1 Books

1.1 One-three authors

1. Василенко, М. В. Теорія коливань: Навчальний посібник [Текст] / М. В. Василенко. — К. : Вища школа, $1992.-430~{\rm c}.$

```
@BOOK{Vasylenko92,
  author
               = {Василенко, М. В.},
               = {Теорія коливань: Навчальний посібник},
  title
  address
               = \{K.\},\
               = {Вища школа},
  publisher
                = \{1992\},
  year
               = \{430\},
  pagetotal
                = {ukrainian},
  language
   Афанасьев, В. В. Расчеты электрических цепей на программируемых микрокалькуля-
   торах [Текст] / В. В. Афанасьев, О. Н. Василевский. — М. : Энергоиздат, 1992. — 190 с.
@BOOK{Afanasyev92,
  author
                = {Афанасьев, В. В. and Василевский, О. H.},
  title
                = {Расчеты электрических цепей
                   на программируемых микрокалькуляторах},
               = \{M.\},
  address
  publisher
                = {Энергоиздат},
  year
               = \{1992\},
                = \{190\},
  pagetotal
               = {russian},
  language
}
3. Меликов, А. З. Математические модели многопотоковых систем обслуживания [Текст] /
   А. З. Меликов, Л. А. Пономаренко, П. А. Рюмшин. — К. : Техніка, 1991. - 265 с.
@BOOK{Makilov91,
               = {Меликов, A. 3. and Пономаренко, Л. A.
  author
                   and Рюмшин, \Pi. A.,
                = {Математические модели многопотоковых
  title
                   систем обслуживания},
               = \{K.\},\
  address
  publisher
                = {Texhika},
                = \{1991\},
  year
                = \{265\},
  pagetotal
  language
                = {russian},
```

1.2 Four and more authors

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

```
@BOOK{Ponomarenko86,
  title
                = {Основы создания гибких атоматизированных производств},
                = \{ \Pi. A. Пономаренко and <math>\Pi. B. Адамович \}
  author
                   and B. T. Музычук and A. E. Гридасов},
                = {Б. Б. Тимофеева},
  editor
  address
                = \{K.\},\
  publisher
                = {Texhika},
                = \{1986\},
  year
                = \{144\},
  pagetotal
  language
                = {russian},
}
5. Системный анализ инфраструктуры как элемент народного хозяйства [Текст] /
   Н. И. Белоусова, Е. И. Вишняк, В. Ю. Левит [и др.]. — М. : Экономика, 1981.-62 с.
@BOOK{Belousova81,
  title
                = {Системный анализ инфраструктуры
                   как элемент народного хозяйства},
                = {Белоусова, Н. И. and Вишняк, Е. И.
  author
                   and Левит, В. Ю. and others},
  address
                = \{M.\},
  publisher
                = {Экономика},
                = \{1981\},
  year
  pagetotal
                = \{62\},
  language
                = {russian},
```

1.3 Collective author

6. Составление библиографического описания: Краткие правила [Текст] / Междувед. каталогизац. комис. при Гос. 6-ке СССР им. В. И. Ленина. — 2-е, доп. изд. — М. : Кн. палата, 1991.-224 с.

```
@BOOK{BibOp91,
  title
                = {Составление библиографического описания:
                   Краткие правила },
  organization = {Междувед. каталогизац. комис.
                   при Гос. 6-ке СССР им. В. И. Ленина,
  edition
               = {2-е, доп.},
  address
               = \{M.\},
               = {Кн.~палата},
  publisher
               = \{1991\},
  year
  pagetotal
               = \{224\},
               = {russian},
  language
}
```

1.4 Compiler

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

```
@BOOK{Poems82,
  title
                = {Стихи о музыке. Русские,
                   советские, зарубежные поэты: Сборник},
                = \{A.  Бирюкова and B. Татаринов\},
  compiler
  address
                = \{M.\},
  publisher
                = {Сов. композитор},
                = \{1982\},
  year
  pagetotal
                = \{224\},
                = {russian},
  language
}
```

1.5 Multiple-volume publications

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

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

```
@BOOK{Landau:eldin,
author = {Π
```

```
= {Л. Д. Ландау and E. M. Лифшиц},
               = {Теоретическая физика: учебное пособие в 10 т.},
  title
               = {Наука. Гл.\ ред.\ физ.-мат.\ лит.},
  publisher
               = \{M.\},
  address
  year
               = \{1992\},
               = {VIII. Электродинамика сплошных сред},
  volume
  edition
               = {3-е, испр.},
               = {russian},
  language
}
```

