



**МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)**

---

## **ЦИТИРОВАНИЕ НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ**

**Баурова Н.И.  
доктор технических наук  
профессор кафедры  
«Производство и ремонт автомобилей и дорожных машин»**

# Цитирование в научной литературе

**Историческая справка:** в русском языке цитирование официально применяется с 1820 года.

## Цель цитирования в научной литературе:

- Подкрепить достоверность собственного мнения путем ссылки на более авторитетные источники;
- Показать всю полноту выполненной работы;
- Показать что по некоторым вопросам у разных ученых имеются сходные точки зрения (несколько ссылок);
- Сегодня список литературы – это инструмент продвижения в международные базы научного цитирования и индикатор научного кругозора автора.



## Библиографическая информация

Автор(ы)

Наименование  
работы

Наименование  
издания  
(журнала)

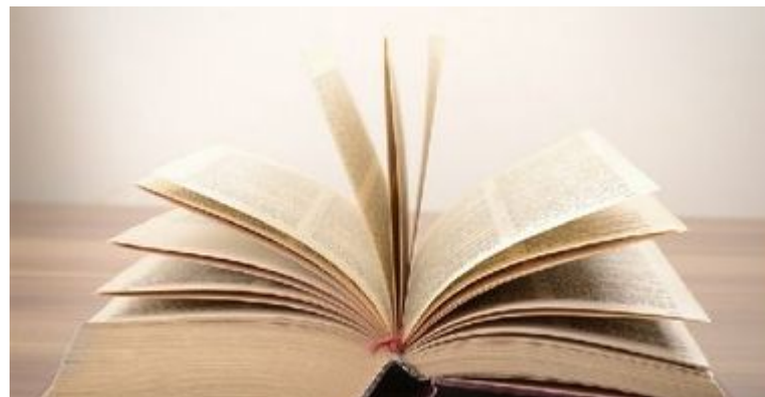
Год

Страницы

# Стандарты по оформлению списка использованной литературы

<b>ГОСТ 7.1-2003</b>	Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.
<b>ГОСТ 7.0.5-2008</b>	Библиографическая ссылка: общие требования и правила составления.
<b>ГОСТ 7.82-2001</b>	Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления.
<b>ГОСТ Р 7.0.12-2011</b>	Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила.
<b>ГОСТ 7.11-2004</b>	Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках.
<b>ГОСТ 7.80-2000</b>	Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления.

Полные тексты этих ГОСТов в формате PDF можно найти на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (<http://protect.gost.ru/>)



# Цитирование и реферирование

## Цитирование

- Приводится дословно текст автора;
- Недостающая часть текста отмечается многоточием (...);
- В цитате не разрешается объединять отрывки, взятые из разных предложений.

## Реферирование

- Изложение своими словами трактовки другого автора;
- Оформляется сплошным текстом, без кавычек;
- Можно объединять мысли из разных частей работы автора.

Ссылка на источник в списке использованной литературы и при цитировании и при реферировании **ОБЯЗАТЕЛЬНА!**

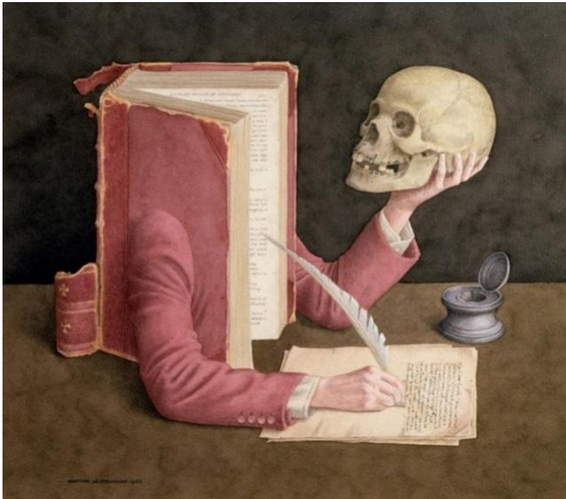
А.П. Чехов сказал «В человеке все должно быть прекрасно» [1].

