67.

Статья из сериального издания

Влияние психологических свойств личности на графическое воспроизведение зрительной информации / С. К. Быструшкин, О. Я. Созонова, Н. Г. Петрова [и др.]. – Текст : непосредственный // Сибирский педагогический журнал. – 2017. – № 4. – С. 136–144.

Скрипник, К. Д. Лингвистический поворот и философия языка Дж. Локка: интерпретации, комментарии, теоретические источники / К. Д. Скрипник. – Текст : непосредственный // Вестник Удмуртского университета. Серия: Философия. Психология. Педагогика. – 2017. – Т. 27, вып. 2. – С. 139–146.

Московская, А. А. Между социальным и экономическим благом: конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России / А. А. Московская, А.А. Берендяев, А. Ю. Москвина. – DOI 10.14515/monitoring.2017.6.02. – Текст : электронный // Мониторинг общественного мнения : экономические и социальные перемены. – 2017. – № 6. – С. 31–35. – URL: https://wciom.ru/fileadmin/file/monitoring/2017/142/2017_142_02_Moskovskaya.pdf (дата обращения: 11.03.2017).

Статья из сайта в сети Интернет

Барина, А. Первый тренер Головина рассказал о требованиях фанатов «Монако» продлить контракт с россиянином / А. Барина. – Текст : электронный // Газета.ru : [сайт]. – 2023. – 7 февр. – URL: <https://www.gazeta.ru/sport/news/2023/02/07/19681165.shtml> (дата обращения: 07.02.2023).

Бахтурина, Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18–19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина. – Текст : электронный // Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. – URL: <http://www.nilc.ru/journal/>. – Дата публикации: 21 апреля 2017.

План мероприятий по повышению эффективности госпрограммы «Доступная среда». – Текст : электронный // Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации : официальный сайт. – 2017. – URL: <https://rosmintrud.ru/docs/1281> (дата обращения: 07.02.2022).

Глава

Глазырин, Б. Э. Автоматизация выполнения отдельных операций в Word / Б. Э. Глазырин. – Текст : непосредственный // Office : самоучитель / Б. Э. Глазырин, И. Б. Глазырина. – 2-е изд., перераб. – М., 2002. – Гл. 14. – С. 281–298.

Раздел

Рыжова, Л. А. Правила редакционно-издательского оформления элементов текста / Л. А. Рыжова. – Текст : непосредственный // Корректурa : учеб. пособие / Л. А. Рыжова. – М., 2005. – Раздел 7. – С. 127–161.

Часть

Крылова, Т. В. Инновационный менеджмент / Т. В. Крылова, В. А. Томилин. – Текст : непосредственный // Экономика и право : в 2 ч. / Т. В. Крылова, В. А. Томилин. – М., 2005. – Ч. 2. – С. 54–79.

Выпуск

Коньшева, Т. Ф. Русская философия о жизненных ценностях / Т. Ф. Коньшева. – Текст : непосредственный // Вестник Волжского университета им. В. Н. Татищева. – Тольятти, 2004. – Вып. 5. – С. 132–141.

Воропаева, И. П. Методологический потенциал семиотики музыки в эмоциональном развитии личности / И. П. Воропаева. – Текст : непосредственный // Вестник Владимирского гос. пед. ун-та. – 2005. – Вып. 11 : Психолого-педагогические науки и искусство. – С. 72–76.

Статья из журнала

Попов, Н. А. Скороспелость как условие отбора / Н. А. Попов. – Текст : непосредственный // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. – № 10. – С. 2–7.

Статья из газеты

Белых, С. Аграрный регион. В Белгородской области хотят открыть центр компетенций по отечественным сельхозсеменам / С. Белых – Текст : непосредственный // Белгородские известия. – 2022. – № 30 (19 апр.). – С. 3.

Статья из энциклопедии

Крючкова, В. А. Пикассо / В. А. Крючкова. – Текст : непосредственный // Большая Российская энциклопедия. В 35 т. Т. 26. Перу – Полуприцеп. – М. : Науч. изд-во «Большая Российская энциклопедия», 2014. – С. 192–194.

Статья из РЖ (реферат)

[**Реферат**] // РЖ «Ветеринария» / ЦНСХБ. – 2006. – № 3. – С. 19. – Реф. ст. : Особенности диагностики субклинического рахита у поросят / Т. И. Дерезина, Д. В. Камчатный. – Текст : непосредственный // Ветеринарная патология. – 2003. – № 2. – С. 81.

Рецензия

Дмитриев, А. В. Россия в контексте пространственного развития: взгляд с периферии Ближнего Севера / А. В. Дмитриев, В. В. Воронов. – Текст : непосредственный // Мир России : социология, этнология. – 2017. – Т. 26, № 4. – С. 169–181. – Рец. на кн.: Потенциал Ближнего Севера: экономика, экология, сельские поселения : к 15-летию Угорского проекта / под редакцией Н. Е. Покровского, Т. Г. Нефедовой. Москва : Логос, 2014. 200 с.

Волосова, Н. Ю. [Рецензия] / Н. Ю. Волосова. – Текст : непосредственный // Вестник Удмуртского университета. Серия: Экономика и право. – 2017. – Т. 27, вып. 4. – С. 150–151. – Рец. на кн.: Уголовно-правовая охрана экологической безопасности и экологического правопорядка / А. С. Лукомская. Москва : Юрлитинформ, 2017. 181 с.

Беседы, интервью

Будущее – за новыми рубежами : эксклюзивное интервью с губернатором Белгородской области Е. С. Савченко / беседовал А. Агабелян. – Текст : непосредственный // Закон и право. Белгород. – 2006. – № 8 (36). – С. 5–7.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Официальные документы описываются либо под заголовком, либо под заглавием.

Законы

Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : Федеральный закон № 131-ФЗ : [принят Государственной думой 16 сентября 2003 года : одобрен Советом Федерации 24 сентября 2003 года]. – Москва : Проспект ; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. – 158 с. ; 20 см. – 1000 экз. – ISBN 978-5-392-26365-3. – Текст : непосредственный.

Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс Российской Федерации : УК : текст с изменениями и дополнениями на 1 августа 2017 года : [принят Государственной думой 24 мая 1996 года : одобрен Советом Федерации 5 июня 1996 года]. – Москва : Эксмо, 2017. – 350 с. ; 20 см. – (Актуальное законодательство). – 3000 экз. – ISBN 978-5-04-004029-2. – Текст : непосредственный.

Указы Президента

Российская Федерация. Президент. О применении отдельных экономических мер в целях обеспечения безопасности Российской Федерации : указ Президента Российской Федерации от 30 июня 2017 года № 293. – Текст : непосредственный.

ственный // Вестник ветеринарии : научно-производственный журнал. – 2017. – № 4. – С. 3.

Постановления Правительства

Российская Федерация. Правительство. Об утверждении Правил подтверждения документов об ученых степенях, ученых званиях : постановление Правительства РФ от 27 февраля 2014 г. № 152 (ред. от 08.06.2016) . – Текст : непосредственный // Официальные документы в образовании : бюллетень нормативных правовых актов. – 2016. – № 26. – С. 62–69.

Приказы Министерств

Российская Федерация. Министерство сельского хозяйства. Об утверждении Правил государственной регистрации лекарственных средств для животных и кормовых добавок : приказ Минсельхоза от 1 апреля 2005 г. № 48. – Текст : непосредственный. // Бюллетень нормативных актов фед. органов исп. власти. – 2005. – № 17. – С. 40–42.

ИЗОИЗДАНИЯ

Кустодиев, Б. М. Портрет Ирины Кустодиевой с собакой Шумкой, 1907 : холст, масло / Б. М. Кустодиев (1878–1927) ; Межрегиональная общественная организация «Центр духовной культуры» (подготовка изображения). – Самара : Агни, 2001. – Цв. офсет ; 42x30 см. – Выходные сведения парал. рус., англ. – Изображение (неподвижное ; двухмерное) : непосредственное.

НОТНЫЕ ИЗДАНИЯ

Журбин, А. Б. Цветаева : три вокальных цикла на стихи Марины Цветаевой и Осипа Мандельштама : [в сопровождении фортепиано] / Александр Журбин. – Москва : Композитор, 2017. – 140 с. ; 29 см. – ISMN 979-0-706437-14-9. – Н. д. 12070. – Музыка (знаковая) : непосредственная.

КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

Физическая карта мира : западное полушарие, восточное полушарие / составление, оформление, дизайн ООО «РУЗ Ко» ; картографическая основа – Росреестр. – 1:43 500 000. – Москва : РУЗ Ко, 2016. – 1 к. : цв., текст, ил. ; 67x99 см. – 2000 экз. – ISBN 978-5-89485-218-8. – Изображение (картографическое ; неподвижное ; двухмерное) : непосредственное.

АУДИОИЗДАНИЯ

Лермонтов, М. Ю. Герой нашего времени : роман : [аудиокнига] / М. Ю. Лермонтов ; читает И. Басов. – Москва : Звуковая книга, 2007. – 1 CD-ROM (6 ч 55 мин). – Загл. с титул. экрана. – Формат записи: МР3. – Устная речь : аудио.

Карамзин, Н. М. История государства Российского : от Рюрика до Иоанна Васильевича : тома 1–9 : [аудиокнига] / Н. М. Карамзин ; читают Д. Напалков, Е. Чубарова. – Москва : 1С-Паблишинг, 2011. – 1 DVD-ROM (73 ч 30 мин). – (1С: Аудио-книги). – Загл. с титул. экрана. – Формат записи: МР3. – Устная речь : аудио.

ВИДЕОИЗДАНИЯ

Иваново детство : художественный фильм по мотивам рассказа В. Богомолова «Иван» / авторы сценария: В. Богомолов, М. Папава ; режиссер-постановщик А. Тарковский ; оператор В. Носов ; художник Е. Черняев ; композитор В. Овчинников ; в ролях: Н. Бурляев, В. Зубков, Е. Жариков [и др.] ; киностудия «Мосфильм». – Москва : Киновидеообъединение «Крупный план», 2007. – 1 DVD-ROM (1 ч 30 мин) : черно-белый, зв. – Загл. с титул. экрана. – Фильм вышел в 1962 г. – Изображение (движущееся ; двухмерное) : видео.

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

Документы, регламентирующие библиографическое описание электронных ресурсов

- *ГОСТ 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.*
- *ГОСТ 7.82-2001. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления.*
- *ГОСТ 7.80-2000. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления.*
- *ГОСТ Р 7.0.12-2011. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила.*

Особенности описания электронных ресурсов

Создание библиографической записи на электронный ресурс подчиняется общим правилам описания, но при этом имеет ряд особенностей:

- *Основные характеристики электронных ресурсов включают в себя обозначение ресурса, его вид: Электронные текстовые данные; электрон. дан. и программы и т.п.;*
- *В области физической характеристики для ресурса локального доступа необходимо приводить специфическое обозначение материала и его объем: 1 CD-ROM, 2 DVD-ROM, 3 электрон. гиб. диска (IBM PC) и т.п.;*
- *При описании электронного ресурса удаленного доступа (т.е. ресурса, не имеющего физического носителя) обязательно указывается примечание*

о режиме доступа, например: Режим доступа: <http://lib.ru/> ; Режим доступа: СПС «КонсультантПлюс».

- После электронного адреса в круглых скобках приводят сведения о дате обращения к электронному ресурсу: (дата обращения 20.02.2018). Данный элемент оговаривается как факультативный. Но сведения о дате обращения к документу важны, т.к. любой материал из сетевых ресурсов может устареть, либо вовсе исчезнуть.

Мультимедийные электронные издания

Романова, Л. И. Английская грамматика : тестовый комплекс / Л. Романова. – Москва : Айрис : MagnaMedia, 2014. – 1 CD-ROM. – (Океан знаний). – Загл. с титул. экрана. – Текст. Изображение. Устная речь : электронные.].

Окружающий мир : 1-й класс : [электронное учебное пособие]. – Москва : 1С, 2016. – 1 CD-ROM : зв., цв. – (1С: Школа). – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-9677-2375-9. – Текст. Изображение. Устная речь : электронные.

Компьютерные программы

КОМПАС-3D LT V 12 : система трехмерного моделирования [для домашнего моделирования и учебных целей] / разработчик «АСКОН». – Москва : 1С, 2017. – 1 CD-ROM. – (1С: Электронная дистрибуция). – Загл. с титул. экрана. – Электронная программа : электронная.