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

```
@BOOK{BRLS94,
               = {Нарысы па гісторыі беларуска-рускіх
  title
                  літаратурных сувязей: У 4 кн.},
  organization = {Акад.\ навук Беларусі. Ін-т літ.},
               = {Minck},
  address
  publisher
               = {Навука і тэхніка},
  year
               = \{1994\},
  volume
               = {2: Пачатак XX ст. 1900--1917 гг.},
               = {B. A. Каваленка and I. Я. Навуменка},
  editor
  pagetotal
               = \{440\},
               = {russian},
  language
}
```

1.6 Translated

11. Гроссе, Э. Химия для любознательных: Пер. с нем. [Текст] / Э. Гроссе, Х. Вайсмангель. — М. : Химия, 1980.-392 с.

```
@BOOK{Grosse80,
               = {Гроссе, Э. and Вайсмангель, X.},
  author
  title
               = {Химия для любознательных: Пер.\ с нем.},
  address
               = \{M.\},
               = {Xumux},
  publisher
  year
               = \{1980\},
                = \{392\},
  pagetotal
                = {russian},
  language
}
```

1.7 Collections

12. Обчислювальна і прикладна математика: Зб.наук.пр. [Текст]. — К. : Либідь, 1993. - 99 с.

1.8 Dictionary

13. Библиотечное дело: Терминол. словарь [Текст]. — 2-е изд. изд. — М. : Книга, 1986. — $224~\mathrm{c}$.

```
@BOOK{Bibdelo86,
               = {Библиотечное дело: Терминол. словарь},
  title
               = {И. М. Суслова and Л. Н. Уланова},
  composer
               = \{2-e изд.\},
  edition
               = \{M.\},
  address
  publisher
               = {Kнига},
  year
               = \{1986\},
 pagetotal
               = \{224\},
               = {russian},
  language
}
```

2 Parts of ...

2.1 Book

14. Пономаренко, Л. А. Организующая система [Текст] / Л. А. Пономаренко // Автоматизация технологических процессов в прокатном производстве. — М. : Металлургия, 1979. — С. 141-148.

```
@INBOOK{Ponomarenko79,
```

```
= {Пономаренко, Л. А.},
author
title
             = {Организующая система},
booktitle
             = {Автоматизация технологических процессов
                 в прокатном производстве },
address
             = \{M.\},\
             = {Металлургия},
publisher
year
             = \{1979\},
             = \{141-148\},
pages
             = {russian},
language
```

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

```
@INBOOK{Zeyts70,
```

```
= {Зейтц, Ф.},
author
title
             = {0 приведении пространственных групп},
booktitle
             = {Симметрия в твердом теле},
             = {Hoкc, P. and Голд, A.},
bookauthor
address
             = \{M.\},
publisher
             = \{Hayka\},
             = \{1970\},
year
             = \{172 - 186\},
pages
language
             = {russian},
```

2.2 Collection

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

```
@INCOLLECTION{Ponoomarenko76.
 author
               = {Пономаренко, Л. А.},
 title
               = {Структура системы прерывания с ситуационными
                  приоритетами в АСУТП станов горячей прокатки},
 booktitle
               = {Разработка автоматизированных систем управления
                  технологическими процессами},
 address
               = {Тбилиси},
               = {Сабчота Сакартвело},
 publisher
               = \{1976\},
 year
               = \{3-16\},
 pages
  language
               = {russian},
```

2.3 Journal

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

@ARTICLE{Malikov92,

}

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

@ARTICLE{Ponomarenko86a,

```
      author
      = {Пономаренко, Л. А. and Меликов, А. З.},

      title
      = {Ситуационное управление многоканальной системой с переменной структурой обслуживания неоднородного потока},

      journal
      = {Изв.\ АН Азерб.\ Респ. Сер.\ физ.-техн.\ и мат.\ наук},

      year
      = {1986},
```

```
volume = {7},
number = {6},
pages = {79-83},
language = {russian},
```

19. Dixit, Avinash K. The Options Approach to Capital Investment [Text] / Avinash K. Dixit, Robert S. Pindyck // Harvard Business Review. — 1995. — May-June. — P. 105–115.

