

Г. А. Калдузова, С. В. Любичанковский

## ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ И СНОСОК НА АРХИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Правильное оформление научно-справочного аппарата диссертационных исследований является одним из тех вопросов, которые всегда интересовали, интересуют и будут интересовать аспирантов и соискателей. Опыт показывает, что невладение знаниями по этому аспекту может причинить диссертанту массу неудобств и способно серьезно осложнить процедуру допуска исследования к защите.

Действительно, в действующем «Положении о порядке присуждения ученых степеней» прямо сказано, что диссертационное исследование должно быть оформлено в соответствии с нормами, предъявляемыми к научной работе, предназначенной для печати.

Человек, следящий за научной литературой, а таким, бесспорно, является соискатель ученой степени кандидата наук, не может не заметить, что научно-справочный аппарат в разных книгах и статьях оформляется по-разному. И дело здесь не только в изменении соответствующих правил со временем. Важно понимать, что сегодня ГОСТ существует в нескольких вариантах: в полном и сокращенном. Именно с этим связаны различия в оформлении научно-справочного аппарата работ, вышедших в одном промежутке времени. Так, например, сегодня в одних научных журналах принято отделять разные элементы библиографической записи друг от друга только точкой, а в других — точкой и тире; в одних случаях указывается название издательства, в других «обходятся» только указанием места и года издания. Такие примеры можно продолжить. Многое зависит от традиций, которые сложились среди ученых определенной специальности. Даже по настоящему выпуску Альманаха можно увидеть, сколь различны представления о правилах оформления сносок, с одной стороны, — у историков и филологов, а, с другой стороны, — у педагогов. Говорить о том, что какая-то из сложившихся традиций лучше или хуже другой, бессмысленно, поскольку они просто ориентируются на разные варианты ГОСТ.

В данной статье будет охарактеризован современный и притом не сокращенный, а именно полный вариант правил оформления списка литературы, а также ГОСТ оформления сносок на архивные документы.

Итак, с 1 июля 2004 г. вместо ГОСТ 7.1—84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления» введен в действие новый межгосударственный ГОСТ 7.1—2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Формирование заголовка библиографической записи регламентирует ГОСТ 7.80—2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления».

При оформлении библиографического списка к научной работе необходимо соблюдать основные правила описания документов,

статье Г.П. Калининой «Новый государственный стандарт на библиографическое описание» (// Библиотека. 2002. № 2. С. 46—49).

*Примеры наиболее часто встречающихся библиографических записей:*

**А. Однотомные издания. Книга одного, двух, трёх авторов**

Коган, Б. И. Некоторые методы устранения технических противоречий при решении изобретательских задач : учеб. пособие / Б.И. Коган; Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования «Кузбас. гос. техн. ун-т». Кемерово : Кузбассвуиздат, 2004. 55 с.

Елисеева, И. И. Общая теория статистики : учебник / И. И. Елисеева, М. М. Юзбашев. М. : Финансы и статистика, 2003. 480 с.

Бахвалов, П. С. Численные методы: учеб. пособие для физ.-мат. специальностей вузов / П. С. Бахвалов, Н. П. Жидков, Г. М. Кобельков ; под общ. ред. Н. И. Тихонова. 2-е изд. М. :

Физматлит : Лаб. базовых знаний; СПб. : Нев. диалект, 2002. 630 с.

**Б. Книга четырёх и более авторов**

Справочник по делопроизводству, архивному делу и основам работы на компьютере / Л. В. Павлюк [и др.]. М. ; СПб. : Герда, 2004. 352 с.

**В. Законодательные материалы**

Уголовный кодекс Российской Федерации: [ федер. закон : принят Гос. Думой 24 мая 1996 г. : по состоянию на 15 марта 2004 г. ]. Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2004. 191 с.

**Г. Сборник научных трудов**

Исследования станков и инструментов для обработки сложных и точных поверхностей : межвуз. сб. науч. тр. / Саратов. гос. техн. ун-т ; под ред. Б. М. Бржовского. Саратов: Водолей, 1998. 199 с.

**Д. Сборник работ разных авторов, являющийся отдельным выпуском трудов**

Проектирование, строительство, эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и искусственных сооружений / редкол.: В. Д. Казарновский [и др.]. М, 1998. 112 с. (Труды Союздорнии / Гос. дорож. науч.-исслед. ин-т ; вып. 195).

**Е. Сборник различных материалов**

Год 1937... : из истории земли Томской : сб. докл. и материалов / Гос. арх. Том. обл. [и др.] ; сост. А. А. Бондаренко [и др.]. Томск : Водолей, 1998. 372 с.

Проблемы развития атомной энергетики и радиационной безопасности населения регионов Урала и Западной Сибири : тез. докл. науч.-практ. конф., 10 дек. 1998 г., Тюмень. Тюмень : Изд-во Тюмен. гос. ун-та, 1998. 78 с.

**Ж. Многотомные издания — документ в целом**

Всемирная история экономической мысли : в 6 т. / Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова ; редкол.: В. Н. Черковец (гл. ред.) [и др.]. М. : Мысль, 1987. 6 т.

**З. Многотомные издания — отдельный том**