



**БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ
ОПИСАНИЕ
И
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ
ССЫЛКИ**

2020

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ: СТРУКТУРА, ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	4
1.1. Примеры библиографических записей на различные виды информационных ресурсов.....	5
1.1.1. Документ в целом.....	5
1.1.2 Аналитическое библиографическое описание.....	9
1.1.3 Описание электронных ресурсов	9
2. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ.....	10
2.1. Библиографические ссылки: содержание, виды	11
2.2. Внутритекстовые ссылки	11
2.3. Подстрочные ссылки	12
2.4. Затекстовые ссылки	12
2.5. Повторные ссылки	13
2.6. Комплексная библиографическая ссылка	14
2.7. Библиографические ссылки на электронные ресурсы	15

ВВЕДЕНИЕ

Нормы библиографического описания составляют собой, так сказать, красу научного этикета. Их соблюдение указывает на привычку к науке, а их нарушение выявляет выскочку и неуча и нередко бросает позорящую тень на работу, казалось бы, приличную на первый взгляд...

Умберто Эко

С 1 июля 2019 г. в Российской Федерации введен Национальный стандарт **ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».**

Межгосударственный стандарт ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» остаётся действующим на территории СНГ.

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

Стандарт устанавливает общие требования и правила составления библиографического описания ресурса, его части или группы ресурсов: набор областей и элементов библиографического описания, последовательность их расположения, наполнение и способ представления элементов, применение предписанной пунктуации и сокращений.

Библиотека рекомендует использовать данный стандарт для библиографического описания, том числе в списках литературы (курсовые и выпускные квалификационные работы, диссертации, рабочие программы, учебные пособия, монографии и т.д.)

1. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ: СТРУКТУРА, ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Библиографическое описание документов производится в соответствии с **ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».**

Структура библиографического описания

Библиографическое описание состоит из элементов описания, объединенных в области. Элементы описания подразделяются на обязательные, условно-обязательные и факультативные (необязательные). Обязательные элементы приводят в любом библиографическом описании. Условно-обязательные элементы необходимы для идентификации документа в отдельных случаях, когда для этой цели недостаточно обязательных элементов.

Обязательные элементы (краткое описание): схема

Основное заглавие / первые сведения об ответственности. – Сведения об издании (и дополнительные сведения об издании). – Сведения о масштабе (сведения о нумерации для сериальных изданий). – Первое место публикации : Имя издателя, производителя и/или распространителя, дата публикации, производства и/или распространения. – Специфическое обозначение материала и объем. – (Основное заглавие серии/подсерии или многочастного монографического ресурса ; Номер выпуска серии/подсерии или многочастного монографического ресурса). – Примечания (только для электронных). – Международный стандартный номер ISBN. – Вид содержания и средство доступа

Область «***Вид содержания и средство доступа***» является условно-обязательной, поэтому в списках литературы ее можно не указывать. В примерах эта область выделена курсивом.

Каждой области описания, кроме первой, предшествует предписанный знак «точка и тире», который приводят перед первым элементом области. Для разделения областей применяют пробелы в один печатный знак до и после предписанного знака.

1.1. Примеры библиографических записей на различные виды информационных ресурсов

1.1.1. Документ в целом

❖ Описание законодательных материалов

Официальные документы

Таможенный кодекс Таможенного союза : текст с изменениями и дополнениями на 2016. – Москва : Эксмо, 2016. – 288 с. – (Актуальное законодательство). – ISBN 978-5-699-86366-2. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Конституция Российской Федерации : официальный текст. – Москва : Издательство «Рипол-Классик», 2007. – 160 с. – ISBN 978-5-386-00052-3.– *Текст : электронный // Университетская библиотека online. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=53604> (дата обращения: 29.10.2019. – Режим доступа: по подписке.*

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»: текст с изменениями и дополнениями на 2019 г. – Москва : Эксмо, 2019. – 144 с. – (Законы и кодексы). – ISBN 978-040-99743-5. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Указ Президента РФ

О дополнительных мерах по обеспечению единства правового пространства Российской Федерации : указ Президента Российской Федерации от 10 авг. 2000 г. №1486. – *Текст (визуальный) : непосредственный // Российская газета. – 2000. – 16 авг. – С. 2-4*

Постановление Правительства РФ

О размерах минимальной и максимальной величин пособия по безработице на 2020 год : Постановление Правительства Российской Федерации от 7 ноября 2019 г. N 1426 г. – Текст : электронный // Консультант Плюс : справочно-правовая система. – URL: <https://rg.ru/2019/11/13/posobie-dok.html> (дата обращения: 10.09.2019).