2.4 Newspaper

20. Федеральный закон о внесении изменений и дополнений в Семейный кодекс Российской Федерации [Текст] // Российская газета. — 1997. — 19 нояб. — С. 4. — Российская Федерация. Законы.

```
@ARTICLE{RosGaz-article,
```

```
title = {Федеральный закон о внесении изменений и дополнений в Семейный кодекс Российской Федерации}, journal = {Российская газета}, year = {1997}, month = {19 нояб}, pages = {4}, note = {Российская Федерация. Законы}, language = {russian},
```

2.5 Encyclopedia

21. Долматовский, Ю. А. Электромобиль [Текст] / Ю. А. Долматовский // БСЭ. — 3-е изд. — М. : [б. и.], 1988. — Т. 30. — С. 72.

@INBOOK{Dolmatovskiy88,

```
author = {Долматовский, Ю. А.},

title = {Электромобиль},

booktitle = {БСЭ},

edition = {3-e},

address = {M.},

year = {1988},

volume = {30},
```

```
pages = {72},
language = {russian},
}
```

2.6 Proceedings

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

```
@INPROCEEDINGS{Ponomarenko88,
```

```
author
              = {Пономаренко, Л. А. and Жучкова, И. В.},
title
              = {Оптимальное назначение приоритетов
                 при организации доступа в локальных
                 вычислительных сетях АСУТП},
booktitle
              = {Труды Междунар.\ конф.\
                 <<Локальные вычислительные сети>> (ЛОКСЕТЬ 88)},
volume
              = \{1\},
              = {Pига},
address
publisher
              = \{ \text{ИЭВТ АН Латвии} \},
              = \{1988\},
year
              = \{149-153\},
pages
              = {russian},
language
```

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

```
@INPROCEEDINGS{Melikov95,
```

2.6.1 With crossreference

- 24. Гойчук, А. Ф. Особливості етіології і патогенезу поперечного раку дуба звичайного в Україні [Текст] / А. Ф. Гойчук // Науковий вісник Національного аграрного університету / Під ред. Д. О. Мельничука [та ін.]. Вип. 8: Лісівництво. К. : НАУ, 1998. С. 168-173.
- 25. М. О. Поляков. Системний ефект агрегування лісосік в управлінні лісовими ресурсами на регіональному рівні [Текст] / М. О. Поляков // Науковий вісник Національного

аграрного університету / Під ред. Д. О. Мельничука [та ін.]. — Вип. 8: Лісівництво. — К.: НАУ, 1998.— С. 213–220.

```
@INPROCEEDINGS{Gojchuk98,
               = {Гойчук, А. Ф.},
  author
  title
               = {Особливості етіології і патогенезу поперечного раку
                  дуба звичайного в Україні},
  booktitle
               = {Науковий вісник Національного
                  аграрного університету},
               = {Мельничука, Д. O. and others},
  editor
  address
               = \{K.\},\
  publisher
               = \{HAY\},
               = \{1998\},
  year
               = {Вип. 8: Лісівництво},
  series
               = \{168 - 173\},
  pages
  language
               = {ukrainian},
}
@INPROCEEDINGS{Polyakov98a,
  author
               = {М. О. Поляков},
  title
               = {Системний ефект агрегування лісосік в управлінні
                  лісовими ресурсами на регіональному рівні},
  crossref
               = \{Gojchuk98\},
               = {Розглянуто ефект агрегування елементарних
  annote
                  господарських одиниць на розмір розрахункової лісосіки.
                  Запропоновано метод визначення максимально допустимого розміру
                  рубання за площею на рівні регіону в контексті системи
                  державного регулювання лісокористування для умов ринкової
                  економіки},
  pages
               = \{213--220\},\
}
```

With multiple languages 2.6.2

26. Пурич, Штефан. Румынско-Украинское трансграничное сотрудничество: проблемы и перспективы [Текст] / Штефан Пурич // 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 c.

```
@INPROCEEDINGS{TranskSpivrob99:Purich,
 author
               = {Пурич, Штефан},
```

title = {{Р}умынско-{У}краинское трансграничное сотрудничество:

проблемы и перспективы},

= {russian}, language

= {Транскордонне співробітництво у поліетнічних регіонах booktitle

 $\{C\}$ хідної та $\{\Pi\}$ івденно- $\{C\}$ хідної $\{E\}$ вропи: $\{M\}$ атеріали наукового

симпозіуму},

```
editor = {Makapa, Ю.},
address = {Чернівці},
publisher = {Золоті литаври},
organization = {Буковинський політологічний центр},
year = {1999},
pagetotal = {196},
booklanguage = {ukrainian},
}
```