Сайты в сети «Интернет»

Правительство Российской Федерации : официальный сайт. – Москва. – Обновляется в течение суток. – URL: <http://government.ru> (дата обращения: 07.02.2023). – Текст : электронный.

Электронная библиотека: библиотека диссертаций : сайт / Российская государственная библиотека. – Москва : РГБ, 2003. – URL: <http://diss.rsl.ru/?lang=ru> (дата обращения: 20.07.2018). – Режим доступа: для зарегистрир. читателей РГБ. – Текст: электронный.

Газета.Ру : [сайт] / учредитель АО «Газета.Ру». – Москва, 1999. – Обновляется в течение суток. – URL: <https://www.gazeta.ru> (дата обращения: 07.02.2023). – Текст : электронный.

Статья с сайта в сети Интернет

Барина, А. Первый тренер Головина рассказал о требованиях фанатов «Монако» продлить контракт с россиянином / А. Барина. – Текст : электронный // Газета.ру : [сайт]. – 2023. – 7 февр. – URL: <https://www.gazeta.ru/sport/news/2023/02/07/19681165.shtml> (дата обращения: 07.02.2023).

Бахтурина, Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18–19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина. – Текст : электронный // Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. – URL: <http://www.nilc.ru/journal/>. – Дата публикации: 21 апреля 2017.

План мероприятий по повышению эффективности госпрограммы «Доступная среда». – Текст : электронный // Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации : официальный сайт. – 2017. – URL: <https://rosmintrud.ru/docs/1281> (дата обращения: 07.02.2023).

Описание статьи из электронного журнала

Московская, А. А. Между социальным и экономическим благом: конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России / А. А. Московская, А.А. Берендяев, А. Ю. Москвина. – DOI 10.14515/monitoring.2017.6.02. – Текст : электронный // Мониторинг общественного мнения : экономические и социальные перемены. – 2017. – № 6. – С. 31–35. – URL: https://wciom.ru/fileadmin/file/monitoring/2017/142/2017_142_02_Moskovskaya.pdf (дата обращения: 07.02.2023).

Янина, О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / Янина О. Н., Федосеева А. А. – Текст : электронный // Социальные науки: social-economic sciences. – 2018. – № 1. – (Актуальные тенденции экономических исследований). – URL: http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2.pdf (дата обращения: 06.02.2023).

Описание материалов научной конференции

Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : материалы XVIII Международной научно-производственной конференции, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 292 с. – Текст: электронный. – URL: http://www.bsaa.edu.ru/upload/2015/conference/materialy_XVIII_konferencii_pps_2014.pdf (дата обращения: 06.02.2023).

Описание изданий из ЭБС

Шендаков, А. И. Основы селекции сельскохозяйственных животных : учебное пособие / А. И. Шендаков. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 240 с. – ISBN 978-5-8114-3929-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/133911> (дата обращения: 03.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

Лебедько, Е. Я. Мясные породы крупного рогатого скота : учебное пособие / Е. Я. Лебедько. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 88 с. – ISBN 978-5-8114-4951-4. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/129094> (дата обращения: 23.01.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

Биологически активные добавки в кормлении животных и птицы: учебное пособие / Николаев С.И., Карапетян А., Чепрасова О.В. [и др.]. – Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2016. – 112 с. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/624288> (дата обращения: 01.02.2023). – Режим доступа: по подписке.

III. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ

3.1. Общие положения

Как известно, при написании научной работы (курсовой, дипломной, диссертационной) автор обязан давать ссылки на источник, откуда он заимствует материалы или отдельные результаты.

Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 апр. 2008г. № 95-ст. был утвержден ГОСТ Р 7. 0. 5 - 2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления». Настоящий стандарт введен в действие с 01.01.2009 г. Новый ГОСТ дополнен сведениями об особенностях построения библиографических ссылок на электронные ресурсы и на архивные документы.

Библиографическая ссылка представляет собой совокупность библиографических сведений о цитируемом, рассматриваемом или упоминаемом в тексте другом документе (его составной части или группе документов), необходимых и достаточных для его общей характеристики, идентификации и поиска. Т.е. библиографическая ссылка помогает получить более широкую информацию об упоминаемом или цитируемом в тексте документе непосредственно из первоисточника.

3.2. Особенности построения библиографических ссылок

3.2.1. Библиографическая ссылка может содержать следующие элементы :

- заголовок
- основное заглавие документа
- общее обозначение материала
- сведения об ответственности
- выходные данные
- сведения об объеме
- сведения о документе, в котором расположен объект ссылки и т.д.

3.2.2. В библиографической ссылке допускается предписанный знак «точка тире» (. –), разделяющий области библиографического описания, заменять точкой.

3.2.3. Заголовок записи в ссылке может содержать имена одного, двух или трех авторов. Имена авторов, указанных в заголовке, не повторяют в сведениях об ответственности (за косой чертой)!

Например:

Тарасова В.И. Политическая история Латинской Америки. М., 2006. С. 305. (один автор)

Кутепов В.И., Виноградова А.Г. Искусство средних веков. Ростов н/Д, 2006. С. 144-251. (два автора)

Мельников В.П., Клейменов С.А., Петраков А.М. Информационная безопасность : учебное пособие. М., 2006. (три автора)

3.2.4. В ссылке, содержащей запись на документ, созданный четырьмя и более авторами, в сведениях об ответственности приводят фамилию первого автора [и др.], **например:**

История Российской книжной палаты / Р.А. Аугистов [и др.]. М., 2006. 447с. (четыре и более авторов).

3.3. Виды библиографических ссылок

По месту расположения относительно основного текста различают следующие виды библиографических ссылок: внутритекстовые (являются неразрывной частью основного текста); подстрочные (вынесенные из текста вниз полосы или страницы – в сноску); затекстовые (вынесенные за текст всей работы – в выноску).

3.3.1. Внутритекстовые библиографические ссылки

Используются в тех случаях, когда значительная часть ссылки вошла в основной текст так органично, что изъять ее из этого текста невозможно, не заменив этот текст другим. Внутритекстовые библиографические ссылки заключаются в круглые скобки. В этом случае в скобках указываются лишь те данные об объекте ссылки, которые не вошли в текст документа. **Например:**

В своей книге «Учение о лесе» (СПб, 1912. С.110) Г.Ф. Морозов впервые высказал мысль о том, что «природа леса складывается из природы пород, их сочетаний и местопроизрастаний».

Б.Г. Юдин в статье «О человеке, его природе и его будущем» справедливо отмечает, что не только научно-техническое, но и социальное развитие демонстрирует нарастающую интеллектуализацию (Вопросы философии. 2004. № 2. С. 16-28).

В данных примерах в скобках указываются лишь выходные данные и номер страницы, на которой напечатано цитируемое место, а фамилия автора и название его работы вошли в основной текст.

3.3.2. Подстрочные библиографические ссылки

Рекомендуются в случаях, когда ссылки нужны по ходу чтения, а внутри текста их разместить невозможно или нежелательно, чтобы не усложнять чтения и не затруднять поиска при наведении справок.

Подстрочные ссылки помещаются в нижней части той же страницы, на которой цитируется или упоминается та или иная работа и (или) ее автор. Для удобства восприятия подстрочные ссылки обычно отделяются от текста страницы чертой. Для нумерации ссылок в выноске используются цифры, набранные на верхнюю линию шрифта, или знак *.

Первичная подстрочная ссылка должна включать в себя все обязательные элементы описания. Даже если часть элементов (например, фамилия автора) содержится в основном тексте, их рекомендуется повторять в ссылке.

Например:

В тексте:

Мелехов И. С. предлагает изменение лесных экосистем оценивать по древесной, биологической и экологической продуктивности леса.¹

В ссылке:

¹ Мелехов И. С. Лесоводство. М.: Агропромиздат, 1989. С. 48.

3.3.3. Затекстовые библиографические ссылки

Применяются в изданиях исследовательского характера, где автору приходится оперировать большим числом источников. Перечень затекстовых ссылок по существу приближается к библиографическому списку, хотя таковым не является. Поэтому не следует загромождать этот перечень, содержащий основную литературу по теме, случайными ссылками. Как правило, для этого применяют внутритекстовые и подстрочные ссылки. Затекстовая ссылка должна содержать все элементы описания, даже те, которые вошли в основной текст. Чтобы устранить дублирование, целесообразнее свести к минимуму элементы описания в основном тексте.

Применяются две системы построения перечня затекстовых ссылок: 1) по ходу следования мест, требующих ссылок, в основном тексте; 2) в каком-либо систематическом порядке, напр., алфавитном.

Форма связи ссылки с текстом : после цитаты из произведения или упоминания о нем делают отсылку на источник, т.е. в квадратных скобках просят порядковый номер, под которым этот источник значится в затекстовом списке, например:

В тексте:

Ключевский крайне неоднозначно подходил к оценке деятельности Петра I [12].

За текстом:

12. Ключевский В.О. Русская история : полный курс лекций в трех книгах. Кн.3. Ростов-на-Дону : Феникс, 1998. 576 с.

Если необходимо сослаться на определенные страницы публикации, ссылка получает такой вид:

Ключевский крайне неоднозначно подходил к оценке деятельности Петра I [12, С. 55-67].

Если ссылка относится к нескольким работам одного автора или работам ряда авторов, то она приобретает такой вид:

...в работах Михайлова Д. М. [5, 8, 12] рассмотрены...

...ряд авторов [1, 4, 38] отметили...

3.4. Первичная и повторная ссылка

Библиографические ссылки на один и тот же документ часто повторяются. Поэтому различают ссылки первичные и повторные. В первичной ссылке приводят все обязательные элементы описания. Повторные ссылки следует приводить в сокращенной форме, при которой опускают отдельные обязательные элементы, так как они приведены в первичной ссылке. Повторные ссылки также могут быть внутритекстовыми, подстрочными и затекстовыми.

Приемы сокращения повторных ссылок

1). В повторной ссылке, содержащей запись на документ, созданный одним, двумя или тремя авторами, приводят заголовок, основное заглавие и соответствующие страницы, **например :**

Первичная: *Васильев С.В. Инновационный маркетинг. М, 2003. 406 с.*

Повторная: *Васильев С.В. Инновационный маркетинг. С. 62.*

2). В повторной ссылке, содержащей запись на документ, созданный четырьмя и более авторами, или если автор не указан, приводят основное заглавие и соответствующие страницы, например :

Первичная: *Состояние окружающей среды и использование природных ресурсов Белгородской области в 2007 году / под ред. С.В. Лукина. Белгород: Константа, 2008. 276 с.*

Повторная: *Состояние окружающей среды и использование природных ресурсов Белгородской области в 2007 году. С. 140.*

3). Допускается сокращать длинные заглавия, обозначая опускаемые слова многоточием, **например:**

Состояние окружающей среды... С. 140.

4). В повторных ссылках на нормативные документы или на патенты приводят обозначение документа, его номер и страницы.

Например:

Первичная: *ГОСТ 7.87- 2003. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Книжные памятники. Общие требования. М., 2005.*

Повторная: *ГОСТ 7.87- 2003. С.5.*

Первичная: *Пат. 2187888. Российская Федерация. Приёмопередающее устройство. № 2000131736/ 09 ; заявл.18.12.00 ; опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II ч.). 3 с.*

Повторная: Пат. 2187888. Российская Федерация. С. 2.

5). При последовательном расположении первичной и повторной ссылки (если они следуют одна за другой) текст повторной ссылки заменяют словами «Там же» и добавляют номер страницы. При повторной ссылке на другой том издания к сочетанию «Там же» добавляют номер тома.

Например:

Первичная: Кисленко В.Н. *Ветеринарная микробиология и иммунология. Т. 2. Иммунология. М. : КолосС, 2007. С. 35-39.*

Повторная: Там же. С. 158.

Там же. Т. 3. С. 170.

6). При повторных ссылках часто используется замена основного заглавия типовым условным его обозначением. В качестве типовых условных обозначений употребляются словосочетания : Указ.соч., Цит.соч., Назв.соч. и т.п.. Все данные, кроме фамилии автора, опускаются. Прием допустим лишь при условии, что ссылки делают только на одно произведение данного автора.

