

## Содержание

<b>1. Организации .....</b>	<b>9</b>
1.1. Организации, выполняющие исследования и разработки .....	10
1.2. Организации, выполняющие исследования и разработки, по секторам науки .....	11
1.3. Число научных организаций в государственных академиях наук .....	12
<b>2. Кадры науки .....</b>	<b>13</b>
2.1. Персонал, занятый исследованиями и разработками .....	14
2.2. Персонал, занятый исследованиями и разработками, по категориям .....	15
2.3. Структура персонала, занятого исследованиями и разработками, по категориям .....	16
2.4. Персонал, занятый исследованиями и разработками, по секторам науки .....	17
2.5. Персонал, занятый исследованиями и разработками, по странам .....	18
2.6. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в расчете на 10 000 занятых в экономике по странам: 2008 .....	19
2.7. Исследователи по секторам науки .....	20

2.8. Исследователи с учеными степенями .....	20
2.9. Структура исследователей по возрастным группам: 2008 .....	21
2.10. Численность исследователей по странам .....	22
2.11. Численность исследователей в расчете на 10 000 занятых в экономике по странам: 2008 .....	23
2.12. Персонал, занятый исследованиями и разработками в государственных академиях наук, по категориям: 2008 .....	24
<b>3. Финансирование науки .....</b>	<b>25</b>
3.1. Внутренние затраты на исследования и разработки .....	26
3.2. Внутренние затраты на исследования и разработки по странам .....	27
3.3. Внутренние затраты на исследования и разработки в процентах к валовому внутреннему продукту по странам .....	28
3.4. Ассигнования на гражданскую науку из средств федерального бюджета .....	29
3.5. Ассигнования на исследования и разработки из средств государственного бюджета по странам .....	30
3.6. Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финансирования .....	31
3.7. Структура внутренних затрат на исследования и разработки по источникам финансирования и странам: 2008 .....	32

3.8. Структура внутренних затрат на исследования и разработки по секторам науки и странам: 2008 .....	33
3.9. Внутренние затраты на исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники: 2008 .....	34
3.10. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ .....	35
3.11. Структура внутренних текущих затрат на исследования и разработки по видам работ .....	36
3.12. Внутренние затраты на исследования и разработки в государственных академиях наук .....	37
3.13. Среднемесячная заработная плата персонала, занятого исследованиями и разработками .....	38
<b>4. Результативность исследований и разработок .....</b>	<b>39</b>
4.1. Число публикаций в научных журналах, индексируемых в Web of Science, по странам .....	40
4.2. Удельный вес стран в общемировом числе публикаций в научных журналах, индексируемых в Web of Science: 2008 .....	41
4.3. Поступление патентных заявок и выдача патентов на изобретения .....	42
4.4. Число патентных заявок на изобретения по странам .....	43

4.5. Число патентных заявок на изобретения по странам и принадлежности заявителей: 2008 .....	44
4.6. Патенты на изобретения, выданные с указанием России, по разделам Международной патентной классификации .....	45
4.7. Баланс платежей за технологии по категориям соглашений: 2008 .....	46
4.8. Структура экспорта и импорта технологий в России по группам стран: 2008 .....	47
4.9. Баланс платежей за технологии по странам: 2008 .....	48
<b>5. Нанотехнологии .....</b>	<b>49</b>
5.1. Исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями: 2008 .....	50
5.2. Число созданных нанотехнологий: 2008 .....	51
5.3. Число используемых нанотехнологий: 2008 .....	52
5.4. Объем инновационных товаров, работ, услуг, связанных с нанотехнологиями: 2008 .....	53
5.5. Объемы отгруженной продукции, связанной с нанотехнологиями: январь–август 2009 .....	54
<b>6. Инновации .....</b>	<b>55</b>
6.1. Основные показатели инновационной деятельности организаций промышленного производства .....	56
6.2. Уровень инновационной активности: 2008 .....	57

6.3. Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, в общем числе организаций промышленного производства по странам: 2008 .....	58
6.4. Затраты на технологические инновации: 2008 .....	59
6.5. Затраты на технологические инновации по источникам финансирования: 2008 .....	60
6.6. Интенсивность затрат на технологические инновации: 2008 .....	61
6.7. Объем инновационных товаров, работ, услуг: 2008 .....	62
6.8. Удельный вес вновь внедренных инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг: 2008 .....	63
6.9. Кооперационные связи организаций, осуществлявших технологические инновации: 2008 .....	64
<b>7. Информационное общество .....</b>	<b>65</b>
7.1. Основные показатели деятельности сектора ИКТ по странам: 2008 .....	66
7.2. Сектор ИКТ в российской экономике .....	67
7.3. Структура основных показателей деятельности сектора ИКТ по видам экономической деятельности: 2008 .....	68
7.4. Основные показатели использования ИКТ по странам: 2008 .....	69

7.5. Организации, использующие ИКТ, по основным видам экономической деятельности .....	70
<b>8. Отношение населения к науке и инновациям .....</b>	<b>71</b>
8.1. Социальный престиж научной деятельности: 2009 .....	72
8.2. Мнение населения об уровне развития науки, инноваций, образования: 2009 .....	73
8.3. Прогнозы технологического развития .....	74
8.4. Факторы экономического роста .....	75
<b>Методологические комментарии .....</b>	<b>76</b>

---

Условные обозначения:

... нет данных

– явление отсутствует

В отдельных случаях небольшое расхождение итогов  
с суммой слагаемых объясняется округлением данных.

---