3 Others

3.1 Standard

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

```
@BOOK{GOST7184,
  key
                = \{ \Gamma OCT \},
  title
                = {ГОСТ 7.1-84. Библиографическое описание документа.
                   Общие требования и правила составления.
                   --- Взамен ГОСТ 7.1-76°; введ. 01.01.86.},
  address
                = \{M.\},
                = {Изд-во стандартов},
  publisher
                = \{1984\},
  year
                = \{78\},
  pagetotal
  language
                = {russian},
}
```

3.2 Dissertation

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

```
@PHDTHESIS{Luus82,
```

```
author
             = {Луус, Роман Аркадьевич},
title
             = {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},
type
number
             = \{05.05.04\},
institution = {Mock.\ строит.\ ин-т},
             = \{M.\},
address
             = \{1982\},
year
```

```
pagetotal = {212},
language = {russian},
}
```

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

```
@DOCTHESIS{KIA95-default,
```

```
= {Котельников, Игорь Александрович},
  author
               = {Теория магнитного удержания двухкомпонентной плазмы
  title
                   в открытых ловушках},
  number
               = \{01.04.08\},
  institution = {Ин-т ядерной физики им. \ \Gamma.~И. Будкера СО РАН},
               = {Новосибирск},
  address
               = \{1995\},
  year
  pagetotal
               = \{350\},
  language
               = {russian},
}
```

- 30. Masterly, Édouard. Mastering Thesis Writing [Text] : Master's thesis / Édouard Masterly ; Stanford University. [S. l. : s. n.], 1988.
- 31. Masterly, Édouard. Mastering Thesis Writing [Text] : Master's project / Édouard Masterly ; Stanford University. English Department : [s. n.], 1988. Jun. This is a full MASTERSTHESIS entry.

```
@MASTERSTHESIS{mastersthesis-minimal,
               = {Mastering Thesis Writing},
  author
               = {{\'{E}}}douard Masterly},
               = \{1988\},
  year
  institution = {Stanford University},
@MASTERSTHESIS{mastersthesis-full,
               = {Mastering Thesis Writing},
  title
  author
               = {{\'{E}}}douard Masterly},
  month
               = jun,
               = {This is a full MASTERSTHESIS entry},
  note
  type
               = {Master's project},
               = \{1988\},
  year
               = {English Department},
  address
  institution = {Stanford University},
}
```

Allowed built-in values of type field in @THESIS entry are mathesis for masters thesis, phdthesis for Ph.D. thesis, and docthesis for doctor of sciences dissertation. Any other value of type is reproduced literally.

32. Котельников, Игорь Александрович. Теория магнитного удержания двухкомпонентной плазмы в открытых ловушках [Текст] : Автореф. дис. на соиск. учен. степ. д-ра физ.-мат. наук : 01.04.08 / Игорь Александрович Котельников ; Ин-т ядерной физики им. Г. И. Будкера СО РАН. — Новосибирск : [б. и.], 1995. — 17 с.

```
@THESIS{KIA85-autoref,
               = {Котельников, Игорь Александрович},
  author
               = {Теория магнитного удержания двухкомпонентной плазмы
  title
                  в открытых ловушках},
               = {Автореф.\ дис.\ на соиск.\ учен.\ степ.\ д-ра физ.-мат.\ наук},
  type
  number
               = \{01.04.08\},\
               = {Ин-т ядерной физики им.\ Г.~И. Будкера CO PAH},
  school
  address
               = {Новосибирск},
  vear
               = \{1995\},
               = \{17\},
  pagetotal
               = {russian},
  language
}
```