Например:

Первичная ссылка: Скроманис А. *Плодородие почв. Рига: АБОТС, 1989. С. 36.*

Повторная ссылка: Скроманис А. *Указ.соч. С. 74.*

Скроманис А. Назв.соч. С. 74.

Скроманис А. Цит.соч. С. 74.

3.5. Комплексная библиографическая ссылка

Если объектов ссылки несколько, их объединяют в одну комплексную библиографическую ссылку (часто в комплекс включают ссылки на работы одного и того же автора). Библиографические ссылки, включенные в одну комплексную ссылку, отделяют друг от друга точкой с запятой с пробелами до и после этого знака, **например**:

Вавилов Н.И. Ибранные труды. Т. 5. Проблемы происхождения, географии, генетики, селекции растений, растениеводства и агрономии. Л. : Наука, 1965. С. 87-99 ; Его же. Пять континентов. М. : Государственное изд-во географической лит-ры, 1962. С. 112.

IV. ССЫЛКИ НА ЭЛЕКТРОННЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

4.1. Комментарий к ГОСТ Р 7.0.108-2022

1 июня 2022 г. введён в действие национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.108-2022. Библиографические ссылки на электронные документы, размещённые в информационно-телекоммуникационных сетях. Общие требования к составлению и оформлению. Стандарт разработан впервые, однако он тесно связан с ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Об-

щие требования и правила составления, расширяя число объектов библиографической ссылки и конкретизируя составление библиографического описания тех электронных документов, для которых ранее не были сформулированы даже общие правила составления библиографического описания.

Настоящий стандарт распространяется на составление и оформление библиографических ссылок в отечественных изданиях. За рубежом ссылки оформляются в соответствии с правилами, принятыми для конкретного издания. При его подготовке ставилась задача дать учёным и специалистам самодостаточный методический инструмент для оформления ссылки на электронные документы.

В качестве объектов библиографической ссылки (цитирования или упоминания) определён ряд электронных документов различного вида. Это, во-первых, традиционные жанры научной литературы: статьи, книги, справочники, патенты, стандарты и т.д. В цифровой среде такие материалы представлены двумя способами: как первичные публикации и как републикации печатных изданий. Во-вторых, ранее не публикуемые и поэтому до сих пор мало используемые источники информации: презентации, выступления и т.п. На уровне современного понимания в стандарте даны рекомендации по оформлению ссылки на информационные блоки динамичных ресурсов, включая социальные сети.

Принимая во внимание множественность представления в Интернете одних и тех же произведений и даже целых изданий, для всех видов электронных документов предложен их однозначный идентификатор, в качестве которого избран URL.

Источником формирования основного заглавия является титульная страница объекта библиографической ссылки. В случае отсутствия на ней необходимых идентифицирующих сведений в описании приводятся первые слова текста, название изображаемого предмета (лицо, арт-объект, здание и др.). Для уточнения вида электронного документа используются термины: «сайт», «электронный журнал», «электронная газета», «презентация», «видеозапись» и т.д.

Авторы освобождаются от необходимости самостоятельно уточнять сведения о месте публикации, издателе, времени публикации, если их нет в самом объекте библиографической ссылки.

Новый стандарт предлагает нормы включения в научно-информационные коммуникации, даже имеющие режимы ограниченного использования. Это достигается указанием в поле примечаний таких формулировок, как «доступен на договорной основе», «доступ по подписке», «доступ в локальной сети ИНИОН РАН» и т.д. Тем самым даётся путь для повторного обращения к объекту ссылки, если в этом возникает необходимость. Для републикаций традиционных жанров литературы был решён вопрос о том, что выступает в качестве объекта библиографической ссылки – оригинал или его цифровая копия (версия). Стандарт предлагает однозначное решение: если ссылка даётся именно на электронную форму, то и наполнение библиографической записи (не говоря уже об URL) должно соответствовать именно ей.

Ссылка на статьи из периодических изданий предусматривает дифференцированный подход к тому, является журнал самостоятельным сайтом или

страницей более общего ресурса. В последнем случае предусмотрено указание этого общего портала:

Лесневский, Ю.Ю. Ассистивные технологии как инструмент поиска востребованного профиля специальной библиотеки // Библиотекведение : науч.-практ. Рецензируемый журн. Т. 70, № 2. С. 135–147. Электрон. версия. URL: <https://bibliotekovedenie.rsl.ru/jour/index> (дата обращения: 27.01.2023). Доступна на офиц. сайте Рос. гос. б-ки.

Определена методика библиографирования целого ряда электронных документов, в которых отсутствует необходимый набор стандартизованных сведений. Это относится, например, к презентациям, у которых зачастую отсутствует нумерация слайдов; как правило, нет отдельного URL; они размещаются на весьма удалённых друг от друга страницах сайтов; сложно определить основные поля, в частности источник опубликования.

Решением стандарта библиографическая ссылка на презентацию включает заголовок библиографической записи, основное заглавие, сведения, относящиеся к заглавию (в том числе слово «презентация»), сведения об ответственности, об идентифицирующем документе, о местоположении составной части, примечания (в том числе электронный адрес и дату обращения):

Джиго, А. А. Методика определения стоимости фонда : на примере Фундам. б-ки ИНИОН РАН презентация доклада на межведом. науч.-практ. семинаре «Фонд редких и ценных изданий. Алгоритмом оценки документов» // Институт научной информации по общественным наукам РАН : офиц. сайт. 15 слайдов. URL: http://inion.ru/site/assets/files/3767/dzhigo_metodika_opredeleniia_stoimosti_fonda.ppt (дата обращения: 27.01.2023).

Ссылка на динамичный (обновляемый и пополняемый) документ – одна из наиболее сложных. С целью повышения её корректности предлагается в области примечаний приводить уточняющие сведения по периодичности или по дате вносимых изменений. Предлагаемые правила введения в научный оборот такого рода документов сводятся к следующему. Для заглавия электронных документов, размещённых в социальных сетях или на лентах новостей, и обмена мнениями используются первые слова текста, появившиеся на титульной странице электронного ресурса (сайта, блога). Если в социальной сети (включая профессиональные форумы) известно имя автора блога, поста, реплики, комментария, то оно выступает в качестве заголовка библиографической записи. При этом важно обратить внимание на то, что автором является лицо, опубликовавшее контент, который представляет собой объект библиографической ссылки, иными словами, автор комментария отличается от автора основного материала. В качестве конкретизирующих сведений может использоваться информация об обновлении статуса в социальной сети, фотографии, сообщении в блоге, на временной шкале, в видеофайле.

Экс-разведчик Андрей Безруков: коронавирус как сигнал к смене правил игры : выступление доцента МГИМО МИД России : видеофайл // Жизнь : телеканал.

00:25:56 (время воспроизведения). URL: <https://zen.yandex.ru/media/telekanalzhizn/eksrazvedchikandrei-bezrukov-koronavirus-kak-signal-k-smene-pravil-igry-5ee3ba26cbaefd1e5da66a04>. Дата публикации: 12.07.2021.

Библиографическая ссылка на реплику, ответ, комментарий и иную форму информационного взаимодействия в социальных сетях оформляется как на самостоятельный документ под заголовком, содержащим имя (псевдоним) автора; в примечании указывают, что это реплика в социальной сети.

Жарков, Н. Армия и флот защитят, а вот чтобы стать самодостаточными, надо поработать : комментарий к видеофайлу «Экс-разведчик Андрей Безруков: коронавирус как сигнал к смене правил игры» // Жизнь : телеканал. 00:25:56 (время воспроизведения). URL: <https://zen.yandex.ru/media/telekanalzhizn/eksrazvedchik-andreibezrukov-koronavirus-kak-signal-k-smene-pravil-igry-5ee3ba26cbaefd1e5da66a04>. Дата публикации: 12.07.2021.

В ссылке на материалы из радио- и телепередач рекомендуется время воспроизведения передачи приводить в сведениях о местоположении составной части документа.

Россия. Ставрополь. Семейный портрет. Документальный фильм // Россия кКультура : телеканал, 31 октября 2021. Время воспроизведения: 00:00:00–00:20:38. URL: <https://smotrim.ru/video/2353111> (дата обращения: 27.01.2023).

Стандартом применён дифференцированный подход к ссылке на мультимедийный документ, представляющий собой сочетание компьютерной анимации, графики, видео, музыки и звукового ряда, которые организованы в единую среду. Упомянуться может документ в целом, а вот цитирование требует указания на отдельный знаковый ряд или на фрагмент мультимедийного документа. Соответственно это требует различной методики формирования библиографического описания.

Ссылка на мультимедийный документ:

История Великой Стены — все выпуски / рассказывает этнограф Константин Куксин. Мультимедийный документ. 03:11:58 (время воспроизведения). URL: <https://ok.ru/video/1304989536739/> (дата обращения: 27.01.2023). Доступно на: [Одноклассники.ру](http://odnoklassniki.ru) : сайт.

Ссылка на составную часть мультимедийного документа:

Тюркский каганат / рассказывает этнограф Константин Куксин. Мультимедийный документ. Время воспроизведения: 00:01:07–00:36:42. URL: <https://ok.ru/video/1304989536739/> (дата обращения: 28.07.2020). Доступно на: [Одноклассники.ру](http://odnoklassniki.ru) : сайт.

Ещё одним видом электронного документа, на который теперь возможно оформить правильную библиографическую ссылку, являются компьютерные программы, включающие имя (имена) создателя(ей), а в случае их отсутствия –

имя (имена) распространителя(ей). Факультативными сведениями являются указание версии программы и сведения о лицензии. Правомерной считается ссылка как на компьютерную программу, так и на сайт(ы), содержащий(ие) информацию о программе.

VuFind. Выпуск 4.1.2 : программа / Университет Вилланова. Филадельфия, 2017. Лицензия: GNU GPL 2.0. URL: GitHub, <https://github.com/vufind-org/vufind> (дата обращения: 02.03.2019). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Несомненным новшеством ГОСТ Р 7.0.108-2022 является схема формирования ссылки на наборы данных, которая предусматривает сведения о создателе(ях), название, сведения о версии, место создания, имя издателя (распространителя). Лицензии как на данные, так и на программы анализа включают в ссылку, если программа и данные не являются общественным достоянием.

Annual Reviews Training Resources for librarians, 2021. США, Пало-Алто : база данных. Данные в формате PDF. URL: <https://www.annualreviews.org/page/librarians/trainingresources> (дата обращения: 16.01.2023). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

4.2 Общие правила составления библиографических ссылок на электронные документы

Библиографическая ссылка составляется на электронный ресурс (документ) в целом или на его составную часть (документ, являющийся составной частью электронного ресурса) и содержит заголовок библиографической записи по ГОСТ 7.80 и библиографическое описание по ГОСТ Р 7.0.100.

Допускается предписанный знак (точку и тире), разделяющий области библиографического описания, заменять точкой.

Сведения, сформулированные на основе анализа документа, а также заимствованные из источников вне документа, во всех областях библиографического описания приводят без квадратных скобок.

Примеры оформления библиографической ссылки на электронный ресурс в целом

Росстандарт: Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии : офиц. сайт. – URL: <https://www.rst.gov.ru> (дата обращения: 27.01.2023).

КонсультантПлюс : сайт : некоммерч. интернет-версия. – URL: <https://www.consultant.ru> (дата обращения: 27.01.2023).

Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук : офиц. сайт. – URL: <https://www.inion.ru> (дата обращения: 27.01.2023).

Или

Государство и право : электрон, журн. 2021. Вып. 3. 232 с. URL: <https://gospravojournal.ru/issue.2021.1.3.3/>. Дата публикации: 20.04.2021.

eLIBRARY.RU : науч. электр. б-ка : сайт. Москва, 2000. – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 27.01.2023). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Примеры оформления библиографической ссылки на электронный документ как составной части электронного ресурса

Азимова, М. Р. Состояние и перспективы военно-технического сотрудничества на постсоветском пространстве // Россия и современный мир : электрон, журн. – 2021. – № 1. – С. 69-83. – URL: <http://rossovmir.ru/article.php?id=774>. Дата публикации: 26.02.2021.

Бахтурина, Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : презентация : материалы Междунар. науч.-практ. конф. «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18–19 апреля 2017 г. // Национальный информационно-библиотечный центр ЛИБНЕТ. – 48 слайдов. – URL: http://www.nilc.ru/text/Other_publications/Other_publications63.pdf. Дата публикации: 21.04.2017.

