

**УДК 004**  
**ББК 73**  
**К89**

**Рецензент:**

*К. Н. Кунцевич* — доктор социологических наук.

**Кузнецов И. Н.**

**К89**

Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления: Учебно-методическое пособие. — 7-е изд. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. — 340 с.

ISBN 978-5-394-01694-3

В пособии представлена информация, необходимая студенту для выполнения рефератов, курсовых и дипломных работ. Рассмотрен весь процесс подготовки учебных научных работ — от выбора темы до ее защиты.

Также в пособии содержатся рекомендации по оформлению всех видов работ в соответствии с требованиями межгосударственного стандарта ГОСТ 7.1-2003. Изложены проблемы, возникающие при написании работы, приведены полезные советы по выбору темы, сбору, анализу и обработке информации.

В книге освещаются вопросы технического оформления студенческих работ, приводятся правила и требования к оформлению структурных частей работ и составных элементов текстовой части.

Для студентов колледжей, техникумов, вузов, руководителей студенческих работ, а также тех, кто сталкивается с оформлением текстовой документации и хочет повысить культуру научной работы.

**УДК 004**  
**ББК 73**

©Кузнецов И. Н., 2008

ISBN 978-5-394-01694-3

# Оглавление

<b>ВВЕДЕНИЕ .....</b>	<b>3</b>
<b>Глава 1. УЧЕБНЫЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ .....</b>	<b>5</b>
1.1. Рефераты .....	5
1.2. Курсовые работы .....	14
1.3. Дипломные работы .....	25
1.4. Последовательность подготовки учебных письменных работ .....	34
<b>Глава 2. ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ .....</b>	<b>40</b>
2.1. Документальные источники информации .....	40
2.2. Информационно-библиографические ресурсы .....	70
2.3. Анализ источников информации .....	83
2.4. Поиск информации в Интернете .....	128
<b>Глава 3. РАБОТА НАД РУКОПИСЬЮ .....</b>	<b>151</b>
3.1. Композиция научного произведения .....	151
3.2. Рубрикация текста .....	159
<b>Глава 4. ОФОРМЛЕНИЕ И ЗАЩИТА УЧЕБНЫХ НАУЧНЫХ РАБОТ .....</b>	<b>177</b>
4.1. Правила оформления текстовых и графических материалов .....	177
4.2. Правила библиографического описания источников в соответствии с ГОСТ 7.1–2003 .....	218
4.3. Компьютерные технологии оформления учебных работ .....	257
4.4. Особенности защиты дипломных работ .....	289
<b>ЛИТЕРАТУРА .....</b>	<b>303</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ .....</b>	<b>310</b>