По мнению А.П. Чехова все должно быть прекрасно в человеке [1].

# Самоцитирование

Самоцитирование – ссылки автора работы на другие свои работы

Допустимое количество самоцитирований в научных статьях



Самоцитирование всех своих публикаций по теме обязательно в ВКР и диссертациях

- В стандартах допустимое количество самоцитирований не установлено.
- Регламентируется редакционно-издательской политикой журнала (и иногда организацией в которой работает автор).
- Как правило, количество самоцитирований не должно превышать 30-40% от общего количества ссылок.

«При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени **лично и (или) в соавторстве**, соискатель ученой степени обязан отметить в диссертации это обстоятельство».

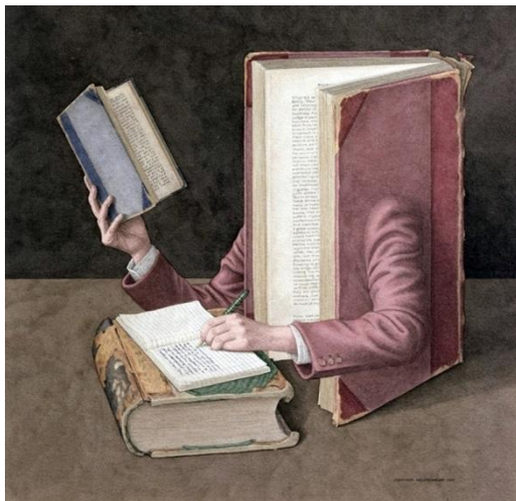
Постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. N 842. URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_166742/?frame=1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_166742/?frame=1)

# Составление списка используемой литературы

По составу элементов ссылки бывают:

Полные (содержат все обязательные, а также факультативные элементы библиографического описания)

Краткие (содержат часть обязательных элементов библиографического описания, необходимых для идентификации документа)



По способу сортировки в списке литературы ссылки размещаются:

В хронологическом порядке (в порядке упоминания в тексте)

В алфавитном порядке

# Составление списка используемой литературы

По месту размещения  
в тексте ссылки  
бывают:

Внутритекстовые - помещены в  
тексте документа

Подстрочные - вынесены из  
текста вниз полосы (в сноску)

Затекстовые - вынесены  
отдельным списком за текст  
документа



## Сноска

Употребляются при  
цитировании

Приводится внизу  
листа

## Ссылка

Употребляется при  
реферировании, при  
косвенной речи в  
предложении

Приводится в квадратных  
скобках в тексте или в  
конце предложения

# Оформление внутритекстовых ссылок в тексте

**Вариант 1:** с указанием только номера ссылки в списке использованной литературы



Изучение структуры материала после механических испытаний позволяет определить ... [1]

**Вариант 2:** с указанием номера ссылки в списке использованной литературы и страниц



Изучение структуры материала после механических испытаний позволяет определить ... [1; С. 166-167]

**Вариант 3:** с указанием фамилии цитируемого автора и страниц



Изучение структуры материала после механических испытаний позволяет определить ... [Петрова Л.Г.; С. 166-167]

**Вариант 4:** с указанием фамилии цитируемого автора, года цитируемой публикации и страниц



Изучение структуры материала после механических испытаний позволяет определить ... [Петрова Л.Г., 2016; С. 166-167]

# Оформление подстрочных ссылок (сносок) в тексте

В подстрочных сносках источник при его первом упоминании описывается по стандартным требованиям с указанием номера страницы



Например <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Баурова Н.И. Применение полимерных композиционных материалов при производстве и ремонте машин / Н.И. Баурова, В.А. Зорин. – М.: МАДИ, 2016. – 264 с. – С. 84

Если один и тот же источник цитируется на странице несколько раз, название и выходные данные не повторяются, а отмечают «там же. – С. 1 (номер страницы)