❖ Описание монографического издания

Книги одного автора

Бондаренко, Т.Н. Zollident : сборник текстов и упражнений для студентов специальности «Таможенное дело» / Т.Н. Бондаренко. – Королев М.О. : МГОТУ, 2017. – 40 с. – ISBN 978-5-91730-764-0. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Книги двух авторов

Маховикова, Г.А. Таможенное дело : учебник для бакалавров / Г.А. Маховикова, Е.Е. Павлова. – 2-е изд., пер. и доп. – Москва : Юрайт, 2016. – 408 с. – (Бакалавр. Академический курс). – ISBN 978-5-9916-2998-0. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Книги трех авторов

Буданов, В.В. Химическая кинетика : учеб. пособие для вузов / В.В. Буданов, Т.Н. Ломова, В.В. Рыбкин. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 283 с. – ISBN 978-5-8114-1542-7. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Книги четырех авторов

Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для студентов учреждений высшего образования / А.И. Аристов, Л.И. Карпов, В.М. Приходько, Т.М. Раковщик. – 6-е изд., перераб. – Москва : Издательский центр «Академия», 2018. – 416 с. – (Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-1364-3. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Книги 5 и более авторов

При наличии информации о пяти и более авторах приводят имена первых трех и в квадратных скобках сокращение «[и др.]».

Бухгалтерский учет и анализ : учебник / А.Е. Суглобов, Б.Т. Жарылгасова, С.А. Хмелев [и др.]; под ред. д-ра эконом. наук, проф. А.Е. Суглобова. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2017. – 478 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-369-01585-8. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

❖ Книги под заглавием

Под заглавием описывают книги, изданные без указания автора или имеющие четыре и более авторов, сборники статей разных авторов и имеющих общее заглавие, коллективные монографии, официальные документы и т.п.

Издание с указанием редактора

Информатика : учебник / под ред. В.В. Трофимова. – Москва : ИД Юрайт, 2011. – 911 с. – (Основы наук). – ISBN 978-5-9916-1022-3. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Издание с указанием составителя

Анатомия и физиология : Словарь-справочник : учебно-справочное пособие / Автор-сост. С.С. Тверская. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Московский психолого-социальный институт ; Воронеж : НПО «МОДЕК», 2004. – 256 с. – (Библиотека студента). – ISBN 5-89502-559-5 (МПСИ), 5-89395-588-9 (НПО "МОДЭК"). – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Описание сборника статей

Перспективы, организационные формы и эффективность развития сотрудничества российских и зарубежных вузов : сборник статей по материалам участников V Международной научной конференции (13-14 апреля 2017г., наукоград Королев) / Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет». – Москва : Научный консультант, 2017. – 610 с. – ISBN 978-5-9500722-7-7. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Описание отдельного тома многотомного издания

Фаворский, В.В. Космонавтика и ракетно-космическая промышленность = Cosmonautics and aerospace : В 2-х кн. / В.В. Фаворский, И.В. Мещеряков. – Москва : Машиностроение, 2003. – ISBN 5-21703194-8. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Кн. 2 : Развитие отрасли (1943-1992). Сотрудничество в космосе. – 2003. – 430 с. – ISBN 5-21703196-4. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Или:

Фаворский, В.В. Космонавтика и ракетно-космическая промышленность = Cosmonautics and aerospace : В 2-х кн. Кн. 2 : Развитие отрасли (1943-1992). Сотрудничество в космосе / В.В. Фаворский, И.В. Мещеряков. – Москва : Машиностроение, 2003. – 430 с. – ISBN 5-21703196-4. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Или:

Фаворский, В.В. Развитие отрасли (1943-1992). Сотрудничество в космосе / В.В. Фаворский, И.В. Мещеряков. – Москва : Машиностроение, 2003. – 430 . – (В.В. Космонавтика и ракетно-космическая промышленность = Cosmonautics and aerospace : В 2-х кн. / В.В. Фаворский, И.В. Мещеряков. Кн 2). – ISBN 5-21703196-4. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

❖ Описание ГОСТа

ГОСТ Р 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления : национальный стандарт Российской Федерации : дата введения 2019-07-01 / Федеральное агентство по техническому регулированию. – Изд. официальное. – Москва : Стандартинформ, 2018. – 124 с. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

❖ Описание диссертации, автореферата

Схема составления библиографического описания для диссертации (автореферата):

Фамилия и инициалы автора. Название работы: Дис. (или Автореф. дис.) ... канд. (или д-ра.) каких наук. Место защиты, год выхода диссертации (автореферата). Количество страниц.