Или

Жабко, Е. Д., Селиванова, Ю. Г. Формирование цифровых коллекций : вопросы науч.-метод, сопровождения // Взаимовлияние информационно-библиотечной среды и общественных наук. Москва : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3. — URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications/vzaimovliianie-informatcionnobibliotечноi-sredy-i-obshchestvennykh-nauk/> (дата обращения: 27.01.2023). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Завгородняя, М. Какой недуг стал роковым для великого императора Петра I : различные версии. Статья написана для канала «Мир истории» // Яндекс. Дзен : сайт. URL: https://zen.yandex.ru/media/history_world/kakoi-nedug-stal-rokovym-dlia-velikogo-imperatora-petra-i-razlichnye-versii-6105014b5fdf8305ff34019a (дата обращения: 27.01.2023).

В качестве заголовка библиографической записи используют имя (имена) автора(ов). Использование в качестве библиографического заголовка наименования организации, унифицированного заглавия (распространенная форма заглавия издававшихся под разными наименованиями анонимных классических произведений) и географического наименования факультативно.

Примеры составления заголовка библиографической записи

Один автор

Башева, О.В. Специфика городской катастрофы на примере пожара в ИНИОН РАН // Социология : реф. Журн. (Социальные и гуманитарные науки ; сер. 11).

2018. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/spetsifika-gorodskoy-katastrofy-na-primere-pozhara-v-inion-ran>. Дата публикации: 16.02.2018).

Два автора

Васильков, А. В., Григорьева, А. П. Безопасность и управление доступом в информационных системах // Информационные технологии : науч.-техн. журн. : электр. версия. 2021. Т. 27, № 5. С. 227-234. URL: <https://www.novtex.ru/T>. Дата публикации: 14.05.2016. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Три автора

Скворцов, Л. В., Галинская, И. Л., Левит, С. Я. 10 лет информационно-аналитических исследований проблем культурологии в ИНИОН РАН // Теория и практика общественно-научной информации : науч.-техн. журн. : электр. версия. 2002. № 17. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/10-let-informatsionnoanaliticheskikh-issledovaniy-problem-kulturologii-v-inion-ran> (дата обращения: 16.01.2023).

Четыре и более авторов

Основные направления работы отдела философии ИНИОН РАН / Г. В. Хлебников. Ю. А. Кимелев, Л. А. Боброва, О. В. Летов // Человек: образ и сущность : гуманитарные аспекты : науч. журн. 2019. № 5 (40). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osnovnye-napravleniya-raboty-otdela-filosofii-inion-ran>. Дата публикации: 24.08.2019.

Для включения ссылки в наукометрические и библиометрические системы в заголовке библиографической записи могут указываться имена всех авторов документа. В этом случае имена авторов не повторяют в сведениях об ответственности библиографического описания.

Сведения о персональных идентификаторах, используемые в наукометрических и библиометрических системах (ORCID, ISNI и иные), приводят в круглых скобках после имени автора.

Примеры указания персональных идентификаторов

Антопольский, А.Б. (<https://orcid.org/0000-0002-1670-8746>)

Соколов, С.В. (<https://orcid.org/0000-0002-2068-6797>)

Цветкова, В.А. (<https://orcid.org/0000-0002-0401-5897>)

Основное заглавие формируется в соответствии с данными титульной страницы электронного документа.

В библиографическое описание ссылки могут быть включены факультативные сведения, раскрывающие и поясняющие основное заглавие:

- вид электронного документа;
- формат электронного документа;
- сведения о жанре, назначении документа;
- указание о том, что электронный документ является переводом с другого языка;

Виды электронных документов обозначаются следующими терминами: сайт; электронный журнал; электронная газета; база данных; компьютерная программа; презентация; видеозапись и аналогичные им термины (см. ГОСТ Р 7.0.83 и ГОСТ Р 7.0.95).

Примеры обозначения видов электронных документов

Дзен: лента на основе ваших интересов : сайт

Сложные системы : междисциплинар. науч. журн. : электрон, версия

Великая миграция американцев 2020 года : видеозапись

Роль научных электронных библиотек в расширении научных знаний : презентация

При составлении библиографических ссылок на электронные документы в целом и их составные части сведения о месте публикации, изготовления и распространения объекта библиографической ссылки, сведения об издателе (производителе, распространителе), а также сведения о времени публикации, изготовления и распространения электронного документа не приводят, если они отсутствуют в объекте библиографической ссылки.

В качестве сведений об объеме объекта библиографической ссылки приводят:

- пагинацию (количество страниц или страницы, на которых опубликована составная часть по форме «от» и «до») – для текстовых электронных документов, имеющих пагинацию;
- количество слайдов – для презентаций;
- количество файлов, записей, байтов – для сложносоставных электронных ресурсов;
- время воспроизведения – для аудиовизуальных электронных документов.

В библиографической ссылке на текстовый документ, в котором отсутствует пагинация, допускается указывать номер условной страницы или не приводить вообще.

В библиографических ссылках на аудиодокументы и мультимедийные документы в целом сведения об общем времени звучания или воспроизведения приводят на основе значения слайдера времени главной страницы сайта и оформляют по ГОСТ Р 7.0.64 с единым числовым выражением, состоящим из шести цифр в основном формате, где [чч] представляют часы, [мм] — минуты, [сс] — секунды.

Примеры указания объема объекта на документ в целом

36 слайдов.

33 файла.

2 файла : 70 тыс. записей.

2 файла : 18 650 байтов.

2 files : 1.6 Mbytes.

00:10:07 (время воспроизведения).

Местоположение составной части электронного документа, состоящего из пронумерованных страниц (листов), слайдов, как правило, обозначается сквозной пагинацией по форме «от и до». Сведениям о местонахождении предшествуют сокращенные обозначения слов «страница» («С.»), «лист» («Л.»), «слайд» («Слайд»), «пункт» («Пункт»), которые приводят на языке выходных или аналогичных им сведений; между первой и последней страницами ставят знак «тире». Временной интервал звучания или воспроизведения фрагментов электронных аудиодокументов и мультимедийных электронных документов приводят по форме «от и до» с единым числовым выражением слайдера времени главной страницы сайта.

Примеры указания местоположения составной части электронного документа

С. 34-65.

Л. 2, 6.

Слайд 32-35.

Время воспроизведения: 00:17:01-00:32:05.

Для электронных документов в качестве специфических примечаний указывают сведения в следующей последовательности:

- примечание об обновлении электронного документа или его части, например: «Обновляется в течение суток», «Дата обновления: 25.02.2021, к 250-летию музея», «Дата пересмотра: 10.01.2020»;

- примечание о том, что объектом библиографической ссылки является републикация, например «*Электронная копия печатного издания*», «*Электронная версия печатного издания*»;

- электронный адрес документа в информационно-телекоммуникационной сети (URL) и дата обращения;

- дата публикации в электронных сериальных изданиях, если она указана в издании;

- примечание о режиме доступа.

Сведения об электронном адресе объекта цитирования (упоминания) в информационно-телекоммуникационной сети и дату обращения к нему приводят в следующей последовательности:

- аббревиатура слов «унифицированный указатель ресурса» в международном эквиваленте слов «Uniform Resource Locator» (см. [1]) — «URL»;

- сведения о протоколе доступа к электронному документу — «ftp, http»;

- электронный адрес в формате унифицированного указателя ресурса;

- дата обращения (ЧЧ.ММ.ГГГГ).

Примечания о режиме доступа приводят в ссылках на объекты цитирования, которые имеют специальные условия использования и обуславливают возможность повторного обращения, например:

«На договорной основе», «По подписке», «По особым условиям в локальной сети владельца».

Примеры приведения сведений в области примечаний

Российская библиотечная ассоциация : сайт. URL: <https://rba.ru> (дата обращения: 24.05.2021).

Европейская конвенция по правам человека : измененная и доп. протоколами № 11 и 14 / Европейский суд по правам человека. Электрон, версия. URL: https://www.echr.coe.int/Documents/Convention_RUS.pdf (дата обращения: 09.12.2020).

Library and Archives Canada : official site. URL: <http://www.collectionscanada.ca/moodie-traill/index-e.html> (дата обращения: 12.03.2020).

Кара-Мурза, А. А. Восточная теократия на севере Евразии : «Пути России» в историософии И. И. Бунакова-Фондаминского // Философский журнал = *Philosophy journal*. 2021. Т. 14, № 2. С. 5-20. Электрон, версия. URL: <https://pj.iph.ras.ru/article/view/6407/3353/>. Дата публикации: 09.06.2021.

Химия и химическая технология в XXI веке : материалы VI Всерос. студ. науч.-практ. конф., Томск 11-12 мая 2005 г. / Томский политехнический ун-т, Химико-технологический факультет. Томск : Изд-во Томский политехнический ун-т, 2005. Электрон, версия печ. публ. URL: <http://www.lib.tpu.ru/fulltext/rn/2006/m17.pdf> (дата обращения: 20.07.2021).

Simulation of SVA peaks of six metals using a universal variable empirical coefficient that modifies elementary peaks / A. G. Stromberg, E. V. Selivanova, S. V. Romanenko, N. V. Stasyuk // *Journal of Analytical Chemistry*. 2004. Vol. 59, fasc. 3. P. 315-323. The electronic version of print, publ. URL: https://www.researchgate.net/publication/2465198_Simulation_of_SVA_Peaks_of_Six_Metals_Using_a_Universal_Variable_Empirica (date of request: 20.06.2021). Access from SpringerLink.

Захарова, Е. А. Формирование пространственного воображения посредством моделирования у детей младшего школьного возраста Якутск : Якутский гос. ун-т им. М. К. Амосова, 2003. 18 с. Электрон, версия печ. публ. URL: <https://www.facebook.com/pg/insakha/posts/> (дата обращения 15.06.2021) Доступно в: Локальная сеть НБ Республики Саха.

Статистика труда, науки, образования и инноваций // Каталог статистических изданий и информационных услуг / Федерал, служба гос. статистики, территор. орган федерал, службы гос. статистики по Республике Карелия. Петрозаводск : Карелиястат, 2019. С. 35-38. Электрон, версия печ. изд. URL: https://kri.gks.ru/storage/document/document_statistic_collection/2019/-01/30/Каталог2019.pdf. (дата обращения: 20.08.2021). Доступно в: Базы данных «Издания Карелиястата 2019» в локальной сети НБ Республики Карелия.

Сведения об идентификаторе электронного документа (международные стандартные номера ISBN, ISSN, ISMN), о цифровом идентификаторе объекта электронной публикации (DOI — Digital object identifier), о единообразном

названии (имени) ресурса (URN – Uniform resource name) в библиографической ссылке являются факультативными.

DOI приводят на составную часть документа (статью) или на электронный документ в целом. Приведение DOI на составную часть документа и на электронный документ в целом не допускается.

Примеры указания идентификаторов электронного документа

Взаимодействие информационно-библиотечной среды и общественных наук : сб. материалов науч. семинара / ИНИОН РАН ; науч. ред. А. А. Джиго, Л. Н. Тихонова. Москва : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3. 216 с. Электрон, копия печ. изд. URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications/vzaimovliianieinformaciiionno-bibliotechnoi-sredy-i-obshchestvennykh-nauk/3> (дата обращения: 25.07.2021). DOI 10.31249/environment/2020.00.00/.

Нещерет, М. Ю. Понимание в контексте профессиональной коммуникации библиографа-консультанта библиотеки : электрон, версия ст. DOI 10.31249/environment/2020.00.09/ // Взаимодействие информационно-библиотечной среды и общественных наук : сб. материалов науч. семинара / ИНИОН РАН ; науч. ред. А. А. Джиго, Л. Н. Тихонова. Москва : ИНИОН РАН, 2020. Вып. 3. С. 114-123. URL: <http://inion.ru/ru/publishing/publications/vzaimovliianie-informaciiionno-bibliotechnoi-sredy-i-obshchestvennykh-nauk/3> (дата обращения: 25.07.2021).

Сведения о природе информации, содержащейся в электронном документе, и средствах, обеспечивающих доступ к нему, являются факультативными и оформляются по ГОСТ Р 7.0.100. Данные сведения используют только в случаях, когда вид содержания объекта цитирования и средство доступа к нему не очевидны из остальных элементов библиографической записи или требуют отдельного пояснения.