Например <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Там же – С. 96

Сляднева Н.Н. указывает, что процесс институционализации, то есть организационного оформления ИАД (формирования системы специализированных учреждений, служб, подразделений в составе различных организаций, фирм и ведомств, занимающихся информационной аналитикой в своей области), был инициирован всем ходом отечественных политических, экономических, социальных реформ в начале 90-х годов<sup>1</sup>

Этот процесс сопровождался и подкреплялся профессионализацией - формированием профессионального сообщества и системы профессиональных коммуникаций, кадров специалистов-аналитиков, определения основных каналов миграции специалистов из смежных отраслей в сферу ИАД, выработки основных квалификационных требований к профессии аналитика, поиска решений в области профессионального образования<sup>2</sup>

Сегодня под информационным обеспечением понимают процесс удовлетворения потребностей пользователей в информации, необходимой для принятия управленческих решений<sup>3</sup>. Информационное обеспечение профессиональной деятельности должно руководителю фирмы, организации сориентироваться в решении следующих проблем:

- во-первых, к каким финансовым последствиям приведет то или иное изменение в производственно-сбытовой деятельности,
- во-вторых, спрогнозировать и спланировать долговременную программу деятельности фирмы, помочь выработать руководителю технико-экономическую политику фирмы<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Сляднева Н.Н. Информационно-аналитическая деятельность: проблемы и перспективы. // Маркетинг успеха. – 2001. - №2. – С. 18

<sup>2</sup> Там же, с.19

<sup>3</sup> Бушуева Л.И. Информационно-аналитическое обеспечение маркетинговой деятельности организаций: теория и методология статистического исследования. – М., 2007, с.18

<sup>4</sup> Бушуева Л.И. Информационно-аналитическое обеспечение маркетинговой деятельности организаций: теория и методология статистического исследования. – М., 2007, с.31

