

ГОСТ Р 7.0.5–2008

(регламентирует оформление библиогр. списка монографий, т. е. затекстовые ссылки!!!)

(Приведены самые общие случаи. Если чего-то нет, следует смотреть заключительную часть ГОСТа, а именно раздел «Примеры...»: на сервере, в папке «ГОСТы и прочая полезная информация»)

ОБЩИЕ МОМЕНТЫ

1. Основные отличия от ГОСТ 7.1–2003:

- фамилии всех авторов (если их более четырех) указываются впереди и за косой не повторяются (подробнее см. ниже);
- основным разделителем разных областей описания служит точка, а не точка и тире.

2. Двоеточие и точка с запятой, служащие для разделения элементов описания, отбиваются пробелами с двух сторон.

2. Если городов издания несколько, то они разделяются знаком [;]. Несколько издательств разделяются знаком [:]

... – М. ; СПб. : Наука : Лань, 2020. 140 с.

Если для каждого города указано свое издательство, пишем

... М. : Астрель ; Тверь : АСТ, 2006. 140 с.

3. Слово *Издательство* из названия издательства *убираем*, оставляем только само название без кавычек. **ВНИМАНИЕ**, исключения: Изд-во стандартов, Изд-во МГСУ и т. п. (здесь слово входит в зарегистрированное наименование организации, например вуза).

~~СПб. : Издательство «АСТ», 2002.~~ СПб. : АСТ, 2002.

3. Вид издания (учебник, учеб. пособие, моногр.) *указывается после названия, со строчной буквы и через [:]*

Петров П. П. Физика : моногр.

4. Серия журнала, сборника *указывается после номера выпуска, без кавычек, с прописной буквы.*

// Сб. стат. аспирантов и преподавателей. 2021. Вып. 12. Сер.: Транспорт. С. 12–15.

СПИСОК ЧАСТО УПОТРЕБЛЯЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ

архит. – архитектурный

вып. – выпуск

гос. – государственный

докл. – доклад

изд-во – издательство

конф. – конференция

мат-лы – материалы

междунар. – международный

моногр. – монография

науч. – научный

Н. Новгород – Нижний Новгород

практ. – практический

Ростов н/Д – Ростов-на-Дону

С.-Петерб. архит.-строит. ун-т

С.-Петерб. – Санкт-Петербургский

сб. ст. – сборник статей

сер. – серия

стат. сб. – статистический сборник

строит. – строительный

тр. – труды

ун-т – университет

1. ОДНОТОМНЫЕ ИЗДАНИЯ

1.1. Книга с одним автором

Алексеев А. А. Резьба по дереву : практ. руководство. Ростов н/Д. : Феникс, 1999. 250 с.

1.2. Книги с двумя и тремя авторами

Алексеев А. А., Борисов Б. Б., Ванеев В. В. Биотехнологии и мы. М. : Клио, 2020. 165 с.

1.3. Книга с четырьмя и более авторами: *первого не приводим, за косою – один автор и др.:*

Общая биология : учебник / А. А. Алексеев [и др.]. Тверь : Изд-во ТГУ, 1998. 450 с.

1.4. Книга без автора (с составителями, редактором и пр.)

Физика Вселенной / сост. В. В. Ванеев ; под науч. ред. И. И. Иванова. М. : Эксмо, 2019. 287 с.

Альманах юного математика : сб. науч. ст. / сост. А. А. Алексеев ; С.-Петербург. Политехн. ун-т Петра Великого. СПб., 2020. 350 с.

2. МНОГОТОМНЫЕ И ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

2.1. Ссылка на все издание целиком (три автора, редактор, два издательства, два города)

Алексеев А. А., Борисов Б. Б., Ванеев В. В. История Древнего Рима : в 4 т. / СПбГУ ; под ред. Н. Н. Николаева. 3-е изд., перераб. и доп. М. ; СПб. : Эксмо : БХВ, 2012.