- 33. Вишняков, Илья Владимирович. Модели и методы оценки коммерческих банков в условиях неопределенности [Текст] : дис. . . . канд. наук : 08.00.13 : защищена 12.02.02 : утв. 24.06.02 / Илья Владимирович Вишняков. [Б. м. : б. и.], 2002. 234 с.
- 34. Вишняков, Илья Владимирович. Модели и методы оценки коммерческих банков в условиях неопределенности [Текст] : дис. . . . канд. наук : 08.00.13 : защищена 12.02.02 : утв. 24.06.02 / Илья Владимирович Вишняков. [Б. м. : б. и.]. 234 с.
- 35. Скворцов, Михаил Андреевич. Флуктуационные и интерференционные эффекты в мезоскопических системах [Текст] : дис. . . . д-ра наук : 01.04.02 / Михаил Андреевич Скворцов ; ИТФ им. Л. Д. Ландау. [Б. м. : б. и.]. 224 с.

```
@THESIS{vishnyakov:thesis1,
  title
                = {Модели и методы оценки коммерческих банков в условиях неопределенности},
  author
                = {Вишняков, Илья Владимирович},
  year
                = \{2002\},
                = \{2002-02-04\},
  date
                = {russian},
  langid
                = {russian},
  language
                = \{M.\},
  location
                = {экон. наук},
  speciality
                = \{08.00.13\},
  number
                = \{234\},
  pagetotal
                = \{ \text{защищена } 12.02.02^{\circ} : \text{ утв. } 24.06.02 \},
  titleaddon
}
@THESIS{vishnyakov:thesis2,
                = {Модели и методы оценки коммерческих банков в условиях неопределенности},
  title
  author
                = {Вишняков, Илья Владимирович},
  type
                = {phdthesis},
                = {Библиогр.: с. 220---230.~--- 04200204433},
  addendum
```

```
= \{2002\},
  _year
               = \{2002-02-04\},
  date
  langid
               = {russian},
               = {russian},
  language
  location
               = \{M.\},
  speciality
                 = {экон. наук},
  specialitycode = {08.00.13},
  media
               = {text},
               = \{234\},
  pagetotal
               = \{защищена 12.02.02^{\sim}: утв. 24.06.02\},
  titleaddon
}
@THESIS{Skvortsov:2008,
               = {Флуктуационные и интерференционные эффекты в мезоскопических системах},
  title
               = {Скворцов, Михаил Андреевич},
  author
  type
               = {docthesis},
                = \{2008\},
  _year
  institution = {ИТФ им. \Pi.\, Д.~ Ландау},
               = {russian},
  langid
               = {russian},
  language
  location
               = {Черноголовка},
  speciality
                 = {физ.-мат. наук},
  specialitycode = {01.04.02},
  media
               = \{text\},\
  pagetotal
               = \{224\},
}
3.3
     Preprint
36. Пономаренко, Л. А. Математические модели и алгоритмы сбора и обработки инфор-
   мации в АСУТП непрерывных станов горячей прокатки [Текст] / Л. А. Пономаренко,
   В. В. Буадзе. — К. : [б. и.], 1976. - 37 с. — (Препр./ АН Украины. Ин-т кибернетики;
   76-76).
@BOOK{Ponomarenko76,
               = {Пономаренко, Л. A. and Буадзе, В. В.},
  author
  title
               = {Математические модели и алгоритмы сбора
                   и обработки информации в АСУТП непрерывных
                   станов горячей прокатки},
```

= {(Препр./ АН Украины. Ин-т кибернетики; 76-76)},

address

pagetotal

language

year

note

}

 $= \{K.\},\$ $= \{1976\},\$

 $= \{37\},$

= {russian},

3.4 Report

37. Проведение испытаний и исследований теплотехнических свойств камер KXC-2-12-ВЗ и KXC-2-12-КЗІО [Текст] : Отчет о НИР / Всесоюзн. заочн. ин-т пищ. пром-ти ; рук. В. В. Путин ; исполн.: Д. А. Медведев [и др.]. — М. : ВИНИТИ, 1981. — 90 с. — Инв. № В 119692.

```
@REPORT{Report81-rep,
  title
               = {Проведение испытаний и исследований
                  теплотехнических свойств камер {КХС-2-12-ВЗ}
                  и {KXC-2-12-K3I0}},
  institution = {Всесоюзн.\ заочн.\ ин-т пищ.\ пром-ти},
            = \{M.\},
  address
  organization = {BUHUTU},
               = \{1981\},
               = \{90\},
  pagetotal
               = {OTTET o {HUP}},
  type
               = \{ \Pi y \pi u H, B. B. \},
  editor
  author
               = {Медведев, Д. A. and others},
               = {Инв.\ № B 119692},
  note
               = {russian},
  language
}
38. Проведение испытаний и исследований теплотехнических свойств камер КХС-2-12-ВЗ и
   KXC-2-12-K3IO [Текст] / Всесоюзн. заочн. ин-т пищ. пром-ти. — М.: ВИНИТИ, 1981. —
   90 с. — Инв. № В 119692.
@REPORT{Report81b-rep-notype,
  title
               = {Проведение испытаний и исследований
                  теплотехнических свойств камер {КХС-2-12-ВЗ}
                  и {KXC-2-12-K3I0}},
  institution = {Всесоюзн.\ заочн.\ ин-т пищ.\ пром-ти},
          = \{M.\},
  address
  organization = {BUHUTU},
               = \{1981\},
  year
               = \{90\},
  pagetotal
  note
               = {NHB.\ № B 119692},
               = {russian},
  language
}
39. Проведение испытаний и исследований теплотехнических свойств камер КХС-2-12-ВЗ и
   КХС-2-12-КЗІО [Текст] : Отчет / Всесоюзн. заочн. ин-т пищ. пром-ти ; рук. В. В. Путин ;
   исполн.: Д. А. Медведев [и др.]. — М. : ВИНИТИ, 1981. — 90 с. — Инв. № В 119692.
@TECHREPORT{Report81-techrep,
  title
               = {Проведение испытаний и исследований
                  теплотехнических свойств камер {КХС-2-12-ВЗ}
                  и {KXC-2-12-K3I0}},
```

```
institution = {Всесоюзн.\ заочн.\ ин-т пищ.\ пром-ти},
              = \{M.\},
  address
  organization = {BUHUTU},
               = \{1981\},
  year
  pagetotal
               = \{90\},
  editor
               = {Путин, В. В.},
               = {Медведев, Д. A. and others},
  author
  note
               = {NHB.\ N B 119692},
               = {russian},
  language
}
```