# Оформление подстрочных ссылок (сносок) в тексте на интернет-источники

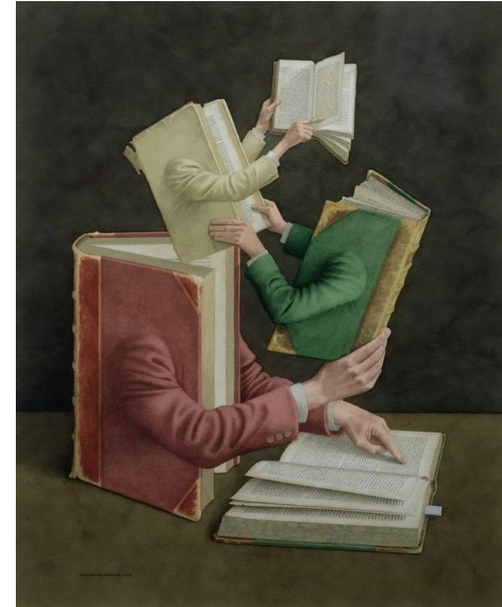


Начиная с 2010 года компания ХХХХ локализует свое производство в России

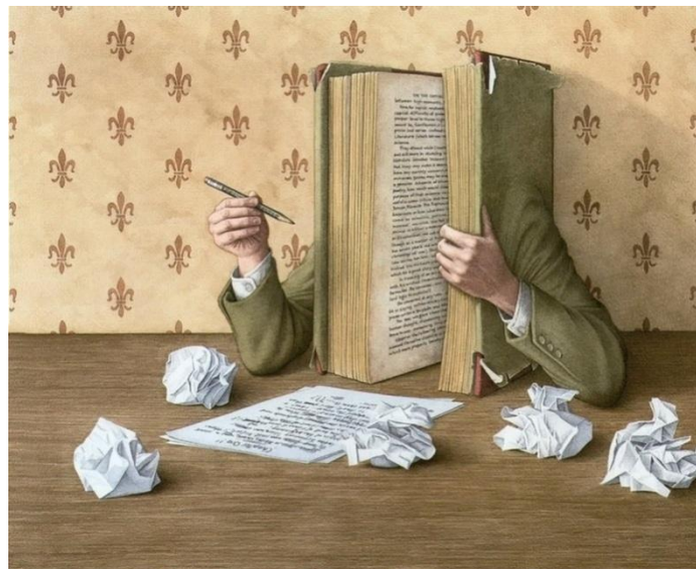
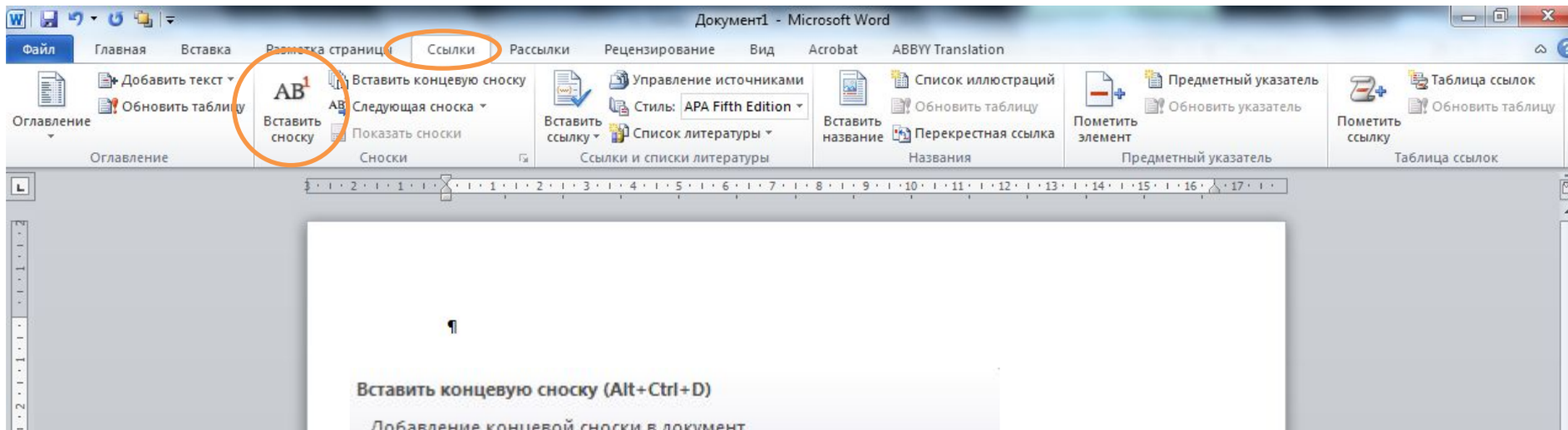
<sup>23</sup>Пресс-конференция АИРМ, 22.01.2014. URL: <http://www.community.livejournal.com/>

Или <sup>23</sup>Пресс-конференция АИРМ, 22.01.2014. режим доступа : <http://www.community.livejournal.com/> Дата обращ. – 12.09.2014.