Примеры указания сведений о виде содержания и средствах доступа к объекту цитирования

Изображение (исполнительское ; движущееся ; трехмерное)

Музыка (исполнительская): видео

Текст (визуальный): электронный

Электронная программа : электронная

4.3 Особенности составления библиографических ссылок на отдельные виды электронных документов

В библиографических ссылках на статьи из сетевых периодических электронных изданий, которые имеют самостоятельный сайт, в сведениях об объекте цитирования приводят его заглавие и факультативно – сведения, относящиеся к заглавию.

Примеры

Ссылки на статьи из электронного журнала, имеющего самостоятельный сайт

Готовский, А. В. Вклад импортозамещения в экономический рост России // Экономист : электрон, ежемес. науч.-практ. журн. 2021. № 4. С. 58-78. URL: <https://www.economist-online/site/archive>. Дата публикации: 25.06.2021. Режим доступа: по подписке.

Коротич, А. В. Актуальные аспекты формирования национальной архитектуры и средового дизайна // Архитектон : известия вузов : электрон, журн. 2020. № 1 (69) Март. URL: https://www.archvuz.ru/2020_1_/2/. Дата публикации: 12.01.2020.

Кучерова, А.О., Дриккер, А. С., Коваль, О.А. Ханна-Арендт и Марсель Пруст : от романа-документа к рассказыванию историй. DOI 10.21146/2072-0726-2021-1-36-51 // Философский журнал : электрон, журн. 2021. Т. 14, № 1. С. 36-51. – ISSN 2658-4883 (online). URL: <https://pj.ph.ras.ru/article/view5617/3143>. Дата публикации: 12.03.2021.

В библиографических ссылках на статьи из сетевых периодических электронных изданий, которые размещены на сайтах (являются частью сайтов), в сведениях об идентифицирующем ресурсе кроме заглавия и сведений, относящихся к заглавию, необходимо приводить и сведения о сайте, на котором он размещен (частью которого является).

Ссылки на статьи из электронного журнала, размещенного на сайте

Лесневский, Ю. Ю. Ассистивные технологии как инструмент поиска востребованного профиля специальной библиотеки // Библиотекосведение : науч.-практ. рецензируемый журн. Т. 70, № 2. С. 135-147. Электрон, версия. URL: <https://bibliotekovedenie.rsl.ru/jour/index> (дата обращения: 28.05.2021). Доступна на офиц. сайте Рос. гос. б-ки.

Майстрович, Т. В. Библиографическая ссылка на электронные документы: к разработке стандарта // Библиография и книговедение : науч. журн. 2021. № 1 (432). С. 66-73. Электрон, версия. URL: <https://www.bookchamber.ru/journal.html#> (дата обращения: 28.05.2021). Доступна на офиц. сайте Рос. кн. палаты /филиал ИТАР-ТАСС.

Библиографическую ссылку на републикацию (электронное воспроизведение аналогового документа) приводят с указанием сведений об электронном ресурсе, на котором размещен объект ссылки и URL (факультативно DOI) републикации. Страницы в библиографической записи на републикацию прощаются в случае, если пагинация сохранена в электронной версии, **например:**

Антопольский, А. Б., Данилина, Е. А., Маркарова, Т. С. Правовые и технологические проблемы создания и функционирования электронных библиотек.

Москва : Патент, 2007. 208 с. Электрон, версия печ. изд. URL: https://www.studmed.ru/view/antopolskyOab-pravovye-i-tehnologicheskie-problemy-sozdanyai-funkcionirovayaa-electronnyh-bibliotek_8ca5f3d226.html (дата обращения: 12.06.2021). Доступна на сайте studmed.ru.

Библиографические ссылки на нормативные, правовые и инструктивно-методические материалы составляют под заголовком или заглавием. Способ составления библиографической ссылки определяет автор публикации, редакционно-издательский работник или библиограф.

В заголовке могут быть приведены наименования постоянных и временных организаций: высших и местных органов государственной власти, общественных организаций, политических партий, религиозных организаций, учреждений и предприятий различных форм собственности, военных учреждений и войсковых частей, международных организаций и др. Порядок составления заголовка по ГОСТ 7.80.

Примеры

Ссылки на нормативные, правовые и инструктивно-методические документы

Под заголовком

Российская Федерация. Законы. Об информации, информационных технологиях и о защите информации : Федер. закон № 149-ФЗ : принят Государственной Думой 8 июля 2006 г. : одобрен Советом Федерации 14 июля 2006 г. : послед. ред. // КонсультантПлюс : сайт. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61798/ (дата обращения: 21.06.2021). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Российская Федерация. Министерство науки и высшего образования. Федеральная научно-техническая программа развития генетических технологий на 2019–2027 годы : приказ М-ва науки и высш. образования Российской Федерации от 1 ноября 2019 г. № 1224 // Министерство науки и высшего образования : офиц. сайт. URL: <https://minobrnauki.gov.ru/action/fntp/> (дата обращения: 20.06.2021).

Под заглавием

Устав Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук : утв. приказом М-ва науки и выс. Образования Российской Федерации от 8 июля 2018 г. № 3 // Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук : офиц. сайт, http://inion.ru/site/assets/files/2406/inion_ran_2018.pdf (дата обращения: 24.06.2021).

Примерная инструкция по делопроизводству в государственных организациях : утв. приказом Федер. архив, агентства от 11 апреля 2018 г. № 44 // Электрон-

ный фонд правовых и нормативно-технических документов : сайт. URL: <https://docs.cntd.ru/document/542623605> (дата обращения: 24.06.2021).

Библиографические ссылки на стандарты составляют под заголовком или под заглавием. Право выбора способа составления библиографической ссылки определяет автор публикации, редакционно-издательский работник или библиограф.

Библиографическая ссылка под заголовком включает следующие сведения: заголовок библиографической записи (обозначение стандарта), основное заглавие (заглавие стандарта), статус стандарта, сведения об утверждении и введении в действие, сведения о новизне, сведения о дате введения, сведения об информационной системе, в которой размещена электронная версия стандарта, сведения об электронном ресурсе, на котором размещены объект ссылки и его электронный адрес. Факультативными являются сведения об ответственности, составе и форме представления.

Перечень сведений библиографической записи ссылки под заглавием тот же, что и под заголовком. Отличием является указание обозначения стандарта в сведениях, относящихся к заглавию.

Если объектом ссылки является републикация стандарта, то библиографическая запись составляется согласно 6.3 с приведением сведений о месте публикации, производства и/или распространения и о физической характеристике.

Примеры ссылок на стандарты

Под заголовком

ГОСТ Р 7.0.100—2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления : нац. стандарт Российской Федерации : утвержден и введен в действие приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 3 декабря 2018 г. № 1050-ст : введен впервые : дата введения 2019-07-01. (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу) // Кодекс : электрон, фонд правовой и норматив.-техн. информ. URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161674> (дата обращения: 12.06.2021).

ГОСТ Р 7.0.100—2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления : нац. стандарт Российской Федерации : утвержден и введен в действие приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 3 дек. 2018 г. № 1050-ст : введен впервые : дата введения 2019-07-01. Москва : Стандартинформ : Юриспруденция, 2018 . IV, 65 с. : табл. (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу). URL: <https://internet-law.ru/gosts/ost/70535> (дата обращения: 12.06.2021). Доступна на: Интернет и право : электрон, база юрид. фирм.

Под заглавием

Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления : ГОСТ Р 7.0.100—2018 : нац. стандарт Российской Федерации : утвержден и введен в действие приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 3 дек. 2018 г. № 1050-ст : введен впервые : дата введения 2019-07-01. (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу) // Кодекс : электрон, фонд правовой и норматив.-техн. информ. URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200161674> (дата обращения: 12.06.2021).

Библиографические записи ссылок на патенты составляются под заголовком библиографической записи и включают следующие сведения: заголовок записи, в которой входят обозначение вида патентного документа, его номер, название страны, выдавшей документ, и индекс международной классификации изобретений (или индекс международной классификации промышленных образцов, или индекс международной классификации товаров и услуг); основное заглавие (название патентного документа); регистрационный номер заявки на патентный документ; дата ее подачи (поступления); дата публикации сведений о патентном документе; сведения о разработчиках; сведения о заявителе; сведения, указывающие на электронный документ, в котором размещен регистрируемый патент; электронный адрес и дата обращения.

Примеры

Патент № 2637215 Российская Федерация, МПК В02С 19/16 (2006.01), В02С 17/00 (2006.01). Вибрационная мельница : № 2017105030 : заявл. 15.02.2017 : опубл. 01.12.2017 / Артеменко К. И., Богданов Н. Э. ; заявитель БГТУ. 4 с. : ил. // Yandex.ru : патенты. URL: https://yandex.ru/patents/doc/RU2637215C1_20171201 (дата обращения: 10.10.2020).

Патент № 2638963 Российская Федерация, МПК С08L 95/00 (2006.01), С04В 26/26 (2006.01). Концентрированное полимербитумное вяжущее для «сухого» ввода и способ его получения: № 2017101011 : заявл. 12.01.2017 : опубл. 19.12.2017 / Белкин С. Г., Дьяченко А. У. // Патент.информ.ру : электрон, справочник патентов России. 2 н., 2 з.п. ф-лы : 2 табл. URL: <https://patentinform.ru/inventions/reg-2638963.html> (дата обращения: 10.10.2020).

Библиографические ссылки на рецензии включают сведения о рецензируемом документе, которые приводятся в примечании после слов «Рец. на кн.:», «Рец. на ст.:». Если рецензия не имеет заглавия, то в качестве заглавия приводят слово «Рецензия».

Примеры ссылок на рецензии

Сизова, М. «Человек без свойств» Музиля – одна из самых сложных книг : рецензия // Яндекс.Дзен : сайт. Рец. на кн.: Музиль, Р. Человек без свойств / пер. с нем. С. К. Анта. Москва : Эксмо, 2007. 1085 с. (Великие романы XX века). ISBN 978-5-699-24435-5. URL: <https://zen.yandex.ru....51653d3b610>. Дата публикации: 30.06.2021.

Цискаридзе, Н. Рецензия // Яндекс. Дзен : сайт. Рец. на кн.: Каласс, М. Дневники. Письма / пер. с англ. М. Зониной. Москва : Аст, 2021. (Судьба актера : золотой фонд). ISBN 978-5-17-126829-9. URL: https://zen.yandex.ru/media/tsiskaridze/mariia-kallas-dnevniki-pisma-61078abc1586531_e67ed178a/ Дата публикации: 01.08.2021.

Библиографические ссылки на презентации включают: заголовок библиографической записи, основное заглавие, сведения, относящиеся к заглавию (в том числе слово «презентация»), сведения об ответственности, сведения об идентифицирующем документе, сведения о местоположении составной части, примечания (в том числе электронный адрес и дату обращения).

Примеры ссылок на презентации

Шрайберг, Я. Л., Евстигнеева, Г. А., Крылова, Г. В. Национальная и централизованная подписка – история и настоящее, трудности и успехи : презентация доклада на XXIII междунар. конф. и выставке «Libcom 2019» «Информ. технологии, компьютер, системы и издат. продукция для б-к» // Государственная публичная научно-техническая библиотека России : офиц. сайт. URL: <https://www.gpntb.ru/libcom2019/prog.php> (дата обращения: 27.10.2020).

Джиго, А. А. Методика определения стоимости фонда : на примере Фундам. б-ки ИНИОН РАН презентация доклада на межведом, науч.-практ. семинаре «Фонд редких и ценных изданий. Алгоритмом оценки документов» // Институт научной информации по общественным наукам РАН : офиц. сайт. 15 слайдов. URL: http://inion.ru/site/assets/files/3767/dzhigo_metodika_opredeleniia_stoimosti_fonda.ppt (дата обращения: 27.05.2021).

Библиографические ссылки составляются на **отдельные информационные блоки интегрированных электронных документов.**

Для электронных документов, размещенных в социальных сетях или на лентах новостей и обмена мнениями, в качестве заглавия используют первые слова текста, появившиеся на титульной странице электронного ресурса (сайта, блога).

