

## Оформление списка литературы

Библиографический список приводится после текста статьи. Все ссылки в списке последовательно нумеруются и располагаются по порядку упоминания в тексте. Ссылка на источник в тексте статьи приводится в виде соответствующего номера в квадратных скобках. Необходимо строго соблюдать принятые нормы оформления библиографической ссылки согласно ГОСТ Р 7.0.5-2008. Число ссылок в одной серии не должно превышать трех. Если у источника есть DOI, его нужно указать в конце ссылки.

Рекомендуется цитировать первоисточники, а не обзорные статьи, где это возможно.

Ссылки на учебники, учебные пособия, авторефераты диссертаций, отчеты, депонированные рукописи не принимаются. Также не принимаются ссылки на материалы конференций, съездов, консилиумов и диссертации старше 2 лет.

Ссылка на электронный ресурс должна вести непосредственно на цитируемый документ, а не на главную страницу сайта. Если журнал издается только в электронном виде, оформляем ссылку в виде ссылки на электронный ресурс.

Доля ссылок на источники старше 10 лет не должна превышать 30 % списка литературы, в обзорных статьях – 15 %.

Доля ссылок на публикации в журналах из ядра РИНЦ должна составлять не менее 50 % списка литературы. Список журналов, включенных в ядро РИНЦ, можно посмотреть по ссылке <https://elibrary.ru/titles.asp> (должна стоять галочка в поле «входит в ядро РИНЦ»).

В списке литературы обязательно должны быть ссылки на источники, включенные в базы данных Web of Science и Scopus. Доля ссылок на журналы, включенные в базы данных Web of Science и Scopus за последние 8 лет, должна составлять не менее 30 % списка литературы. Список журналов, включенных в базу данных Scopus, можно посмотреть по ссылке <http://elsevierscience.ru/products/scopus/>. Список журналов, включенных в базу данных Web of Science можно посмотреть по ссылке <http://mjl.clarivate.com/>.

Доля ссылок на собственные публикации авторов должна составлять не более 30 % списка литературы. Цитирование работ какого-либо одного автора, не входящего в состав авторского коллектива рукописи, также не должно превышать 30 %.

Ссылки на ГОСТы указываются в тексте рукописи в скобках после названия или краткого описания метода, например: *содержание подвижных форм фосфора определяли по Курсанову (ГОСТ Р 54650-2011)*.

Общепринятые методики и методы, а также методические указания, в соответствии с которыми выполняли исследования, необходимо называть в тексте статьи (для методических указаний необходимо указать место издания и год утверждения), например: *Статистическую обработку данных проводили методом дисперсионного анализа. Содержание тяжелых металлов определяли в соответствии с Методическими указаниями по определению тяжелых металлов в почвах и продукции растениеводства (М., 1999)*. Но если общепринятая методика была модифицирована, то необходимо привести источник, где она описана.

Если литературный источник непереводной (указан на языке оригинала), то информация о нем дается по аналогии с русскоязычными источниками.

Число сериальных ссылок должно быть не более трех.

**Общие требования по оформлению ссылок:**

- между инициалами автора ставится неразрывный пробел (Ctrl+пробел);
- если в ссылке указывается не общее количество страниц документа, а только те, на которых он находится в более крупном документе, то между страницами ставится тире, а пробелы отсутствуют;
- категории выходных данных (издательство, номер, выпуск, том, страницы) отделяются точками;
- одинарная и двойная косая черта ( / и // ) всегда отделяются пробелами.
- при указании издательства слово «издательство» писать не нужно.

### **Примеры оформления ссылок**

#### **Книги**

##### ***Описание книги одного-трех авторов***

Бобровский М. В. Лесные почвы европейской России: биотические и антропогенные факторы формирования. М.: КМК, 2010. 392 с. ISBN: 978-5-87317-733-2.

Уткина А. И., Ермолова Л. С., Уткина И. А. Площадь поверхности лесных растений. Сущность. Параметры. Использование. М.: Наука, 2008. 296 с.

Eyre H.J., Lange D.P., Morris L.B. Informed decisions: the complete book of cancer diagnosis, treatment, and recovery. 2nd ed. Atlanta: American Cancer Society, 2002. 768 p.

##### ***Описание книги четырех и более авторов***

Калужская флора: аннотированный список сосудистых растений Калужской области / Н. М. Решетникова, С.Р. Майоров, А. К. Скворцов и др. М.: КМК, 2010. 548 с.

American Medical Association manual of style / C. Iverson, A. Flanagan, P.B. Fontanarosa, et al. Baltimore: Williams & Wilkins, 1998. 660 p.

##### ***Описание книги из многотомного издания***

Волков С. Н. Землеустроительное проектирование. Внутрихозяйственное землеустройство // Землеустройство: в 8-ми т. М.: Колос, 2001. Т. 2. 437 с.

Концепция формирования высокопродуктивных экологически устойчивых агроландшафтов и совершенствования систем земледелия на ландшафтной основе // Ландшафтное земледелие / под общ. ред. А. Н. Каштанова и А. П. Щербакова. Курск: ВНИИЗиЗПЭ, 1993. Ч. 1. 100 с.

