

The GOST bundle: `gost2008ns.bst`

14 января 2017 г.

Аннотация

Example of a bibliography using the style `gost2008ns.bst` and `natbib` package. No customization is applied.

Пример оформления списка литературы с помощью стиля `gost2008ns.bst` и пакета `natbib`. Команды форматирования не изменены.

```
\citep  
????????????????????????????????????????  
\citep*  
????????????????????????????????????  
\citeauthor  
????????????????????????????????  
\citeauthor*  
????????????????????????????????????
```

Список литературы

Афанасьев В. В., Василевский О. Н. Расчеты электрических цепей на программируемых микрокалькуляторах. — М. : Энергоиздат, 1992. — 190 с.

Библиотечное дело: Терминол. словарь. — 2-е изд. изд. — М. : Книга, 1986. — 224 с.

Василенко М. В. Теорія коливань: Навчальний посібник. — К. : Вища школа, 1992. — 430 с.

Гойчук А. Ф. Особливості етіології і патогенезу поперечного раку дуба звичайного в Україні // Науковий вісник Національного аграрного університету / Під ред. Д. О. Мельничука та ін. — Вип. 8: Лісівництво. — К. : НАУ, 1998. — С. 168–173.

ГОСТ, ГОСТ 7.1-84. Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления. — Взамен ГОСТ 7.1-76 ; введ. 01.01.86. — М. : Изд-во стандартов, 1984. — 78 с.

Гроссе Э., Вайсмангель Х. Химия для любознательных: Пер. с нем. — М. : Химия, 1980. — 392 с.

Долматовский Ю. А. Электромобиль // БСЭ. — 3-е изд. — М., 1988. — Т. 30. — С. 72.

Зейтц Ф. О приведении пространственных групп // Симметрия в твердом теле / Р. Нокс, А. Голд. — М. : Наука, 1970. — С. 172–186.

История русской литературы: В 4 т. / АН СССР, Ин-т рус. лит. (Пушкин.дом). — М., 1982. — Т. 3: Расцвет реализма. — 876 с.

Каталог млекопитающих СССР. Плиоцен—современность / Под ред. И. М. Громова, Г. И. Барановой ; АН СССР, Зоол. ин-т. — Л. : Наука, Ленинг. отд-ние, 1981. — 456 с.

Котельников И. А. Теория магнитного удержания двухкомпонентной плазмы в открытых ловушках : дис. ... д-ра наук : 01.04.08 / Игорь Александрович Котельников ; Ин-т ядерной физики им. Г. И. Будкера СО РАН. — Новосибирск, 1995. — 350 с.

Ландау Л. Д., Лифшиц Е. М. Теоретическая физика: учебное пособие в 10 т. — 3-е, испр. изд. — М. : Наука. Гл. ред. физ.-мат. лит., 1992. — Т. VIII. Электродинамика сплошных сред.

Луус Р. А. Исследование оборудования с пневмовакуумным приводом для захвата, перемещения и фиксации при обработке пористых и легкоповреждаемых строительных изделий : Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук : 05.05.04 / Роман Аркадьевич Луус ; Моск. строит. ин-т. — М., 1982. — 212 с.

Проведение испытаний и исследований теплотехнических свойств камер КХС-2-12-В3 и КХС-2-12-КЗЮ : Отчет о НИР / Всесоюзн. заочн. ин-т пищ. пром-ти ; рук. В. В. Путин ; исполн.: Д. А. Медведев и др. — М. : ВИНИТИ, 1981а. — 90 с. — Изв. № В 119692.

Проведение испытаний и исследований теплотехнических свойств камер КХС-2-12-В3 и КХС-2-12-КЗЮ : Отчет / Всесоюзн. заочн. ин-т пищ. пром-ти ; рук. В. В. Путин ; исполн.: Д. А. Медведев и др. — М. : ВИНИТИ, 1981б. — 90 с. — Изв. № В 119692.

Меликов А. З., Пономаренко Л. А. Оптимизация цифровой сети интегрального обслуживания с конечным числом пользователей и блокировками // Автоматика и телемеханика. — 1992. — № 6. — С. 34–38.

Меликов А. З., Пономаренко Л. А., Рюмин П. А. Математические модели многопоточных систем обслуживания. — К. : Техніка, 1991. — 265 с.

Нарисы па гісторыі беларуска-рускіх літаратурных сувязей: У 4 кн. / Под ред. В. А. Ка-валенка, І. Я. Навуменка ; Акад. навук Беларусі. Ін-т літ. — Мінск : Навука і тэхніка, 1994. — Т. 2: Пачатак XX ст. 1900–1917 гг. — 440 с.

Обчислювальна і прикладна математика: Зб. наук.пр. — К. : Либідь, 1993. — 99 с.

Основы создания гибких автоматизированных производств / Л. А. Пономаренко, Л. В. Адамович, В. Т. Музычук, А. Е. Гридасов ; Под ред. Б. Б. Тимофеева. — К. : Техніка, 1986. — 144 с.

Поляков М. О. Системний ефект агрегування лісосік в управлінні лісовими ресурсами на регіональному рівні // Науковий вісник Національного аграрного університету / Під ред. Д. О. Мельничука та ін. — Вип. 8: Лісівництво. — К. : НАУ, 1998. — С. 213–220.