Если в социальной сети известно имя автора блога, поста, реплики, комментария, то оно выступает в качестве заголовка библиографической записи. Автором является лицо, опубликовавшее контент, который является объектом библиографической ссылки. В сведениях об ответственности может быть указано полное имя автора контента при его наличии в метаданных объекта библиографической ссылки.

Сведения, поясняющие основное заглавие, включают сведения об обновлении статуса в социальной сети, о странице, посте в блоге, фотографии, сообщении в блоге, временной шкале, видеофайле.

Примеры

Ссылки на информационные блоки интегрированных документов

Экс-разведчик Андрей Безруков : Коронавирус как сигнал к смене правил игры : выступление доцента МГИМО МИД России : видеофайл // Жизнь : телеканал. 00:25:56 (время воспроизведения). URL: <https://zen.yandex.ru/media/telekanalzizn/eksrazvedchik-andrei-bezrukov-koronavirus-kak-signal-k-smenepравил-igry-5ee3ba26cbaefd1e5da6ba04>. Дата публикации: 12.07.2021.

26 мая в 12.00 в рамках IV Литературного фестиваля «Читай, Железногорск!..» / новость от подписчика @localtime26 // Время местное. Железногорск (Красноярский край) : группа ВКонтакте. 24 мая 2018. 00:24:00 (время воспроизведения). URL: https://vk.com/wall-87164710_140486 (дата обращения: 20.08.2020). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

В библиографических ссылках на аудиодокументы и мультимедийные документы в целом сведения об общем времени звучания или воспроизведения приводят на основе значения слайдера времени главной страницы сайта и оформляют по ГОСТ Р 7.0.64 с единым числовым выражением, состоящим из шести цифр в основном формате, где [чч] представляют часы, [мм] – минуты, [сс] – секунды.

Примеры

Ссылки на аудиовизуальные документы

Разрисованная вуаль (2006): мелодрама по мотивам романа С. Моэма : видеофильм / реж. Дж. Карен. 01:59:41 (время воспроизведения). URL: https://more.tv/razrisovannaya_vual (дата обращения: 13.06.2021). Доступно на: more.tv.ru : онлайн-сервис.

Чернобыль (1987): тайны аварии ЧАЭС : секрет, документ, фильм : видеoversия 00:47:45 (время воспроизведения). URL: <https://yandex.ru/video/preview/7filmlid=3485614392827832080&text=4epHобbmb+%281987%29%3A+maйны+аварии+ЧАЭС+> (дата обращения: 13.06.2021). Доступно на: yandex.ru/video.

При цитировании или упоминании компьютерной программы библиографическая запись включает имя (имена) создателя(ей). В случае их отсутствия — имя (имена) распространителя. Факультативными сведениями являются указание версии программы и сведения о лицензии.

Датой публикации является календарный год, в течение которого цитируемая версия программы была выпущена для использования. Если библиографическая ссылка не относится к конкретной версии, дата публикации может быть заменена датой обращения к программе.

Ссылки могут быть предоставлены как на компьютерную программу, так и на сайт(ы), содержащий информацию о программе.

Пример ссылки на компьютерные программы

VuFind. Выпуск 4.1.2 : программа / Университет Вилланова. Филадельфия, 2017. Лицензия: GNU GPL 2.0. URL: GitHub, <https://github.com/vufind-org/vufind> (дата обращения: 02.03.2019). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Библиографическая ссылка на набор данных включает сведения о создателе(ях), название, сведения о версии, место создания, имя издателя (распространителя).

Лицензии как самих данных, так и программы анализа включают в ссылку, если программа и данные не являются общественным достоянием.

Сведения об ответственных за обработку данных могут содержать имена технических специалистов, менеджеров данных, составителей, редакторов, название организации.

Примеры ссылки на наборы данных

Медицина : база данных / ВИНТИ РАН, 2021. Данные в коммуникативных форматах iso-2709, mecoф, txt. URL: http://bd.viniti.ru/index.php?option=com_content&task=view&id=238&Itemid=101 (дата обращения: 15.11.2021). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Annual Reviews Training Resources for librarians, 2021. США, Пало-Алто : база данных. Данные в формате PDF. URL: <https://www.annualreviews.org/page/librarians/training-resources> (дата обращения: 15.11.2021) . Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Милбергер, С. Оценка насилия в отношении женщин с физическими недостатками в Мичигане, 2000—2001 годы : версия ICPSR : база данных. Детройт: Университет штата Уэйн (продюсер), 2012. Данные в нескольких форматах файлов и кодовая книга. Вопросник в формате PDF. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/borba-s-nasiliem-i-zhestokostyu-v-otnoshenii-zhenschin-opyt-frantsii> (дата обращения: 20.08.2019). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

V. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

5.1. Общие положения

При завершении информационного поиска, после тщательного просмотра отобранных источников и проверки их соответствия теме исследования, составляется список литературы. Список литературы является необходимой структурной частью научного исследования: курсовой и дипломной работ, диссертации, научной публикации и т.д.

Библиографический список – это перечень библиографических записей, включающий описания используемых, цитируемых или рекомендуемых документов, выстроенных в каком-либо порядке.

Он помещается в конце работы, связан с конкретными местами текста при помощи отсылок и обычно имеет простую структуру. Библиографические записи следует нумеровать. Нумерацию записей дают сквозную для всего списка. Порядковый номер ставят слева перед записью и отделяют точкой.

В качестве заглавия библиографического списка обычно используют словосочетание «Список литературы». Не рекомендуется применять в качестве заглавия слова «Библиография» и «Литература».

5.2. Группировка литературы

Применяется несколько способов группировки материала в списке литературы: алфавитный, по главам работы, нумерационный, хронологический. Порядок построения библиографических списков определяется автором и зависит, как правило, от количества и особенностей отражаемых в них документов.

Алфавитный – наиболее простой и самый распространённый способ. Материал в списке располагается по алфавиту фамилий авторов (фамилии соавторов во внимание не принимаются) или заглавий работ (с учетом служебных слов). Труды одного автора помещают по алфавиту первого слова заглавий его отдельных произведений, работы авторов-однофамильцев – в алфавите инициалов. Преимущество алфавитного способа – это быстрое нахождение публикации по фамилии автора.

По главам работы – в начале списка указывается литература общего характера, затем литература, относящаяся к главе. Внутри главы расположение алфавитное.

Нумерационный – материал располагают в порядке первых упоминаний о нем в основном тексте. Используется, как правило, для списков в отчетах о НИР, в диссертациях не рекомендуется.

Хронологическое (по годам издания) построение применяется обычно в персональных библиографических списках, в частности, в списке работ соискателя по теме диссертации, помещаемом в автореферате. Оно дает возможность проследить, как развивалось исследование той или иной научной темы.

5.3. Очередность расположения материала в списке

Независимо от выбранной группировки материала в списке, на первом месте располагают законодательные и нормативные материалы, если таковые использовались. Располагают их в ранговой последовательности, **например:**

1. Конституция РФ
2. Законы РФ
3. Указы Президента РФ
4. Постановления и распоряжения Правительства РФ
5. Постановления и распоряжения Министерств и ведомств
6. Постановления местных органов власти

После этих материалов приводится отечественная литература в порядке алфавита авторов или заглавий. Затем иностранные источники – в порядке ла-

тинского алфавита. Специальные виды нормативно-технических документов по стандартизации (ГОСТы, ОСТы), патентные документы и т.п. указываются в конце списка. Список литературы имеет сквозную нумерацию.

Список литературы, прилагаемый к курсовому или дипломному проектированию, составленный по всем правилам, представляет самостоятельную ценность как справочный материал для исследований.

VI. СОКРАЩЕНИЕ СЛОВ

6.1. Правила сокращения слов и словосочетаний

6.1.1. Правила сокращения слов и словосочетаний, а также области применения сокращений в различных частях библиографической записи излагаются в ГОСТе Р 7.0.12-2011. **Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила.**

6.1.2. При сокращении слов применяют усечение, стяжение или сочетание этих приемов. Вне зависимости от используемого приема при сокращении должно оставаться не менее двух букв, например:

иллюстрация – ил.;

институт – ин-т;

типография – тип.

Сокращение слова до одной начальной буквы допускается только для общепринятых сокращений и отдельных слов, например:

век – в.;

карта – к.;

год – г.,

страница – с.

6.1.3. В конце сокращения ставят точку, например: автор – авт.

Точку не ставят при сокращении слов, обозначающих единицы величин по ГОСТ 8.417, например:

грамм – г

киловатт – кВт

километр – км

сутки – сут

минута – мин

час – ч

6.1.4. Сокращения, принятые для имен существительных, распространяются на образованные от него прилагательные, глаголы и страдательные причастия, например:

доработка, доработал, доработанный – дораб.

6.1.5. Если отсекаемой части слова предшествует буква «ь», то слово при сокращении должно оканчиваться на стоящую перед ней согласную, например:

польский – пол.

сельский – сел.

6.1.6. Если отсекаемой части слова предшествует удвоенная согласная, при сокращении следует сохранить одну из согласных, например:

классический – клас.

металлический – метал.

6.1.7. Если слово можно сократить отсечением различного количества букв, при его сокращении следует опускать максимальное количество букв, например:

фундаментальный – фундаментал., фундамент., фундам.

следует сократить: фундам.

Если при наиболее кратком варианте сокращения возникает затруднение в понимании смысла, следует применять более полную форму сокращения, например:

комический – комич. (а не ком.)

Сокращение слова или словосочетания не допускается, если при расшифровке сокращения возможно различное понимание текста библиографической записи.

6.1.8. Слова, отличающиеся только приставками, сокращают одинаково, например:

автор – авт., соавтор – соавт.,

народный – нар., международный – междунар.

6.1.9. В сложных словах, пишущихся через дефис, сокращают каждую часть слова и сокращение также записывают через дефис, например:

профессионально-технический – проф.-техн.

6.1.10. В словосочетании сокращают каждое слово, например:

титульный лист – тит. л.

выходные данные – вых. дан.

без года – б. г.

6.1.11. Акронимное сокращение записывается прописными буквами без точек, например:

акционерное общество – АО

Допускается использовать некоторые устойчивые сокращения, форма которых отражает сложившуюся практику их применения, например:

железная дорога – ж. д.

сельскохозяйственный – с.-х.

высшее учебное заведение – вуз

до нашей эры – до н. э.

сантиметр – см

5.2. Особые случаи сокращения слов и словосочетаний, часто встречающихся в библиографической записи

Слово (словосочетание)	Сокращение	Условие применения
А		
авантитул	авантит.	
август	авг.	
автограф	автогр.	
автономный	авт.	перед словами: область, округ, республика
автор	авт.	
автореферат	автореф.	
авторское свидетельство	авт. свид.	
автотипия	автотип.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
адаптация	адапт.	
административный	адм.	сокращается также в заголовке
адмирал	адм.	при именах собственных
азербайджанский	азерб.	
академик	акад.	при именах собственных или названии учреждения
академия	акад.	
акватинта	акват.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
аккомпанемент	аккомп.	в записи на нотное издание
алфавитный	алф.	
альманах	альм.	
американский	амер.	
аннотация	аннот.	
ансамбль	анс.	
антология	антол.	
апостол	ап.	при именах собственных
аппликатура	аппликат.	в записи на нотное издание
апрель	апр.	
аранжировка	аранж.	в записи на нотное издание
армянский	арм.	
архив	арх.	
архидиакон	архидиак.	при именах собственных
архиепископ	архиеп.	то же
архимандрит	архим.	"

архипелаг	арх.	при названии в записи на картографическое издание
ассоциация	ассоц.	
атлас	атл.	при названии в записи на картографическое издание, старопечатное издание
атолл	ат.	при названии в записи на картографическое издание
аудиовизуальный	ав.	
африканский	афр.	
Б		
банка	б-ка	при названии в записи на картографическое издание
барон	бар.	при именах собственных в записи на старопечатное издание
без года	б. г.	
без издательства	б. и.	
без масштаба	б. м-ба	в записи на картографическое издание
без места	б. м.	
без цены	б. ц.	
бесплатно	беспл.	
библиография	библиогр.	
библиотека	б-ка	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
библиотечка	б-чка	
библиотечный	библ.	
биобиблиография	биобиблиогр.	
биография	биогр.	
бланковая	бланк.	в записи на картографическое издание
болото	бол.	при названии в записи на картографическое издание
братья	бр.	при именах собственных
брошюра	бр.	при цифрах
бухта	бух.	при названии в записи на картографическое издание
бюллетень	бюл.	
В		
введение	введ.	
вводится	ввод.	
ведомости	вед.	в записи на старопечатное издание
великомученик	вмч.	при именах собственных
великомученица	вмц.	то же
величина	велич.	при цифрах в записи на картографическое издание