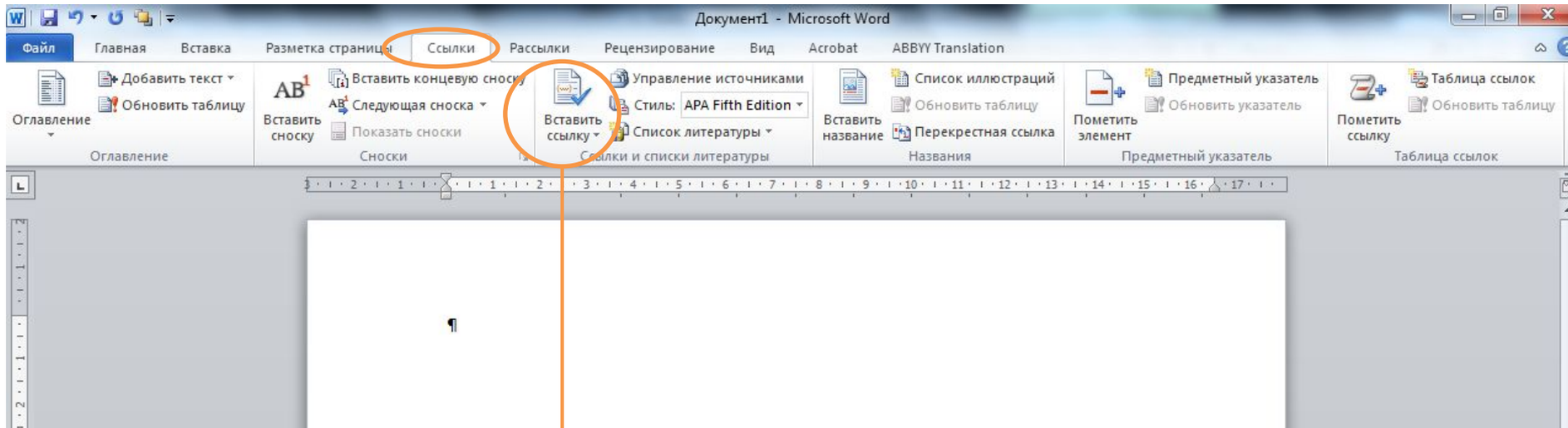
При последовательном повторении источника:  
Там же ,+ стр.,  
Ibid., + стр.



# Оформление подстрочных сносок в тексте



# Оформление ссылок в тексте



Создать источник

Тип источника: Книга

Язык: По умолчанию

Поля списка литературы для APA Fifth Edition

Автор:  Изменить

Корпоративный Автор

Название:

Год:

Город:

Издательство:

Показать все поля списка литературы

Имя тега:

Заполнитель 1

OK Отмена

# Оформление списка использованных источников по ГОСТ Р 7.1-2003

**Книга с одним автором**



Феодосьев, В.И. Основы техники ракетного полета / В.И. Феодосьев. – М.: «Наука», 1979. – 494 с.

**Книга с двумя авторами**



Баурова, Н.И. Применение полимерных композиционных материалов при производстве и ремонте машин / Н.И. Баурова, В.А. Зорин. – М.: МАДИ, 2016. – 264 с.

**Книга с тремя авторами  
(и более)**



Космический ракетный комплекс «Зенит» глазами его создателей / В.Н. Соловьева [и др.]. – М.: МАИ, 2003. – 216 с.

**Книга под редакцией**



Уманский, С.П. Ракеты-носители. Космодромы / С.П. Умановский; под ред. Ю.Н. Коптева. – М.: «Рестарт+», 2001. – 216 с.

**Книга из нескольких  
частей**



Водейко, В.Ф. Расчет привода: методические указания к курсовому проекту по дисциплине «Детали машин и основы конструирования». В 3 ч. Ч. 1. Редукторы соосные двухступенчатые / В.Ф. Водейко, И.В. Костюк. – М.: МАДИ, 2014. – 52 с.

# Оформление списка использованных источников по ГОСТ Р 7.1-2003

**Диссертация**



Селезнева, Н.А. Автоматизация проектирования систем управления качеством высшего образования: дис. ... д-ра техн. наук / Н.А. Селезнева. – Воронеж, 1992.

**Автореферат**



Коноплин, А.Ю. Разработка технологического обеспечения производства и ремонта машин с применением клеесварной технологии: автореф. дис. ... д-ра пед. наук / А.Ю. Коноплин – МАДИ, 2016. – 22 с.

**Статья из журнала с  
одним автором**



Нефёлов И.С. Анализ дефектов деталей, изготовленных методом послойного наплавления нити на 3D-принтере / И.С. Нефёлов // Все материалы. Энциклопедический справочник. – 2016. – № 9. – С. 76-80.

