

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	5
Введение	10
Специфическое содержание научного текста — научное знание. Три стадии порождения научного текста. Целостно-композиционное мышление редактора. Разновидности внимания при ре- дактирующем чтении.	
Глава I. Смысловая структура научного текста	46
1. Эпистемическая ситуация как экстравербальная основа научного текста	46
2. Предметное содержание нового знания	52
3. Методологическая сторона научного знания	58
4. Представление старого знания	69
5. Оценка старого и нового знания	81
6. «Образ автора» в научном тексте	89
7. Адресованность текста читателю	100
Глава II. Научный текст как объект редактирования	
Основные подходы к редактированию	
научного текста	111
1. Общеречевые и функционально-стилевые свойства	
научного текста	111
2. Объяснительный подход к редактированию	122
2.1. Трансдисциплинарный подход	122
2.2. Системный подход	126
3. Эпистемические причины погрешностей	134
4. Психологические причины погрешностей	141
5. Тенденция к формированию новой нормы	
научного стиля речи	158
6. Дотекстовый и текстовый подходы к редактированию	
научного произведения	160
Глава III. Редактирование дотекстовых единиц	171
1. Словосочетание	171
1.1. Лексическая сочетаемость	171
Словосочетания со словами широкой семантики типа <i>аспект, динамика</i> и др. Словосочетания со словами ограниченной семантики <i>разные, различные</i> . Тавто- логичные словосочетания типа <i>явление проявляется, предельные границы</i> . Паронимы.	