		ское издание
верста	в.	в записи на картографическое издание
верховье	верх.	при названии в записи на картографическое издание
вершина	верш.	то же
вестник	вестн.	
Ветхий Завет	В. 3.	в заголовке
вечерний	веч.	при обозначении выпуска газеты
видеокассета	вк.	
видеофонограмма	видеофоногр.	
вкладной лист	вкл. л.	
включительно	включ.	
владение	влад.	при названии в записи на картографическое издание
водопад	вдп.	то же
водохранилище	вдхр.	"
возвышенность	возв.	"
вокально-инструментальный	вок.-инстр.	в записи на нотное издание
волость	вол.	при названии в записи на картографическое издание, старопечатное издание
вопросы	вопр.	
воспроизведение	воспр.	
Восточная долгота	В	в записи на картографическое издание
восточный	вост.	
впадина	впад.	при названии в записи на картографическое издание
вспомогательный	вспом.	
вступление	вступ.	
вулкан	влк.	то же
выпуск	вып.	
выпускные данные	вып. дан.	
выставка	выст.	
высший	высш.	
выходные данные	вых. дан.	
вьетнамский	вьет.	
Г		
газета	газ.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
гармонизатор	гармониз.	в записи на нотное издание
гармонизация	гармониз.	то же

генерал	ген.	при именах собственных
герцог	герц.	при именах собственных в записи на старопечатное издание
глава	гл.	при цифрах и в примечаниях
главный	гл.	
глубокая печать	глуб. печ.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
голландский	гол.	
город	г.	при названии
городской	гор.	сокращается также в заголовке
государственный	гос.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
государство	гос-во	в записи на картографическое издание
гравер	грав.	в записи на изоиздание, старопечатное издание, картографическое издание
гравюра	грав.	
гравюра на дереве	грав. на дер.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
гравюра на металле	грав. на мет.	то же
грампластинка	грп.	
граф	гр.	при именах собственных в записи на старопечатное издание
график	граф.	
графство	граф.	при названии в записи на картографическое издание
губерния	губ.	при названии в записи на картографическое издание, старопечатное издание
Д		
действие	д.	при цифрах
декабрь	дек.	
депонированный	деп.	
деревня	д.	при названии
дефектный	деф.	в примечаниях
деятель	деят.	в наименовании почетного звания
диаграмма	диагр.	
диакон	диак.	при именах собственных
диаметр	диам.	в записи на картографическое издание
диапозитив	диапоз.	
диафильм	дф.	
дискография	дискогр.	
дискуссия	дискус.	
диссертация	дис.	

добавление	доб.	
доклад	докл.	
доктор	д-р	в названии ученой степени
документ	док.	
долгота	долг.	в записи на картографическое издание
долина	дол.	при названии в записи на картографическое издание
допечатка	допеч.	
дополнение	доп.	
доработка	дораб.	
дорога	дор.	в записи на картографическое издание
дорожные знаки	дор. зн.	то же
доцент	доц.	при имени собственном
духовный	дух.	
духовой	дух.	в записи на нотное издание
Е		
ежедневный	ежедн.	
епископ	еп.	при именах собственных
Ж		
железная дорога	ж. д.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
железнодорожный	ж.-д.	то же
журнал	журн.	"
З		
заведующий	зав.	при названии должности
завод	з-д	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
заглавие	загл.	
залив	зал.	при названии в записи на картографическое издание
заместитель	зам.	при названии должности
замечание	замеч.	
Западная долгота	З	в записи на картографическое издание
западный	зап.	
записки	зап.	
заповедник	заповед.	при названии в записи на картографическое издание
звук	зв.	
значительно	знач.	
И		
игумен	игум.	при именах собственных

иеродиакон	иерод.	то же
иеромонах	иером.	при именах собственных
иеросхимонах	иеросхим.	то же
известия	изв.	
извлечение	извлеч.	
изготовитель	изгот.	
издание	изд.	
издатель	изд.	
издательство	изд-во	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
изложение	излож.	
изменение	изм.	
изображение	изобр.	
изобретение	изобрет.	
изокомбинат	изокомб.	в записи на изоиздание
иллюстратор	ил.	при именах собственных
иллюстрация	ил.	
имени	им.	сокращается также в заголовке
император	имп.	при именах собственных
инженер	инж.	то же
институт	ин-т	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
инструмент	инстр.	в записи на нотное издание
инструментовка	инструм.	то же
информационный	информ.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
информация	информ.	
иподиакон	иподиак.	при именах собственных
ирландский	ирл.	
исландский	исл.	
исполнение	исполн.	
исполнитель	исполн.	то же
исправление	испр.	
исследование	исслед.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
исторический	ист.	
итальянский	итал.	
К		
кабинет	каб.	
казахский	каз.	
канал	кан.	при названии в записи на картографиче-

		ское издание
кандидат	канд.	в названии ученой степени
кантон	кант.	при названии в записи на картографическое издание
капитан	кап.	при именах собственных
карандаш	каранд.	в записи на изоиздание
карта	к.	при цифрах
картина	карт.	то же
картограмма	картогр.	
картограф	картогр.	при имени собственном в записи на картографическое издание
карточка	карт.	
каталог	кат.	
кафедра	каф.	
квартал	кв.	
киностудия	к/с	в записи на изоиздание
кинофильм	кф.	
киргизский	кирг.	
класс	кл.	
книга	кн.	
книгоиздательство	кн-во	при именах собственных в записи на старопечатное издание
книжный магазин	кн. маг.	в записи на старопечатное издание
книжный склад	кн. скл.	то же
княгиня	кн.	при именах собственных
князь	кн.	то же
коллежский ассессор	к. ас.	в записи на старопечатное издание
колонка	кол.	в области физической характеристики и в примечаниях
комиссия	комис.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
комитет	ком.	то же
комментарий	коммент.	
комментатор	коммент.	при именах собственных
компания	К ^о или Ко	в записи на старопечатное издание
композитор	комп.	при именах собственных в записи на нотное издание
конгресс	конгр.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
конференция	конф.	то же
концертный	конц.	в записи на нотное издание
кооперация	кооп.	

координаты	коорд.	в записи на картографическое издание
копейка	к.	при цифрах
копировал	копир.	при именах собственных в записи на картографическое издание
копировальщик	копир.	то же
копия	коп.	
коробка	кор.	
корреспондент	кор.	при именах собственных или при названии средства массовой информации
котловина	котл.	при названии в записи на картографическое издание
краевой	краев.	сокращается также в заголовке
крепость	креп.	при названии в записи на картографическое издание
ксерокопия	ксерокоп.	
ксилография	ксилогр.	в записи на изоиздание
курорт	кур.	при названии в записи на картографическое издание
Л		
лаборатория	лаб.	
лагуна	лаг.	при названии в записи на картографическое издание
ледник	ледн.	то же
лейб-гвардия	л.-гв.	в записи на старопечатное издание
лейтенант	лейт.	при именах собственных
Ленинград	Л.	в выходных данных библиографической ссылки
либретто	либр.	при именах собственных в записи на нотное издание, старопечатное издание
лиман	лим.	при названии в записи на картографическое издание
лист	л.	при цифрах и в примечаниях
литература	лит.	
литография	литогр.	
М		
мажор	маж.	в записи на нотное издание
македонский	макед.	
маршрут	маршрут.	в записи на картографическое издание
масштаб	м-б	то же
математический	мат.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
медицинский	мед.	то же

меридиан	мерид.	в записи на картографическое издание
месторождение	месторожд.	то же
месяц	мес.	
металлография	металлогр.	в записи на изоиздание
механический	мех.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
микрокарта	мк.	
микрокопия	мкоп.	
микрофильм	мф.	
микрофиша	мфиша	
микрофотокопия	мфотокоп.	
министерство	м-во	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
минор	мин.	в записи на нотное издание
митрополит	митр.	при именах собственных
младший	мл.	сокращается также в заголовке
монография	моногр.	
Москва	М.	в выходных данных библиографической ссылки
музыка	муз.	при именах собственных и названии коллектива в записи на нотное издание
мыс	м.	при названии в записи на картографическое издание
Н		
надворный советник	надв. сов.	при именах собственных в записи на старопечатное издание
надзаголовок	надзаг.	
название	назв.	
напечатанный	напеч.	
народный	нар.	
населенный пункт	нп	при названии в записи на картографическое издание
наследник	насл.	в записи на старопечатное издание
научный	науч.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
национальный	нац.	то же
начало	нач.	при цифрах
неизвестный художник	неизв. худож.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
немецкий	нем.	
нидерландский	нидерл.	
Нижний Новгород	Н. Новгород	в выходных данных библиографической

		ссылки
низменность	низм.	при названии в записи на картографическое издание
низовье	низ.	то же
Новый Завет	Н. З.	в заголовке
номер	№	при цифрах
номер доски	н. д.	в записи на нотное издание
номограмма	номогр.	
норвежский	норв.	
нотогрaфия	нотогр.	
ноты	нот.	в записи на нотное издание, старопечатное издание
ноябрь	нояб.	
О		
оазис	оаз.	при названии в записи на картографическое издание
областной	обл.	сокращается также в заголовке
область	обл.	то же
обложка	обл.	в примечаниях
обозначение	обозн.	при указании средств исполнения в записи на нотное издание
обработка	обработ.	
общество	о-во	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
общий	общ.	
объединение	об-ние	то же
объединенный	объед.	
оглавление	огл.	
озеро	оз.	при названии в записи на картографическое издание
около	ок.	при цифрах
окрестности	окрест.	при названии в записи на картографическое издание
округ	окр.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
окружной	окр.	то же
октябрь	окт.	
опубликованный	опубл.	
опус	оп.	в записи на нотное издание
организация	орг.	
ординарный профессор	орд. проф.	при именах собственных в записи на старопечатное издание

оригинал	ориг.	
ориентирование	ориент.	в записи на картографическое издание
оркестр	орк.	в записи на нотное издание
оркестровка	оркестр.	то же
основатель	осн.	
остров	о-в	при названии в записи на картографическое издание
острова	о-ва	то же
ответственный	отв.	
отдел	отд.	
отделение	отд-ние	
отец	о.	при имени духовного лица
отмель	отм.	при названии в записи на картографическое издание
отпечатанный	отпеч.	
оттиск	отт.	
оформление	оформ.	
II		
пагинация	паг.	
памятник	пам.	при названии в записи на картографическое издание
параллель	парал.	в записи на картографическое издание
партитура	партит.	в области физической характеристики в записи на нотное издание
партия	парт.	то же
патент	пат.	
педагогический	пед.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
перевал	пер.	при названии в записи на картографическое издание
перевод	пер.	
переводчик	пер.	при именах собственных
переиздание	переизд.	
переложение	перелож.	
перепечатка	перепеч.	
переплет	пер.	
переработка	перераб.	
персидский	перс.	
перспективный	перспект.	в записи на картографическое издание
перфокарта	перфок.	
перфолента	перфол.	