3.5 Catalog

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

```
@BOOK{CatalogMamals81,
  title
                = {Каталог млекопитающих СССР.
                   Плиоцен "--- современность},
  organization = {AH CCCP, Зоол.\ ин-т},
  editor
                = {И. М. Громова and \Gamma. И. Барановой},
  address
                = \{ \Pi. \},
  publisher
                = {Наука, Ленинг.\ отд-ние},
                = \{1981\},
  vear
                = \{456\},
  pagetotal
                = {russian},
  language
}
```

3.6 Instruction

41. 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 [Текст] / М-во энергетики и электрификации СССР. — М. : [б. и.], 1986. — 43 с.

```
@BOOK{Instr86,
 title
               = {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},
 organization = {М-во энергетики и электрификации СССР},
 address
               = \{M.\},
               = \{1986\},
 year
 pagetotal
               = \{43\},
  language
               = {russian},
```

3.7 Patent

- 42. Одноразовая ракета-носитель [Текст] : заявка 1095735 Рос. Федерация : МПК⁷ В 64 G 1/00 / Э. В. Тернер (США) ; заявитель Спейс Системз/Лорал, инк. ; патент. поверенный Егорова Г. Б. № 000108705/28 ; заявл. 07.04.2000 ; опубл. 10.03.2001, Бюл. № 7 (І ч.) ; приоритет 09.04.1999, 09/289, 037, (США). 5 с. : ил.
- 43. Приемопередающее устройство [Текст] : пат. 2000131736/09 Рос. Федерация : МПК 7 Н 04 В 1/38, Н 04 Ј 13/00 / В. И. Чугаева (РФ) ; заявитель и патентообладатель Воронеж. науч.-ислед. ин-т связи. ; патент. поверенный Егорова Г. В. № 000108705/28 ; опубл. 20.08.2002, Бюл. № 23 (П ч.). 2 с. : ил.

```
@PATENT{patent1,
             = {Э. В. Тернер},
   author
   authorcountry = {CMA},
               = {Одноразовая ракета-носитель},
   media
               = {text},
               = {заявка},
   type
               = \{1095735\},
   number
               = {Рос. Федерация},
   location
               = \{M\Pi K \geq 1/00\},
   ipc
               = {заявитель Спейс Системз/Лорал, инк.},
   holder
            = {патент. поверенный Егорова Г. Б.},
   credits
                   = \{000108705/28\},
   requestnumber
   requestdate = {07.04.2000},
   publicationdate = {10.03.2001},
   publication = {Бюл. № 7 (I ч.)},
   prioritydate= {09.04.1999},
   prioritynumber = \{09/289, 037\},
   prioritycountry = {CWA},
        pagetotal = \{5 \text{ c.}^{\sim}: \text{ил.}\},
   language
               = {russian},
}
@PATENT{patent2,
   author
              = {В. И. Чугаева},
   authorcountry = \{P\Phi\},
            = {Приемопередающее устройство},
   title
               = {text},
   media
               = {\piar.},
   type
               = \{2000131736/09\},
   number
   location
               = {Рос. Федерация},
               = \{M\Pi K \in \mathbb{7}\} H 04 B 1/38, H 04 J 13/00\},
   ipc
               = {заявитель и патентообладатель Воронеж. науч.-ислед. ин-т связи.},
   holder
               = {патент. поверенный Егорова Г. Б.},
   credits
   requestnumber = \{000108705/28\},
               = \{18.12.2000\},\
   publicationdate = {20.08.2002},
   publication = {Bюπ. № 23 (II ч.)},
        pagetotal = \{2 \text{ c.}^{\sim}: \text{ил.}\},
```

```
language = {russian},
}
```

