



**УПРАВЛЕНИЕ
ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ
В ПРОМЫШЛЕННО
РАЗВИТЫХ СТРАНАХ**

**Выполнил: Власов Э.Г.
Проверил: Болтенков А.А.**

Барнаул 2016 г.

НИС

- **Национальная инновационная система** — совокупность субъектов и институтов, деятельность которых направлена на осуществление и поддержку в осуществлении инновационной деятельности.



Ряд ОБЩИХ ТЕНДЕНЦИЙ В УПРАВЛЕНИИ ИННОВАЦИЯМИ ДЛЯ РАЗВИТЫХ СТРАН

- • усиление регулирующих функций государства в инновационной сфере;
- • усиление целевой ориентации инновационных разработок.
- • использование крупных национальных, межотраслевых и глобальных научно-технических программ;
- • постепенный переход к долгосрочному программированию развития инноваций.



МЕТОДЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ ГОСУДАРСТВА НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- высшего государственного;
- среднего государственного или ведомственного (секториального);
- нижнего государственного или институционального.



ФИНАНСИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА РУБЕЖОМ

2. Рейтинг экономического и инновационного развития десяти ведущих стран по ряду показателей (2002 г.)

Страны	Общий объем ВВП	Индекс GCI	Число ученых и инженеров	Технологии	Политика инноваций
США	1*	2	6	1	1
Китай	2	39	44	53	46
Япония	3	21	1	23	12
Индия	4	57	59	66	39
Германия	5	17	11	15	7
Франция	6	20	9	17	6
Великобритания	7	12	18	10	13
Италия	8	26	31	31	23
Россия	9	63	3	60	52
Канада	10	3	14	2	5

* Цифра 1 означает самый высокий рейтинг, далее – по убывающей.

Источник: Инновации. СПб., 2002. № 9-10. С. 73.

