

Содержание

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ.....	7
ПРЕДИСЛОВИЕ	8
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	11
2. СОЗДАНИЕ СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНОЙ ПУБЛИКАЦИИ	13
2.1. Общие рекомендации	13
2.2. Информационная подготовка	24
2.3. Применение редактора «WORD».....	27
2.4. Использование прикладной статистики	34
2.4.1. <i>Общий алгоритм статистической обработки данных</i>	56
3. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДАННЫХ В НАУЧНОЙ ПУБЛИКАЦИИ	58
3.1. Текстовое представление.....	58
3.2. Табличное представление	64
3.3. Графическое представление	71
3.4. Общий алгоритм представления экспериментальных данных	84
4. СТРУКТУРА НАУЧНОЙ СТАТЬИ	87
4.1. Общие рекомендации	87
4.2. Характеристики информационных составляющих статьи	95
4.2.1. Универсальный десятичный КОД.....	116
4.2.2. «НАЗВАНИЕ»	119
4.2.3. Краткие сведения об АВТОРЕ	125
4.2.4. «КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА».....	132
4.2.5. «РЕЗЮМЕ»	134
4.2.6. Тематическое СОДЕРЖАНИЕ	138
4.2.6.1. «ВВЕДЕНИЕ»	140
4.2.6.2. «МЕТОДИКА исследования»	150
4.2.6.3. «РЕЗУЛЬТАТЫ исследования»	168
4.2.6.4. «ОБСУЖДЕНИЕ результатов»	174
4.2.6.5. «ВЫВОДЫ».....	180
4.2.6.6. «СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ»	190
4.3. Текстовые пропорции составляющих научной статьи	205
4.4. Общий алгоритм создания научной статьи	208
5. ПУТИ СОКРАЩЕНИЯ ОБЪЕМА НАУЧНОЙ СТАТЬИ	212
6. ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕПИСКИ С РЕЦЕНЗЕНТОМ.....	218

7. ПОЛЬЗА ОТ НЕКОТОРЫХ ПЕРВОИСТОЧНИКОВ	224
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	226
ЛИТЕРАТУРА	230
ПРИЛОЖЕНИЕ	233
<i>1. Примеры сопроводительных ДОКУМЕНТОВ</i>	<i>233</i>
<i>2. Примеры ИЛЛЮСТРАТИВНЫХ материалов научной статьи</i>	<i>239</i>
<i>3. Примеры текстов некоторых ЧАСТЕЙ научной статьи</i>	<i>244</i>