**Статья из журнала с  
несколькими  
авторами**



Гриб, В.В. Определение ресурса деталей машин, изготовленных из полимерных композиционных материалов, по совокупности показателей / В.В. Гриб, В.А. Зорин, Н.И. Баурова // Все материалы. Энциклопедический справочник. – 2018. – №4. – С. 13-19.

**Электронный ресурс  
(интернет-ресурс)**



Иванов, И.И. Автомобильный транспорт. – URL: <http://ru.avtotr.ru> (дата обращения: 21.01.2018).

# Условные разделительные знаки в списке использованных источников

(.-) точка и тире



Для отделения одной области от другой

(,) запятая



Перед годом издания

(:) двоеточие



Перед сведениями, относящимися к заглавию

(/) косая черта



Перед сведениями об авторстве, составителе, редакторе

(;) точка с запятой



Перед вторым местом издания, для отделения друг от друга основных авторов от других лиц принимавших участие в создании документа

(//) две косые черты



Перед сведениями об источнике, в котором опубликована статья

# References

Оформляется в соответствии с зарубежными стандартами

Все имена авторов русскоязычных источников в **References** пишутся на транслите в системе «BSI», а имена авторов иностранных источников – на английском. Для транслитерации можно использовать автоматический интернет-сервис <https://translit.ru> настройка на BSI.



В зарубежных стандартах не предусматривается использование знака // и – (тире) между годом, номером и страницей, а также, если в русскоязычном библиографическом описании перечислены не все авторы (написано «и др.» или под ред.), то в References нужно указать **всех** авторов.

# References

## Патенты



Bohcarev I.A., Fedorov I.I. Patent RU 2230870 C2, 20.06.2004.

## Стандарты



Shum. Obshchie trebovaniya bezopasnosti, GOST 1210033-76 (Neise. General safety requirements, State Standart 1210033-76), Moscow, standarty, 1992, 9 p.

## Нормативные документы



O merakh gosudarstvennoy podderzhki. Posyanovlenie pravitelstva Rossiiskoi Federatsii ot 09.04.2010, № 218 (On Measures of State Support. Decree of Russian Federation of 09.04.2010 no. 218), Moscow, 2010.

## Диссертации



Bohcarev I.A. (фамилия прямым шрифтом) *Obespechenie nadezhnosti system* (название курсивом на латинице) (Ensuring the Reliability of system) (в скобках прямо перевод названия на английский), Doctorsthesi, Moscow, MSU, 2001, 120 p.

## Статья из интернет-ресурса



Bohcarev I.A., Fedorov I.I. (все фамилии указываются вначале ссылки прямым шрифтом) (название статьи не включается) Electronny zhurnal "Trudy MAI", 2012, no. 54, available at: [http:// www/mal/ru/science](http://www/mal/ru/science)

## Англоязычные источники приводятся на языке оригинала полностью



Cooper L.P. Status of advanced for space-based orbital transfer vehicle, Acta Astronautica, 1988, no. 5, pp. 515–518.

# References

Русскоязычная  
статья из журнала

Bohcarev I.A., Fedorov I.I. (все фамилии указываются в начале ссылки прямым шрифтом) (название статьи не включается) *Vestnik* (название журнала курсивом), 1995, no. 9, pp. 2–8 (год, номер, страницы со строчной буквы, прямым шрифтом, через запятые).

Русскоязычная  
статья из сборника

Bohcarev A.I., Fedorov I.I. (все фамилии указываются в начале ссылки прямым шрифтом) (название статьи не включается) *Problemy prava* (название сборника курсивом), **Sbornik statei, Moscow** (место издания по-английски, а не латинскими буквами), 2013, pp. 7–12. (место издания, год, страницы со строчной буквы, прямым шрифтом, через запятые).