Пуртов, А.С. Принцип взаимной выгоды в международном экономическом праве : Дис. ... канд. юридич. наук: 12.00.10 / Пуртов Александр Сергеевич; Всероссийская академия внешней торговли. – Москва, 2010. – 196 с. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Сорокина, И.В. Методы оценки параметров возможных распределений и их применение для прогнозирования неисправностей электрооборудования : специальность 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (в промышленности)» : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Сорокина И.В. ; Тверской государственный технический университет. – Тверь : ТвГТУ, 2018. – 137 с. – *Текст (визуальный) : непосредственный.*

Разуванов, А.И. Восстановление профессиональной трудоспособности пациентов с имплантированными суставами нижних конечностей : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : специальность 14.02.03 / А.И. Разуванов . – Минск, 2019. – 29 с. *Текст (визуальный): непосредственный.*

1.1.2 Аналитическое библиографическое описание

- это библиографическое описание статьи из журнала, сборника, словаря, энциклопедии, главы из книги) Порядок приведения авторов в статьях аналогичен приведению в книгах.

Описание статьи, опубликованной в материалах конференций

Басманова, Н. И. Инновационные формы обучения как предмет сотрудничества вузов / Н.И. Басманова – Текст (визуальный) : непосредственный // Перспективы, организационные формы и эффективность развития сотрудничества российских и зарубежных вузов : Сборник материалов VII Ежегодной международной научной конференции (10-11 апреля 2019 г.). – Москва : Научный консультант, 2019. – С. 104-109.

Описание статьи из журнала

Павлов, В.Ф. Прогнозирование предела выносливости поверхностно-упроченных деталей с концентраторами напряжений / В.Ф. Павлов, А.С. Букатый, О.Ю. Семенова. – Текст (визуальный) : непосредственный // Вестник машиностроения. – 2019. - № 1. – С. 3-7.

Янина, О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / О. Н. Янина, А. А. Федосеева. – Текст : электронный // Социальные науки: social-economic sciences. – 2018. – № 1. – URL: http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2.pdf (дата обращения: 20.01.2020).

Статья из газеты

Невельский, А. Деньги затягивает в сеть / А. Невельский, С. Ястребова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Ведомости. – 2019. – № 178. – С. 4

Описание главы из книги

Шевякин, А.С. Архитектура информационных таможенных систем / А.С. Шевякин. – Текст : электронный // Информационные таможенные технологии : учебное пособие / А.С. Шевякин, В.В. Коварда. – Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. – ISBN 978-5-4383-0104-2. – Глава 5. – С52– 66. – URL: <https://e.lanbook.com/book/112429> (дата обращения: 22.11.2019). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

1.1.3 Описание электронных ресурсов

Описание локального электронного ресурса

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

Юсупов, К.Н. Национальная экономика : электронный учебник / К.Н. Юсупов, А.В. Янгиров, А.Р. Таймасов. – Москва : Кнорус, 2009. – 1 электрон. опт. диск : зв., цв. – Загл. с этикетки диска. – ISBN 978-5-406-00063-2 *Электронная программа. Электронные данные : электронные.*

Описание электронных ресурса сетевого распространения

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

Сайт

Правительство Российской Федерации : официальный сайт. – Москва. – Обновляется в течение суток. – URL: <http://government.ru> (дата обращения: 19.01.2020).

Порядок присвоения номера ISBN // Российская книжная палата : сайт. – 2020. – URL: <http://bookchamber.ru/isbn.html> (дата обращения: 22.01.2020).

Описание книги из ЭБС

Подвигалкин, В.Я. Робот в технологическом модуле : монография / В.Я. Подвигалкин. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 140 с. – ISBN 978-5-8114-2979-0. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/106878> (дата обращения: 17.01.2020). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ

2.1. Библиографические ссылки: содержание, виды

Библиографическая ссылка – это совокупность кратких библиографических сведений об источнике цитаты или заимствования, также об издании, которое оценивается, рекомендуется или критикуется в основном тексте, необходимых и достаточных для их общей характеристики, идентификации и поиска.

