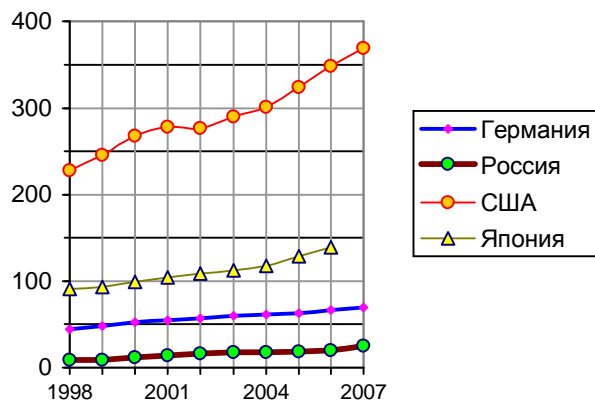
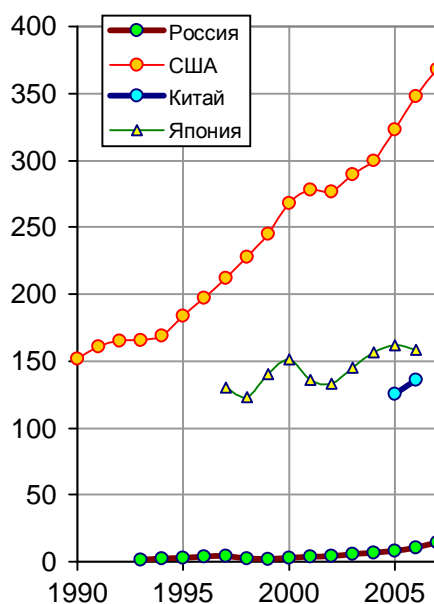


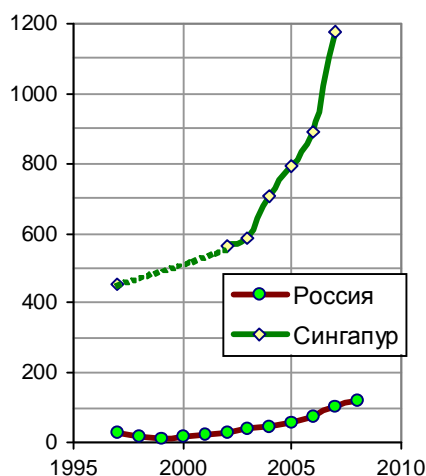
## Расходы на исследования и разработки



Внутренние затраты на исследования и разработки в России и в некоторых развитых странах (в расчете по паритету покупательной способности национальных валют; миллиардов долларов США). Источник: [1.33].



Общие расходы США, Японии и Китая на исследования и разработки (R&D), внутренние затраты на исследования и разработки в России, млрд. долл., текущие цены. Источники: Росстат; U.S. Census Bureau, Statistical Abstract of the United States: 2009. Данные Росстата в рублях пересчитаны в доллары США по среднегодовым курсам.



Информация к размышлению

1. Многие отраслевые НИИ и КБ в 90-х перестали существовать. Но появилось множество институтов гуманитарной направленности. Тома их исследований вряд ли помогут модернизировать промышленность, освоить высокие технологии.
2. Сколько НИР существуют только на бумаге?
3. Привел ли рост объемов финансирования науки (с 2001 года) к практическим результатам в нашей промышленности?

Внутренние затраты на исследования и разработки в России и в Сингапуре на душу населения (резидентов), долл. США, текущие цены. Источники: Росстат, Yearbook of Statistics Singapore, 2009. Данные в национальных валютах пересчитаны в доллары США по среднегодовым курсам.

Дополнительную информацию и ссылки на источники см. в книге «Российские реформы в цифрах и фактах» на сайте <http://kaivg.narod.ru> или на сайте <http://kaig.ru>