Пономаренко Л. А. Структура системы прерывания с ситуационными приоритетами в асунп станов горячей прокатки // Разработка автоматизированных систем управления технологическими процессами. — Тбилиси : Сабчота Сакартвело, 1976. — С. 3–16.

Пономаренко Л. А. Организующая система // Автоматизация технологических процессов в прокатном производстве. — М. : Металлургия, 1979. — С. 141–148.

Пономаренко Л. А., Буадзе В. В. Математические модели и алгоритмы сбора и обработки информации в АСУТП непрерывных станов горячей прокатки. — К., 1976. — 37 с. — (Препр./ АН Украины. Ин-т кибернетики; 76-76).

Пономаренко Л. А., Жучкова И. В. Оптимальное назначение приоритетов при организации доступа в локальных вычислительных сетях асуги // Труды Междунар. конф. «Локальные вычислительные сети» (ЛОКСЕТЬ 88). — Т. 1. — Рига : ИЭВТ АН Латвии, 1988. — С. 149–153.

Пономаренко Л. А., Меликов А. З. Ситуационное управление многоканальной системой с переменной структурой обслуживания неоднородного потока // Изв. АН Азерб. Респ. Сер. физ.-техн. и мат. наук. — 1986. — Т. 7, № 6. — С. 79–83.

Проведение испытаний и исследований теплотехнических свойств камер КХС-2-12-В3 и КХС-2-12-КЗИО / Всесоюзн. заочн. ин-т пищ. пром-ти. — М. : ВИНТИИ, 1981. — 90 с. — Иnv. № В 119692.

Пурич ІІІ. Румънско-Украинське трансграничне співробітництво: проблеми і перспективи // Транскордонне співробітництво у поліетнічних регіонах Східної та Південно-Східної Європи: Матеріали наукового симпозіуму / Під ред. Ю. Макара ; Буковинський політологічний центр. — Чернівці : Золоті литаври, 1999. — 196 с.

Системный анализ инфраструктуры как элемент народного хозяйства / Н. И. Белоусова, Е. И. Вишняк, В. Ю. Левит и др. — М. : Экономика, 1981. — 62 с.

Составление библиографического описания: Краткие правила / Междунр. каталогизац. комис. при Гос. б-ке СССР им. В. И. Ленина. — 2-е, доп. изд. — М. : Кн. палата, 1991. — 224 с.

Стихи о музыке. Русские, советские, зарубежные поэты: Сборник / Сост. А. Бирюкова, В. Татаринов. — М. : Сов. композитор, 1982. — 224 с.

Типовая инструкция по эксплуатации топливоотдачи 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-во энергетики и электрификации СССР. — М., 1986. — 43 с.

Федеральный закон о внесении изменений и дополнений в семейный кодекс Российской Федерации // Российская газета. — 1997. — 19 нояб. — С. 4. — Российская Федерация. Законы.

Черкасский В. С. Классная комната // Физический факультет, НГУ. — 2012. — Режим доступа: <http://www.phys.nsu.ru/moodle/> (дата обращения: 16.01.2012).

Dixit A. K., Pindyck R. S. The options approach to capital investment // Harvard Business Review. — 1995. — May-June. — P. 105–115.

IAEA. EXFOR—experimental nuclear reaction data [Electronic resource]. — 2012. — Access mode: <http://www-nds.iaea.org/exfor>.

Kotelnikov I., Romé M. Admissible equilibria of non-neutral plasmas in a malmberg-penning trap // Phys. Rev. Lett. — 2008. — Aug. — Vol. 101. — P. 085006.

Melikov A. Z., Ponomarenko L. A. On the approach to optimal control of queuing systems with multiple classes of customers // Proc. International Conf. on Syst. Sci. XII. — Wroclaw (Poland), 1995. — P. 507–515.

Newton Sir I. Opticks, or a treatise of the reflections, refractions, inflections and colours of light [Electronic resource online]. — 1730a. — 382 p. — Google Books : [XXu4AkRVBBoC](http://books.google.com/books?id=XXu4AkRVBBoC).

Newton Sir Isaac. Opticks, or a treatise of the reflections, refractions, inflections and colours of light [Electronic resource]. — William Innys, 1730b. — 382 p. — Google Books : [XXu4AkRVBBoC](#).

On the approach to optimal control of queuing systems with multiple classes of customers / A. Z. Selikov, L. A. Ponomarenko, L. S. Qranamarenko, L. U. Zonomarenko // Proc. International Conf. on Syst. Sci. XII. — Wroclaw (Poland), 1995. — P. 507–515.

On the approach to optimal control of queuing systems with multiple classes of customers / A. Z. Селиков, Л. А. Пономарь, Л. С. Крамаренко, Л. Ю. Золкин // Proc. International Conf. on Syst. Sci. XII. — Wroclaw (Poland), 1995. — C. 507–515.

Wikipedia. \LaTeX // Wikipedia, The Free Encyclopedia. — 2012a. — WikiPedia : [wiki/LaTeX](#).

Wikipedia. \LaTeX —wikipedia, the free encyclopedia. — 2012b. — Access mode: <http://en.wikipedia.org/wiki/LaTeX> (online; accessed: 25.01.2012).