Объектами составления библиографической ссылки являются все виды опубликованных и неопубликованных документов на любых носителях (в том числе электронные ресурсы локального и удаленного доступа), а также составные части документов.

По составу элементов библиографическая ссылка может быть полной или краткой.

Полную ссылку, предназначенную для общей характеристики, идентификации и поиска документа – объекта ссылки, составляют по **ГОСТ 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание документа: общие требования и правила составления.**

Краткую ссылку, предназначенную только для поиска документа – объекта ссылки, составляют на основе принципа лаконизма в соответствии с требованиями **ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка: общие требования и правила составления.**

По месту расположения относительно основного текста работы библиографические ссылки бывают:

- *внутритекстовые*, т. е. являются неразрывной частью основного текста;
- *подстрочные*, т. е. вынесенные из текста вниз страницы (в сноску);
- *затекстовые*, т. е. вынесенные за текст документа или его части (в выноску).

Как правило, применяется только один из вышеперечисленных видов ссылок.

2.2. Внутритекстовые ссылки

– помещаются непосредственно в строке после текста, к которому относятся и заключаются в круглые скобки.

Примеры:

в тексте: Грузооборот порта составил 3, 6 миллиона тонн (Вопросы экономики. 2010. № 3. С. 5-12)

в тексте: Объектом обложения биржевым налогом является оборот ценных бумаг на фондовой бирже (Лазарева Н. В. Налоги и налогообложение : учеб. пособие. Ростов н/Д, 2009.)

в тексте: Сто лет назад В. О. Ключевский писал: «Азия просветила Европу, и Европа покорила Азию. Теперь Европа просвещает Азию. Повторит ли Азия ту же операцию над Европой?» (Ключевский В. О. Письма. Дневники. Афоризмы и мысли об истории. М., 1968. С. 34)

2.3. Подстрочные ссылки

– помещаются в нижней части страницы, под основным текстом, от которого отделяются горизонтальной чертой произвольной длины.

Нумерация ссылок самостоятельна для каждой страницы.

Примеры:

в тексте: Ежедневный оборот мирового валютного рынка колеблется от 500 млн. до 4 трлн. долларов США.¹

в ссылке:

1. Валютный рынок и валютное регулирование. М., 1989. С. 23

в тексте: Если язык – совокупность лексико-фразеологических и грамматических средств, используемых его носителями для целей общения, воздействия, то стиль – приёмы, способы, манера их использования.¹

в ссылке:

1. Розенталь Д. Э. Говорите и пишите по-русски правильно. М., 2009. С.12

в тексте: Справки могут понадобиться для предъявления в банк, в фирму, в посольство, в пенсионный фонд.¹

в ссылке:

1. Доронина Л. Вас попросили выдать справку // Кадровое дело. – 2006. – № 9. – С. 35

или:

1. Доронина Л. Вас попросили выдать справку // Кадровое дело. 2006. № 9. С. 35

2.4. Затекстовые ссылки

– используются для связи текста документа с библиографическим списком. Обозначаются квадратными скобками, в которые заключен порядковый номер источника в списке и конкретные страницы, на которых приводится используемая

или цитируемая информация в самом источнике: [10, с. 46], где 10 – порядковый номер в библиографическом списке, с. 46 – страница.

Примеры:

в тексте: Налог биржевой – налог на биржевой оборот. Объект обложения – оборот ценных бумаг на фондовой бирже [12, с. 26].

в библиографическом списке:

12. Рынок ценных бумаг : учебное пособие / Е. Ф. Жуков [и др.]. – Москва: Вузовский учебник, 2010. – 253 с. ISBN 5-21703196-4. – Текст (визуальный) : непосредственный.

2.5. Повторные ссылки

При повторе ссылок на один и тот же объект различают библиографические ссылки:

• *первичные*, в которых библиографические сведения приводятся впервые в данном документе:

• *повторные*, в которых ранее указанные библиографические сведения повторяют в сокращенной форме.

Повторные ссылки могут быть внутритекстовыми, подстрочными, затекстовыми.

При записи подряд на одной странице нескольких библиографических ссылок на один документ в повторной ссылке приводят слова «Там же» и указывают соответствующие страницы.

Подстрочная ссылка:

1. Белых В. С. Биржевая деятельность. М., 2001. С. 134.