4 Electronic resources

4.1 Common Fields

Url, eprint, doi and media fields can be assigned to any entry. Allowed values of media are online, eresource and text (default).

44. IAEA. EXFOR—Experimental Nuclear Reaction Data [Electronic resource]. — 2012. — Access mode: http://www-nds.iaea.org/exfor.

- 45. Newton, Sir Isaac. Opticks, or a treatise of the reflections, refractions, inflections and colours of light [Electronic resource] / Sir Isaac Newton. [S. l.] : William Innys, 1730. 382 p. Google Books : XXu4AkRVBBoC.
- 46. Newton, Sir Isaac. Opticks, or a treatise of the reflections, refractions, inflections and colours of light [Electronic resource online] / Sir Isaac Newton. [S. l. : s. n.], 1730. 382 p. Google Books : XXu4AkRVBBoC.

```
@BOOK{IsaacNewton,
  author
               = {Newton, {\relax Sir Isaac}},
  title
               = {Opticks, or a treatise of the reflections,
                  refractions, inflections and colours of light},
  publisher
               = {William Innys},
  url
               = {http://books.google.com/books?id=XXu4AkRVBBoC},
  media
               = {eresource},
               = \{1730\},
  vear
               = \{382\},
  pagetotal
               = {XXu4AkRVBBoC},
  eprint
               = {Google Books},
  eprinttype
@BOOK{IsaacNewton-sl:sn,
  author
               = {{\relax Sir I}saac Newton},
               = {Opticks, or a treatise of the reflections,
  title
                  refractions, inflections and colours of light},
               = {http://books.google.com/books?id=XXu4AkRVBBoC},
  url
               = {online},
  media
```

```
year = {1730},
pagetotal = {382},
eprint = {XXu4AkRVBBoC},
eprinttype = {Google Books},
}
% publisher = {William Innys},
```

- 47. Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства [Электронный ресурс]. М. : Большая Рос. энцикл., 1996. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
- 48. Насырова, Г. А. Модели государственного регулирования страховой деятельности [Электронный ресурс онлайн] / Г. А. Насырова // Вестник Финансовой академии. $2003.- \mathbb{N} \cdot 4.-$ Режим доступа: http://vestnik.fa.ru/4(28)2003/4.html.
- 49. Московский Кремль [Электронный ресурс]. [Б. м.] : Новый Диск. CD-ROM.

```
@BOOK{Encyclopedia,
              = {Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства},
 title
              = {Большая Рос. энцикл.},
 publisher
 year
              = \{1996\},
 address
             = \{M.\},
              = {1 электрон. опт. диск (CD-ROM)},
 note
             = {russian},
 language
              = {eresource},
 media
@ARTICLE{Nasirova,
 title = {Модели государственного регулирования страховой деятельности},
              = {Hacыpoвa, Γ. A.},
 author
             = {russian},
 language
              = {Режим доступа: http://vestnik.fa.ru/4(28)2003/4.html},
 note
 number
              = \{4\},
              = \{2003\},
 vear
             = {Вестник Финансовой академии},
 journal
              = {eresource},
 media2
 media
              = {online},
@BOOK{kremlincd,
 title
        = {Московский Кремль},
 titleaddon = {трехмер. путеводитель},
 language = {russian},
             = \{CD-ROM\},
 note
 date
              = \{2007\},
             = \{M.\},
 location
 publisher = {Новый Диск},
 media
              = {eresource},
}
```