петербургский	петерб.	
печатный	печ.	
пещера	пещ.	при названии в записи на картографическое издание
план	пл.	
плоскогорье	плскг.	при названии в записи на картографическое издание
плотина	плот.	то же
побережье	побер.	"
подготовка	подгот.	
подзаголовок	подзаг.	
подобрал	подобр.	
полезные ископаемые	полез. ископ.	в записи на картографическое издание
полковник	полк.	при именах собственных
полный	полн.	
половина	пол.	при цифрах
полуостров	п-ов	при названии в записи на картографическое издание
популярный	попул.	
порог	пор.	то же
портрет	портр.	
поручик	пор.	при именах собственных
посвящение	посвящ.	
поселок	пос.	при названии
послесловие	послесл.	
постановка	пост.	в записи на изоиздание, на нотное издание, старопечатное издание
постановщик	пост.	в записи на изоиздание
почтовый	почт.	в записи на старопечатное издание
праведный	прав.	то же
предисловие	предисл.	
предместье	предм.	при названии в записи на картографическое издание
предметный	предм.	
председатель	пред.	при названии учреждения
прекращен	прекр.	
преподобный	прп.	при именах собственных
препринт	препр.	
пресвитер	пресв.	то же
приват-доцент	прив.-доц.	при именах собственных в записи на старопечатное издание

приложение	прил.	
примечание	примеч.	
приплетено	припл.	
присяжный поверенный	присяж. пов.	то же
провинция	пров.	при названии в записи на картографическое издание, старопечатное издание
программа	прогр.	
продолжение	продолж.	
проектируемый	проектир.	в записи на картографическое издание
проекция	пр-ция	при названии проекции в записи на картографическое издание
производственный	произв.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
производство	пр-во	
пролив	прол.	при названии в записи на картографическое издание
промышленность	пром-сть	
промышленный	пром.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
пророк	прор.	при именах собственных
протодиакон	протодиак.	то же
протоиерей	прот.	"
протопресвитер	протопресв.	"
профессиональный	проф.	"
профессор	проф.	при именах собственных или названии учреждения
проход	прх.	при названии в записи на картографическое издание
прямое восхождение	ПВ	в записи на картографическое издание
прямоугольная сетка	прямоуг. сетка	то же
псевдоним	псевд.	
публикация	публ.	
публичный	публ.	в записи на старопечатное издание
пустыня	пуст.	при названии в записи на картографическое издание
Р		
равновеликая	равновел.	при названии проекции в записи на картографическое издание
равнодействие	рд.	то же
равнопромежуточная	равнопром.	"
равноугольная	равноуг.	"
раздел	разд.	при цифрах и в примечаниях

раздельная пагинация	разд. паг.	
разработка	разраб.	
район	р-н	сокращается также в заголовке
районный	район.	то же
распространение	распростр.	в записи на картографическое издание
расстояние	расст.	то же
расширенный	расш.	
регистр	рег.	
редактор	ред.	
редакционная коллегия, редколлегия	редкол.	
редакция	ред.	
режиссер	реж.	при именах собственных
резцовая гравюра	резц. грав.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
резюме	рез.	
река	р.	при названии
рекомендательный	рек.	
реконструируемый	реконстр.	в записи на картографическое издание
репринт	репр.	
репрография	репрогр.	
репродукция	репрод.	
республика	респ.	
ретроспективный	ретросп.	
реферат	реф.	
реферативный журнал	реф. журн.	
референт	реф.	при именах собственных
рецензия	рец.	
рисунок	рис.	
Ростов-на-Дону	Ростов н/Д.	в выходных данных библиографической ссылки
ротапринт	ротапр.	
рубль	р.	при цифрах
руководитель	рук.	
руководство	рук.	
рукопись	рукоп.	
румынский	рум.	
С		
сажень	саж.	в записи на картографическое издание
Санкт-Петербург	СПб.	в выходных данных библиографической ссылки

санкт-петербургский	с.-петерб.	
сборная схема	сб. схема	в записи на картографическое издание
сборная таблица	сб. табл.	то же
сборник	сб.	
сборный лист	сб. л.	"
свыше	св.	при цифрах
святитель	свт.	при именах собственных
святой	св.	то же
священник	свящ.	"
сдвоенный лист	сдв. л.	в записи на картографическое издание, старопечатное издание
Северная широта	С	в записи на картографическое издание
северный	сев.	
село	с.	при названии
сельскохозяйственный	с.-х.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
сентябрь	сент.	
серия	сер.	
сессия	сес.	
симпозиум	симп.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
симфонический	симф.	в записи на нотное издание
систематический	сист.	
сквозная печать	сквоз. печ.	в записи на изоиздание
склонение	скл.	в записи на картографическое издание
скульптор	скульпт.	в записи на изоиздание
скульптура	скульпт.	то же
следующий	след.	
слова	сл.	при именах собственных и названии коллектива в записи на нотное издание
словарь	слов.	
смотри	см.	
собрание	собр.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
совещание	совещ.	
совхоз	свх.	при названии в записи на картографическое издание
содержание	содерж.	
соискание	соиск.	
сокращение	сокр.	
соленое озеро	сол. оз.	в записи на картографическое издание

сообщение	сообщ.	
сопровождение	сопровожд.	в записи на нотное издание
составитель	сост.	
составление	сост.	
состояние	сост.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
сотрудник	сотр.	
сочинение	соч.	
спецификация	специф.	
справочник	справ.	
станция	ст-ца	при названии
станция	ст.	"
старший	ст.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
статистический	стат.	
статский советник	стат. сов.	при именах собственных в записи на старопечатное издание
статья	ст.	
стенограмма	стеногр.	
степень	степ.	
стереотипный	стер.	
стихийный	стихийн.	
столбец	стб.	при цифрах и в примечаниях
страница	с.	то же
строительный	строит.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
строительство	стр-во	
строка	стр.	в записи на изоиздание
схиархимандрит	схиархим.	при именах собственных
схиигумен	схиигум.	то же
схимонах	схим.	"
сценарий	сцен.	
сценарист	сцен.	
Т		
таблица	табл.	
таджикский	тадж.	
тайный советник	тайн. сов.	при именах собственных в записи на старопечатное издание
тезисы	тез.	
тетрадь	тетр.	
течение	теч.	при названии в записи на картографиче-

		ское издание
типография	тип.	
титульная страница	тит. с.	
титульный лист	тит. л.	
то есть	т. е.	
товарищество	т-во	в записи на старопечатное издание
том	т.	при цифрах и в примечаниях
топограф	топогр.	при имени собственном в записи на картографическое издание
торговый дом	торг. д.	в записи на старопечатное издание
транскрипция	транскр.	в записи на нотное издание
транслитерация	транслит.	то же
транспонировка	транспон.	"
транспорт	трансп.	
трафарет	траф.	в записи на изоиздание
труды	тр.	
турецкий	тур.	
У		
увеличение	увелич.	в записи на картографическое издание
узбекский	узб.	
указатель	указ.	
украинский	укр.	
укрепление	укреп.	при названии в записи на картографическое издание
уменьшение	уменьш.	в записи на картографическое издание
университет	ун-т	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
университетский	унив.	
управление	упр.	то же
урочище	уроч.	при названии в записи на картографическое издание
условные знаки	усл. зн.	в записи на картографическое издание
условные обозначения	усл. обозн.	то же
утверждение	утв.	
утренний	утр.	при обозначении выпуска газеты
учебник	учеб.	
Ф		
фабрика	ф-ка	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
факсимиле	факс.	
факультет	фак.	

фарватер	фарв.	при названии в записи на картографическое издание
февраль	февр.	
фельдмаршал	фельдм.	при именах собственных записи на старопечатное издание
физический	физ.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
филармония	филарм.	
филиал	фил.	
философский	филос.	
фильмография	фильмогр.	
фламандский	флам.	
фонограмма	фоногр.	
фортепианный	фортеп.	в записи на нотное издание
фортепиано	фп.	то же
фотограф	фот.	при именах собственных
фотография	фот.	
фотокопия	фотокоп.	
фотомеханическая печать	фотомех. печ.	в записи на изоиздание
фототипия	фототип.	в записи на изоиздание, старопечатное издание
фрагмент	фрагм.	
французский	фр.	
фронтиспис	фронт.	
футляр	футл.	
Х		
химический	хим.	сокращается также в заголовке, если не является его первым словом
хозяйственный	хоз.	
хозяйство	хоз-во	
хореография	хореогр.	
хоровой	хор.	
хребет	хр.	при названии в записи на картографическое издание
художник	худож.	при именах собственных
Ц		
цвет	цв.	
цветной	цв.	
цена	ц.	при цифрах
цензура	ценз.	в записи на старопечатное издание
цинкография	цинкогр.	в записи на изоиздание, старопечатное издание

цифровой	цифр.	в записи на нотное издание, электронный ресурс
Ч		
часть	ч.	при цифрах
чертеж	черт.	
член	чл.	при именах собственных или названии учреждения
Ш		
шелкография	шелкогр.	в записи на изоиздание
шельфовый	шельф.	при названии в записи на картографическое издание
школа	шк.	
шмуцтитул	шмуцтит.	
штат	шт.	при названии в записи на картографическое издание
штриховая цинкография	штрих. цинкогр.	в записи на изоиздание
Э		
экватор	эkv.	в записи на картографическое издание
экземпляр	экз.	
электронные данные	электрон. дан.	
электropечатная	электropеч.	в записи на старопечатное издание
энциклопедия	энцикл.	
эстонский	эст.	
Ю		
Южная широта	Ю	в записи на картографическое издание
юродивый	юрод.	при именах собственных
Я		
язык	яз.	
январь	янв.	
японский	яп.	

Список литературы

1. Бахтурина Т. А. Новый стандарт по библиографическому описанию (К внедрению ГОСТа 7.1-2003) / Т. А. Бахтурина // Библиография. – 2004. – № 1. – С. 23–36.
2. Бахтурина Т. А. Библиографическая ссылка. К выходу в свет национального стандарта Российской Федерации / Т. А. Бахтурина // Библиография. – 2009. – № 2. – С. 47–54.
3. Библиографическая запись : основные стандарты / сост. А. А. Джиго, Г. П. Калинина, С. Ю. Калинин. – М. : РКП, 2005. – 240с. – (Библиотека Российской книжной палаты : метод. материалы и рекомендации / отв. ред. серии Р. А. Айгистов ; вып.1).
4. Калинин С.Ю. Новый стандарт на сокращение слов и словосочетаний в библиографической записи / С.Ю. Калинин // Библиография. – 2012. – № 2. – С. 20–42.
5. Калинина Г. П. Альтернативная запятая / Г. П. Калинина // Библиография. – 2005. – № 1. – С. 42–43.
6. Калинина Г. П. Заголовок библиографической записи / Г. П. Калинина // Университетская книга. – 2008. – № 11. – С. 57–59.
7. Калинина Г. П. Новый ГОСТ на составление библиографических ссылок / Г. П. Калинина // Библиография. – 2008. – № 6. – С. 3–11.
8. Майстрович, Т. В. Новый инструмент для ссылки на электронные публикации / Т. В. Майстрович. // Университетская книга. – 2022. – № 9. – С. 30–33.
9. Савина И. А. Методика библиографического описания : практическое пособие / И.А. Савина. – М. : Либерия – Бибинформ, 2007. – Вып. 63. – 144 с.
10. Составление библиографических записей документов : метод. пособие / сост. Д. Д. Демидов, М. А. Родина, Л. Н. Шibaева. – М. : ФГНУ «Росинформграмотех», 2008. – 52 с.
11. Стандарты по библиотечному делу : сборник / сост. Т. В. Захарчук, Л. И. Петрова, Т. А. Завадовская, О. М. Зусьман. – СПб. : Изд-во «Профессия», 2000. – 512 с.
12. ГОСТ Р 7.0.100–2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утверждён Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) от 3 декабря 2018 г. № 1050-ст : введен впервые : дата введения 2019-07-01 / разработ. Федеральным гос. унитарным предприятием ИТАР-ТАСС [и др.]. – Москва : Стандартинформ, 2018. – IV, 124 с.
13. ГОСТ Р 7.0.108–2022. Библиографические ссылки на электронные документы, размещенные в информационно-телекоммуникационных сетях. Общие требования к составлению и оформлению : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утверждён Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метроло-

- гии (Росстандарта) от 12 мая 2022 г. № 284-ст : введен впервые : дата введения 2022-06-01 / разработ. ФГБУН «Институт информации по общественным наукам РАН» [и др.]. – Москва : Российский институт стандартизации, 2022. – IV, 20 с.
- 14.** ГОСТ 7.80-2000. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления. – Введ. 2001-07-01. – М. : Изд-во стандартов, 2000. – 24 с.
- 15.** ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления. – Введ. 2009-01-01. – М. : Стандартинформ, 2008. – 20 с.
- 16.** ГОСТ Р 7.0.12-2011. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила. – Введ. 2012-09-01. – М. : Стандартинформ, 2012. – III, 23 с.

Содержание

Библиографическая запись. Библиографическое описание.....	3
Библиографическая запись. Заголовок.....	10
Примеры библиографического описания документов.....	12
Электронные ресурсы.....	22
Библиографические ссылки.....	25
Ссылки на электронные публикации.....	29
Библиографический список.....	46
Сокращение слов. Примеры сокращения слов.....	48
Список литературы.....	69