

## Оглавление

### Раздел I. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

#### **Глава 1. Основы правового регулирования отношений в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности**

Статья 1. Предмет регулирования настоящего Федерального закона	1
Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе	2
Статья 3. Правовое регулирование отношений в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности	5
Статья 4. Принципы государственного регулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности	6
Статья 5. Полномочия федеральных органов государственной власти Российской Федерации в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности	8
Статья 6. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности	10
Статья 7. Права органов местного самоуправления муниципального района и городского округа по осуществлению мер в области стимулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности	11
Статья 8. Международное сотрудничество в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности	12
Статья 9. Государственные меры стимулирования научной, научно-технической и инновационной деятельности	14

#### **Глава 2. Особенности планирования, прогнозирования и программирования в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности**

Статья 10. Документы стратегического планирования, прогнозирования и программирования в сфере научной, научно-технической, инновационной деятельности	17
Статья 11. Участие Российской академии наук в разработке документов стратегического планирования, прогнозирования и программирования	20
Статья 12. Участие научных организаций в разработке документов стратегического планирования, прогнозирования и программирования	21
Статья 13. Приоритеты научно-технологического развития Российской Федерации	22

Статья 14. Национальная технологическая инициатива	23
Статья 15. Общественный заказ на осуществление научной, научно-технической и инновационной деятельности	25
<b>Раздел II. НАУЧНАЯ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	
<b>Глава 3. Научная, научно-техническая и научно-просветительская деятельность</b>	
Статья 16. Научная деятельность	27
Статья 17. Научно-техническая деятельность	28
Статья 18. Научно-просветительская деятельность	29
Статья 19. Программы популяризации и пропаганды научных знаний	29
Статья 20. Особенности правового регулирования научной, научно-технической деятельности и использования результатов, полученных при осуществлении такой деятельности, в отдельных сферах	31
<b>Глава 4. Инновационная деятельность</b>	
Статья 21. Содержание инновационной деятельности	31
<b>Глава 5. Научно-экспертная деятельность</b>	
Статья 22. Содержание научно-экспертной деятельности	33
Статья 23. Субъекты, осуществляющие научно-экспертную деятельность	35
Статья 24. Права и обязанности экспертов	36
Статья 25. Экспертное заключение	37
Статья 26. Права и обязанности заказчика научной экспертизы и разработчика (автора) объекта научной экспертизы	38
<b>Раздел III. СУБЪЕКТЫ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	
<b>Глава 6. Ученые</b>	
Статья 27. Правовой статус ученого	39
Статья 28. Государственные гарантии деятельности ученых	41
Статья 29. Научные коллективы	43
Статья 30. Должности научных работников	45

Статья 31. Государственное и общественное признание достижений ученых	45
Статья 32. Система научной квалификации	46
Статья 33. Ученые степени	47
Статья 34. Соискатели ученых степеней	48
Статья 35. Аспирантура	48
Статья 36. Докторантура	50
Статья 37. Научная квалификационная работа (диссертация)	51
Статья 38. Опубликованные научные результаты, на основе совокупности которых осуществляется присвоение ученой степени	52
Статья 39. Совет по защите диссертаций на соискание ученых степеней	53
Статья 40. Документы, подтверждающие присвоение ученой степени	54
Статья 41. Признание в Российской Федерации иностранных ученых степеней	55
Статья 42. Подтверждение выданных в Российской Федерации документов об ученых степенях	57
Статья 43. Лишение ученой степени	57
Статья 44. Отказ от ученой степени	59
Статья 45. Высшая квалификационная комиссия	59
<b>Глава 7. Организации, осуществляющие научную, научно-техническую и инновационную деятельность</b>	
Статья 46. Научные организации	61
Статья 47. Особенности учреждения хозяйственных обществ и хозяйственных партнерств научными организациями, имеющими организационно-правовую форму бюджетного или автономного учреждения	64
Статья 48. Субъекты, осуществляющие инновационную деятельность	67
Статья 49. Консорциумы в сфере научной, научно-технической, инновационной деятельности	67
<b>Глава 8. Организации науки со специальным правовым статусом</b>	
Статья 50. Национальные исследовательские центры (холдинги)	69
Статья 51. Государственные научные центры Российской Федерации	71
Статья 52. Региональные научно-технологические центры	74

Статья 53. Государственные академии наук	75
Статья 54. Российская академия наук	76
Статья 55. Общественные академии наук	77
<b>Раздел IV. ИНФРАСТРУКТУРА НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	
<b>Глава 9. Научное и технологическое оборудование, оборудование коллективного пользования</b>	
Статья 56. Научное оборудование и научные коллекции	78
Статья 57. Уникальная научная установка	78
Статья 58. Центры коллективного пользования научным оборудованием	79
<b>Глава 10. Инфраструктура поддержки инновационной деятельности</b>	
Статья 59. Инфраструктура поддержки инновационной деятельности	81
Статья 60. Технологические платформы	83
<b>Глава 11. Информационное обеспечение научной, научно-технической и инновационной деятельности</b>	
Статья 61. Государственные информационные системы в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности	85
Статья 62. Научные издания и базы данных, содержащие первичные результаты научных исследований	86
<b>Глава 12. Отдельные субъекты и инструменты инфраструктуры научной, научно-технической и инновационной деятельности</b>	
Статья 63. Фонды поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности	87
Статья 64. Особенности государственно-частного партнерства при реализации научных, научно-технических и инновационных проектов	91
<b>Глава 13. Территории развития научной, научно-технической и инновационной деятельности</b>	
Статья 65. Технологические парки Российской Федерации	92
Статья 66. Инновационные научно-технологические центры	93
Статья 67. Инновационные территориальные кластеры	94

Статья 68. Научограды Российской Федерации	95
<b>Глава 14. Мониторинг и оценка в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности</b>	
Статья 69 Государственный мониторинг научной, научно-технической и инновационной деятельности. Государственный фонд данных государственного мониторинга	99
Статья 70. Оценка результативности научной, научно-технической и инновационной деятельности научных организаций	102
Статья 71. Оценка эффективности деятельности координаторов общественного заказа	104
Статья 72 Оценка эффективности расходования бюджетных средств, направляемых на государственную поддержку инновационной деятельности	105
<b>Глава 15. Финансовое обеспечение научной, научно-технической и инновационной деятельности</b>	
Статья 73. Принципы финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности	108
Статья 74. Источники финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности	108
Статья 75. Особенности финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности в отдельных сферах	109
<b>Раздел V. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b>	
Статья 76. Переходные положения	109
Статья 77. Вступление в силу настоящего Федерального закона	110