Surgery of the external auditory canal // Manual of middle ear surgery / M. Tom. Stuttgart: Georg Thieme Verlag, 1997. Vol. 3. 305 p.

##### ***Ссылки на переводные издания***

Литтл Т., Хиллз Ф. Сельскохозяйственное опытное дело. Планирование и анализ / пер. с англ. Изд. 2-е. М.: Колос, 1981. 118 с.

Хенниг А. Минеральные вещества, витамины, биостимуляторы в кормлении сельскохозяйственных животных / пер. с нем. Н. С. Гельман / под ред. А. Л. Падучевой и Ю. И. Раецкой. М.: Колос, 1976. 560 с.

### ***Описание книги, если не указан автор***

Опытное дело в полеводстве / под общ. ред. Г. Ф. Никитенко. М.: Россельхозиздат, 1982. 234 с.

Агрохимические методы исследования почв / под ред. А. В. Соколова. Изд. 5-е. М.: Наука, 1975. 656 с.

### **Описание статьи из журнала**

Если у журнала, издаваемого на английском языке, есть общепринятое сокращенное название, нужно указывать сокращенное название. Примерный список сокращений названий журналов можно посмотреть по <http://chemister.ru/Chemie/journal-abbreviations.htm>

### ***Одного-трех авторов***

Кирюшин В. И. Научно-инновационное обеспечение приоритетов развития сельского хозяйства // Достижения науки и техники АПК. 2019. Т. 33. № 3. С. 5–10. doi: 10.24411/0235-2451-2019-10301.

Sharov P., Abbasov R., Temnikova A. Remediation of soil contaminated with persistent organic pollutants in Sumgait, Azerbaijan // Environ. Monit. Assess. 2019. Vol. 191. No. 7. P. 464. doi: 10.1007/s10661-019-7560-7.

### ***Четырех и более авторов***

Оценка уровня накопления макро- и микроэлементов зерном озимых культур, выращенных на юго-востоке Западной Сибири / Е. П. Кондратенко, О. Б. Константинова, О. М. Соболева и др. // Достижения науки и техники АПК. 2015. Т. 29. № 6. С. 18–20.

Effect of tetracycline treatment regimens on antibiotic resistance gene selection over time in nursery pigs / K. Graesboll, I. Larsen, J. Clasen, et al. // BMC Microbiol. 2019. Vol. 19. No. 1. P. 269. doi: 10.1186/s12866-019-1619-z.

### **Описание статей в сборниках, материалах конференций**

В примерах представлены ссылки на сборники материалов конференций разных лет, но по правилам журнала ссылки на материалы конференций в публикуемых статьях должны быть не старше одного года. По-возможности, нужно указать дату и место проведения конференции.

Кузнецов А. И., Большанов Г. Б. Характеристика обменных процессов у поросят в состоянии постнатальной незрелости и пути их нормализации: мат. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, товароведения и животноводства на Южном Урале». Троицк: Уральская ГАВМ, 2002. С. 48–52.

Лысько С. Б., Сунцова О. А., Панфилов Р. Ю. Влияние сапропелевого дегтя и его фракции на микробную обсемененность воздуха в птицеводческих помещениях // Диагностика, лечение и профилактика болезней в условиях Сибири и Урала: материалы 7-й межрегиональной науч.-практ. конф. Омск: СибНИИСХ, 2008. С. 162–165.

### **Патенты**

Николаенко В. П., Турченко Р. В. Способ санации объектов ветнадзора инкубатория и инкубационных яиц // Патент РФ № 2240829, 27.11.2004.

Еськов Д. Н., Бонштедт Б. Э., Корешев С. Н., и др. Оптико-электронный аппарат // Патент РФ № 2122745, 27.11.1998.

### **Описание электронных научных изданий**

Петров Б. Б. Специфика косвенного налогообложения сделок купли-продажи цифровой продукции в США [Электронный ресурс] // Российский экономический интернет-журнал: электрон. журн. М.: АТиСО, 2002. URL: <http://www.e-rej.ru/Articles/2006/Petrov.pdf> (дата обращения: 30.05.2006).

Белоус Н. А. Прагматическая реализация коммуникативных стратегий в конфликтном дискурсе // Мир лингвистики и коммуникации: электронный научный журнал. 2006. № 4 [Электронный ресурс]. URL: [http://www.tverlingua.by.ru/archive/005/5\\_3\\_1.htm](http://www.tverlingua.by.ru/archive/005/5_3_1.htm) (дата обращения: 15.12.2007).

### **Оформление списка литературы на английском языке**

Все списки цитируемой литературы в журнале переводятся/транслитерируются на английский язык. Оформление списка на английском языке должно соответствовать стилю NLM (National Library of Medicine) – [https://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform\\_requirements.html](https://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html).

Общие принципы:

- Для всех источников число указываемых авторов ограничивается тремя. –
- Транслитерацию необходимо проводить по системе BSI.
- Для книг необходимо указывать транслитерацию названия и перевод названия в квадратных скобках.
- Для статей из журналов транслитерацию названия статьи указывать не нужно, только перевод в квадратных скобках. .