50. Kotelnikov, Igor. Admissible Equilibria of Non-neutral Plasmas in a Malmberg-Penning Trap [Text] / Igor Kotelnikov, Massimiliano Romé // Phys. Rev. Lett. — 2008. — Aug. — Vol. 101. - P. 085006.

```
@ARTICLE{PhysRevLett.101.085006,
               = {Kotelnikov, Igor and Rom\'e, Massimiliano},
  volume
               = \{101\},
               = {Phys. Rev. Lett.},
  journal
               = \{Aug\},
  month
  pagetotal
               = \{4\},
               = {Admissible Equilibria of Non-neutral Plasmas in a Malmberg-Penning Trap},
  title
               = \{2008\},
  year
               = {10.1103/PhysRevLett.101.085006},
  doi
  issue
               = \{8\},
               = {American Physical Society},
  publisher
               = \{085006\},
  pages
}
% url = {http://link.aps.org/doi/10.1103/PhysRevLett.101.085006},
      Online Entry
```

4.2

- 51. Wikipedia. LATEX—Wikipedia, The Free Encyclopedia [Text]. [S. l.: s. n.], 2012. Access mode: http://en.wikipedia.org/wiki/LaTeX (online; accessed: 25.01.2012).
- 52. Wikipedia. LaTeX [Text] // [Wikipedia, The Free Encyclopedia]. [S. l.: s. n.], 2012. WikiPedia: wiki/LaTeX.

```
@ONLINE{wiki:latex,
  author
               = {Wikipedia},
               = {{\LaTeX}---Wikipedia{,} The Free Encyclopedia},
  title
               = \{2012\},
  year
               = {http://en.wikipedia.org/wiki/LaTeX},
  url
               = {25.01.2012},
  urldate
}
@ONLINE{wiki:latex-2,
              = {Wikipedia},
  author
  title
               = \{\{LaTeX\}\},\
  howpublished = {Wikipedia, The Free Encyclopedia},
  year
               = \{2012\},
               = {wiki/LaTeX},
  eprint
  eprinttype
               = {WikiPedia},
               = {http://en.wikipedia.org/wiki/LaTeX},
  url
               = \{25.01.2012\},
  urldate
}
```

53. Черкасский, В. С. Классная комната [Текст] // [Физический факультет], НГУ. — [Б. м.: б. и.], 2012. — Режим доступа: http://www.phys.nsu.ru/moodle/ (дата обращения: 16.01.2012).

```
@ONLINE{phys:moodle,
  author = {Черкасский, В. С.},
  title = {Классная комната},
  howpublished = {Физический факультет},
  organization = {HГУ},
  year = {2012},
  url = {http://www.phys.nsu.ru/moodle/},
  urldate = {16.01.2012},
  language = {russian},
}
```

5 Use of macros

jan, feb, mar,... dec macros in month field are automatically translated to Russian or English if necessary. Other languages are not supported.

- 54. Kinney, R. M. Turbulent cascades in anisotropic magnetohydrodynamics [Text] / R. M. Kinney, J. C. McWilliams // Phys. Rev. E. -1998. -Jun. -Vol. 57. -P. 7111–7121.
- 55. Котельников, И. А. Теория плазменного эмиттера положительных ионов [Текст] / И. А. Котельников, В. Т. Астрелин // УФН. 2015. Июль. Т. 185. С. 753—771. Режим доступа: http://ufn.ru/ru/articles/2015/7/c/.

```
@ARTICLE{1998PhRvE..57.7111K,
               = {{Kinney}, R.~M. and {McWilliams}, J.~C.},
  author
  title
               = {{Turbulent cascades in anisotropic magnetohydrodynamics}},
  journal
               = {Plasma turbulence, Magnetohydrodynamic and fluid equation},
  keywords
               = \{1998\},
  year
  month
               = jun,
  volume
               = \{57\},
               = \{7111-7121\},
  pages
               = {10.1103/PhysRevE.57.7111},
  doi
  adsurl
               = {http://adsabs.harvard.edu/abs/1998PhRvE..57.7111K},
               = {Provided by the SAO/NASA Astrophysics Data System},
  adsnote
}
@ARTICLE{1998UFN,
               = {Kотельников, И. A. and Астрелин, В. Т.},
  author
  title
               = {Теория плазменного эмиттера положительных ионов},
  journal
               = ufn,
  keywords
               = {плазменный эмиттер, критерий Бома},
               = \{2015\},
  year
               = jul,
  month
               = \{185\},
  volume
               = \{753-771\},
  pages
  language
               = {russian},
  doi
               = \{10.3367/UFNr.0185.201507c.0753\},
               = {http://ufn.ru/ru/articles/2015/7/c/},
  url
}
```