2.2. Ссылка на отдельный том (*указывается кол-во страниц или отд. страницы*)

Алексеев А. А., Борисов Б. Б., Ванеев В. В. История Древнего Рима : в 4 т. Т. 2. Династия Цезарей / СПбГУ ; под общ. ред. Н. Н. Николаева. 3-е изд. СПб. : АСТ, 2012. С. 245–248.

2.3. Ссылка на сборник в целом

Дорожная ситуация в мире: проблемы и решения : межвуз. сб. науч. тр. / С.-Петербург. архит.-строит. ун-т. 2012. Вып. 8: Дорожная карта России. 245 с.

3. СТАТЬИ В ЖУРНАЛАХ И СБОРНИКАХ, ГЛАВЫ В КНИГАХ

3.1. Статья в журнале (за двойной косой ставим название журнала, год, номер, страницы)

Алексеев А. А. Технологии бурения // Вестник гражданских инженеров. 2002. № 3 (48). С. 256–261.

3.2. Статья в сборнике конференции без названия и сборнике с названием

Алексеев А. А. Биология позвоночных // Сб. ст. 2-й Науч. конф. «Молодые – науке» [Москва, 1–8 ноября 2012 г.]. М. : МГСУ, 2002. С. 22–28.

Алексеев А. А., Борисов Б. Б. Биология – живая наука // Новый взгляд в будущее : сб. ст. 2-й Науч. конф. «Молодые – науке» [Москва, 1–8 ноября 2012 г.]. М. : МГСУ, 2002. С. 22–28.

3.3. Статья в обычном сборнике статей и глава в книге (с пятью авторами и редактором)

Алексеев А. А. Жизнь членистоногих // Биологи о мире : сб. ст. / сост. Б. Б. Борисов ; под науч. ред. Н. Н. Николаева. М. : Юрайт, 2002. С. 26–29.

Алексеев А. А. Млекопитающие // Общая биология : учебник для вузов / И. И. Иванов [и др.] ; под ред. Б. Б. Борисова. М. : Наука, 2012. С. 276–291.

4. ЭЛЕКТРОННЫЕ ССЫЛКИ

4.1. Ссылка на материал, существующий только в электронном виде (*Внимание: если нет даты обращения, точка в конце ссылки не ставится*)

Алексеев А. А. Поэзия камня [Электронный ресурс]. URL: www.jlhnjljokih.ru (дата обращения: 03.10.2015).

4.2. Ссылка на сайт

Искусство эпохи Возрождения : [сайт]. URL: www.tyhtgfhcgfhft.ru

4.3. Ссылка на статью на обычном сайте и на сайте электронного журнала.

Алексеев А. А. История русского Зарубежья в лицах [Электронный ресурс] // История нашей страны : [сайт]. URL: www.gfchytgfhcf.ru/ghjyghfj

Борисов Б. Б. Физика Космоса – современный взгляд [Электронный ресурс] // Физика и астрономия : эл. науч. журнал. 2018. № 8. URL: www.gfchytgff.ru (дата обращения: 15.09.2005).

4.4. Электронные ссылки на все материалы, существующие и в бумажном виде, приводятся через точку после последнего имеющегося элемента описания – номера журнала (выпуска), года издания или кол-ва страниц.

... М. : Наука, 2008. 129 с. URL: www.ghjhklhj.ru

... // Вестник гражданских инженеров. 2002. № 5. URL: www.ghjhklhj.ru

5. ГОСТы, СНиПы, ОДМ

5.1. Ссылки на бумажный документ (известны и город, и год издания) и на электронную версию (если больше ничего не знаем). *Внимание: между цифрами в названии стандарта нужно ставить короткое тире, а не дефис!*

ГОСТ 4578–2008. Знаки дорожные. М. : ЦПП, 2009. 42 с. URL: www.garant.ru/base/11452

СНиП 28–60. Ограждения дорожные. URL: www.garant.ru/base/11452

6. ДИССЕРТАЦИИ

6.1. Ссылка с известным номером специальности (номер указываем через двоеточие с пробелами, многоточие отбиваем с двух сторон)

Борисов Б. Б. Буровые сваи : дис. ... канд. техн. наук : 05.22.10. СПб., 2008. 125 с.