2. Там же. С. 135

3. Там же. С. 215

Внутритекстовая ссылка:

первичная: (Политическая конфликтология. М., 2002. С. 169-178)

повторная: (там же)

Затекстовая ссылка:

первичная: [8, с. 26]

повторная: [там же, с. 42]

2.6. Комплексная библиографическая ссылка

Если объектов ссылки несколько, то их объединяют в одну комплексную библиографическую ссылку.

Комплексные ссылки могут быть внутритекстовые, подстрочные и затекстовые. Они могут включать как первичные, так и повторные ссылки.

Библиографические ссылки, включенные в комплексную ссылку, отделяют друг от друга точкой с запятой с пробелами до и после этого предписанного знака. Несколько объектов в одной ссылке располагают в алфавитном или хронологическом порядке.

Каждую из ссылок в составе комплексной ссылки оформляют по общим правилам. Если в комплексную ссылку включено несколько приведенных подряд ссылок, содержащих записи с идентичными заголовками (работы одних и тех же авторов), то заголовки во второй и последующих ссылках могут быть заменены их словесными эквивалентами «Его же», «Ее же».

Примеры:

Подстрочная комплексная ссылка:

1. Лихачев Д. С. Образ города // Историческое краеведение в СССР : вопр. теории и практики : сб. науч. ст. Киев, 1991. С. 183–188 ; Его же. Окно в Европу – врата в Россию // Всемир. слово. 1992. № 2. С. 22–23.

Затекстовая комплексная ссылка:

2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая от 18 дек. 2006 г. № 230-ФЗ : принят Гос. Думой Федер. Собр. Рос. Федерации 24 нояб. 2006 г. : одобр. Советом Федерации Федер. Собр. Рос. Федерации 8 дек. 2006 г. : ввод. Федер. законом Рос. Федерации от 18 дек. 2006 г. № 231-ФЗ // Парламент. газ. – 2006. – 21 дек. ; Рос. газ. – 2006. – 22 дек. ; Собр. законодательства Рос. Федерации. – 2006. – № 52, ч. 1, ст. 5496. – С. 14803-14949.

Идентичные заголовки также могут быть опущены. В этом случае после заголовка в первой ссылке ставится двоеточие, а перед основным заглавием каждой ссылки проставляют ее порядковый номер:

Затекстовая комплексная ссылка:

25 Кнабе Г.С.: 1) Понятие энтелехии и история культуры // Вопр. фило-софии. 1993. № 5. С. 64–74 ; 2) Русская античность: содержание, роль и судьба античного наследия в культуре России. М., 1999.

2.7. Библиографические ссылки на электронные ресурсы

Библиографические ссылки на электронные ресурсы составляют также по «ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка: общие требования и правила составления».

Ссылки могут быть как на электронные ресурсы в целом, так и на их составные части.

Если ссылки на электронные ресурсы включают в массив ссылок, содержащий сведения о документах различных видов, то в ссылках можно использовать область «*Вид содержания и средство доступа*», которая является условно-обязательной (текст : электронный).

Примечание, содержащее сведения, необходимые для поиска и характеристики технических спецификаций электронного ресурса, приводится в следующей последовательности: системные требования, сведения об ограничении доступности, дату обновления документа или его части, электронный адрес, дату обращения к документу.

Для электронных ресурсов сетевого распространения обязательным является примечание об электронном адресе ресурса в сети Интернет и дате обращения. После электронного адреса (который полностью копируется из адресной строки документа) в круглых скобках приводят сведения о дате обращения к электронному сетевому ресурсу: после слов «дата обращения» указывают число, месяц и год.

. – URL: <http://government.ru> (дата обращения: 19.02.2018)

Примеры:

Юсупов, К.Н. Национальная экономика : электронный учебник / К.Н. Юсупов, А.В. Янгиров, А.Р. Таймасов. – Москва : Кнорус, 2009. – 1 электрон. опт. диск : зв., цв. – Загл. с этикетки диска. - ISBN 978-5-406-00063-2 *Электронная программа. Электронные данные : электронные.*

Никулин, Е.А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы : учебное пособие / Е.А. Никулин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2018. – 708 с. - ISBN 978-5-8114-2505-1. – Текст : электронный // ЭБС «Лань». - URL: <https://e.lanbook.com/book/107948> (дата обращения: 16.10.2019). – Режим доступа: для авториз. пользователей.