Русскоязычная  
статья из  
материалов  
конференций

Bohcarev I.A., Fedorov I.I. (все фамилии указываются в начале ссылки прямым шрифтом) (название статьи не включается) *Materialy Mezhdunarodnoi konferentsii “Strategicheskoe upravlenie i controlling”*, Moscow, 2011, pp. 108–104.

Книги, главы книг

Bohcarev I.A., Fedorov I.I. (все фамилии указываются в начале ссылки прямым шрифтом) *Obespecheniенadezhnosti system* (название книги латинскими буквами, курсивом) (**Ensuring the Reliability of system**) (в скобках прямым шрифтом перевод названия на английский), Moscow (место издания прямым шрифтом по-английски), **Progress**, 2012, 215 p. (если дается глава, то указываются страницы: pp. 6–12).

# Ванкуверский стиль оформления списка литературы для зарубежных публикаций

**Ванкуверский стиль (Vancouver Citation Style)** – последовательный численный стиль: ссылки нумеруются по ходу их цитирования в тексте, таблицах и рисунках; в тексте ссылки размещаются в квадратных скобках. Источники в списке литературы нумеруются по порядку их упоминания в тексте, а не по алфавиту.

Название русскоязычных журналов в **References** по Ванкуверскому стилю дается в транслитерации, затем ставится знак = и дается английское название журнала (не нужно самостоятельно переводить русское название журнала на английский язык, можно указать лишь ту версию названия на английском языке, которая, как правило, имеется на англоязычном сайте этого журнала. Если же ее нет, можно ограничиться транслитерацией). Названия иностранных журналов и книг следует ставить в оригинале.

В **References** в конце в круглых скобках указывают язык статьи. (In Russ.).

**Самоцитирование автора** допускается не более 30% от источников в списке литературы.



# Ванкуверский стиль оформления списка литературы для зарубежных публикаций

**Фамилия и имя автора**  
(между ними запятая не ставится)

**Название статьи** (точка).

**Название журнала** –  
курсивом (точка).

**Год, без пробела** – точка с  
запятой;

**Без пробела** – цифра,  
обозначающая Том (**Vol**);

**Без пробела в круглых  
скобках** – цифра,  
обозначающая № (**no**):  
двоеточие

**Без пробела страницы  
через тире без пробелов.**

**Пример оформления англоязычной статьи для списка литературы (REFERENCE) в Ванкуверском стиле:**

Marx W. Tracking historical papers and their citations. *European Science Editing*. 2012;38(2):35–37.

**Пример оформления русскоязычной источников для списка литературы (REFERENCE) в Ванкуверском стиле:**

1. Taran P. Globalization and labor migration: the need for policies based on human rights. *Vek globalizatsii = Age of Globalization*. 2010;(1):66–88. (In Russ.).
2. Dudin M.N., Lyasnikov N.V., Sidorenko V.N. Optimization of demographic processes within the framework of migration policy and ensuring economic security of the country's regions. *MIR (Modernizatsiya. Innovatsii. Razvitie)*. 2015;(1):4–14. (In Russ.)
3. Kostyleva L.V. Inequality of Russia's population trends, factors regulation. Moscow, ISEDT RAS, 2011. 200 p. (In Russ.).

# Рекомендации по оформлению списка литературы

- Цитируйте все научные публикации, на результаты которых вы ссылаетесь в своей работе.
- Избегайте излишнего самоцитирования, но при этом если данная статья является продолжением цикла работ, то необходимо обязательно ссылаться на свои предыдущие работы по этой теме.
- Цитируйте публикации авторов по теме вашего исследования из разных стран и регионов. Количество иностранных источников в списке литературы свидетельствует об осведомленности о достижениях науки, а также владении темой.
- При составлении списка литературы строго придерживайтесь формата, рекомендованного в руководстве для авторов данного издания (требования по оформлению в различных изданиях могут немного отличаться).



# Задание для самоконтроля

1. Оформить по ГОСТ Р 7.1-2003 список литературы по тематике своего исследования (не менее 10 публикаций).



**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**