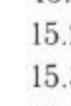


Предисловие . . . . .	6
Предисловие к первому и второму изданиям книги «Зачем и как писать научные статьи» . . . . .	7
Глава 1. <b>Зачем писать статьи?</b> . . . . .	10
Глава 2. <b>Где публиковать и где не публиковать статьи?</b> . . . . .	15
Глава 3. <b>Как писать и как читать статьи?</b> . . . . .	30
3.1. Общие требования к статьям . . . . .	30
3.2. Научный стиль . . . . .	31
3.3. Как читать научную статью . . . . .	34
3.4. Как писать научную статью . . . . .	37
Глава 4. <b>Когда писать статью?</b> . . . . .	38
Глава 5. <b>Кто автор?</b> . . . . .	41
Глава 6. <b>Общий план статьи</b> . . . . .	44
Глава 7. <b>Составные части статьи</b> . . . . .	46
7.1. Название статьи . . . . .	47
7.2. Аннотация . . . . .	48
7.3. Введение . . . . .	50
7.4. Основная часть . . . . .	52
7.5. Выводы . . . . .	55
7.6. Список литературы . . . . .	56
Глава 8. <b>Технология написания статьи</b> . . . . .	58
8.1. Некоторые частные, но важные рекомендации . . . . .	59
8.2. Работа с рецензентом и редактором . . . . .	67
8.3. Великий и могучий ... английский язык . . . . .	78
Глава 9. <b>Индекс Хирша, или как откалибровать ученых</b> . . . . .	79

4  *Искусство писать научные статьи*

Глава 10. <b>Высокоцитируемые статьи</b> . . . . .	88
Глава 11. <b>Плагиат или цитирование?</b> . . . . .	92
Глава 12. <b>Нормы и ценности научного сообщества (научный этикет)</b> . . . . .	102
Глава 13. <b>Научно-издательская мафия</b> . . . . .	105
Глава 14. <b>Как написать хорошую научную статью</b> . . . . .	111
14.1. Элементы хорошего стиля для всех. Активный и пассивный залоги . . . . .	112
14.2. Экономичность . . . . .	113
14.3. Продвижение вперед . . . . .	114
14.4. Приглашение читателя . . . . .	116
14.5. Уклонение от прямого ответа . . . . .	117
14.6. Аббревиатуры и акронимы . . . . .	118
14.9. Грамматика . . . . .	121
14.10. Слова и выражения, которые часто употребляются неправильно . . . . .	125
14.11. Будьте приземленны . . . . .	126
14.12. Выбор названия . . . . .	128
Глава 15. <b>Элементы стиля для неанглоговорящих авторов</b> . . . . .	130
15.1. Past Tense и present Perfect . . . . .	130
15.2. Множественное число под личиной единственного . . . . .	131
15.3. Помещение глагола ближе к началу предложения . . . . .	131
15.4. Расположение наречия . . . . .	131
15.5. Существительные как модификатор . . . . .	132
15.6. Артикли . . . . .	133
15.7. Описание рисунков . . . . .	134
15.8. Причастия и инфинитивы . . . . .	135
15.9. Описание двух возможностей . . . . .	135
15.10. Исключение «it» . . . . .	136
15.11. Неправильно используемые слова и выражения . . . . .	136
Глава 16. <b>Пунктуация</b> . . . . .	141
16.1. Запятая . . . . .	141
16.2. Скобки . . . . .	142
16.3. Двоеточие . . . . .	143
16.4. Апостроф . . . . .	144
16.5. Знак восклицания и курсив . . . . .	144
Глава 17. <b>Единицы измерения</b> . . . . .	145
Глава 18. <b>«Неправильные» слова</b> . . . . .	146
Глава 19. <b>М. Азбель. Иерусалимские размышления</b> . . . . .	150
Глава 20. <b>Л. Солимар. Как писать научные статьи</b> . . . . .	162
Глава 21. <b>Л. Солимар. Инструкция для читателя научных статей</b> . . . . .	167
Глава 22. <b>Р. Халмош. Как писать математические тексты</b> . . . . .	170
Глава 23. <b>К. Дарроу. Как выступать на заседании американского физического общества</b> . . . . .	202
Глава 24. <b>Д. Грей. Отчеты, которые я читал... и, возможно, писал</b> . . . . .	208
Глава 25. <b>О стандартизации статей</b> . . . . .	213
Глава 26. <b>Дж. Тригг. Как писать статьи: гид от научного редактора</b> . . . . .	216
Глава 27. <b>К. С. Йенсен. Как написать по-настоящему скучную научную статью</b> . . . . .	218
Глава 28. <b>Г. Вансерг. Предпубликация</b> . . . . .	221
Глава 29. <b>Как писать научные работы</b> . . . . .	225
29.1. И. Гэллин. Писаные и неписаные правила подготовки научной статьи в рецензируемый журнал . . . . .	225
29.2. Ф. Суроми. Написание статьи с точки зрения редактора . . . . .	234
Глава 30. <b>А. В. Юревич. Публикуйся или умри...</b> . . . . .	240
Глава 31. <b>Адам Рубин. Как писать по-научному</b> . . . . .	266
Глава 32. <b>С. Роуз. Распространение слова</b> . . . . .	270
Глава 33. <b>Теологическая термодинамика</b> . . . . .	278
33.1. В раю горячее, чем в аду . . . . .	278
33.2. Оправдание утверждения о том, что в раю горячее, чем в аду . . . . .	279
Глава 34. <b>П. Иордан, Р. де Крониг. Движение нижней челюсти у крупного рогатого скота в процессе пережевывания пищи</b> . . . . .	283
Глава 35. <b>Протокол как научный жанр</b> . . . . .	285
Глава 36. <b>И. С. Шкловский. Академические выборы</b> . . . . .	290
Глава 37. <b>В. Ф. Турчин. Защита диссертации</b> . . . . .	301
Глава 38. <b>М. Левинштейн. Как это было</b> . . . . .	318
Глава 39. <b>М. Л. Джонс. Журнал National Geographic: машина Судного дня или благодетель?</b> . . . . .	322
Глава 40. <b>А. Д. Панов. Конец науки?</b> . . . . .	326