

СТАТИСТИКА ИННОВАЦИЙ. Формирование информационно-аналитической базы для обеспечения развития экономики региона

Е.А. Монастырный, Я.Н. Грик

Исполнительная дирекция Межведомственной программы «Разработка и реализация модели территории инновационного развития на примере Томской области»

Телефон:(3822) 783691, 783692 Телефон/факс: (3822) 783709 E-mail: eugene@itc.tsu.ru

Уровни мониторинга инновационной системы региона

Уровень региональной инновационной системы.

- 1. Региональное статистическое наблюдение результатов инновационной деятельности.
- 2. Мониторинг развития научно-образовательного комплекса (НОК ТО).

Уровень элементов региональной инновационной системы.

- 3. Мониторинг развития организаций инфраструктуры.
- 4. Комплексная оценка научного, образовательного, инновационного потенциала организаций НОК ТО.
- 5. Комплексная оценка инновационного потенциала малых, средних и крупных промышленных предприятий.

Признаки инновационных процессов, использованные при формировании выборки инновационных предприятий ТО

- 1. затраты на технологические инновации, в том числе затраты на исследования и разработки;
- 2. наличие выручки от производства и реализации инновационной продукции, оказания услуг инновационного характера;
- 3. наличие выручки от производства и реализации наукоемкой продукции (услуг);
- 4. наличие поддерживаемых патентов и лицензионных соглашений по использованию технологий, либо приобретение патентов за отчетный период;
- 5. кооперация со сторонними организациями по разработке и внедрению инноваций.

Признаки 1, 2 являются базовыми и могут применяться на территориях с любым уровнем развития инновационных процессов.

Признаки 3, 4, 5 являются дополнительными и отражают специфику региона с высоким научно-образовательным потенциалом. Они направлены на оценку уровня наукоемкости (долгосрочной конкурентоспособности) инновационного сектора экономики (признаки 3, 4) и взаимодействия с организациями НОК в рамках региональной инновационной системы (признак 5).



Региональное статистическое наблюдение

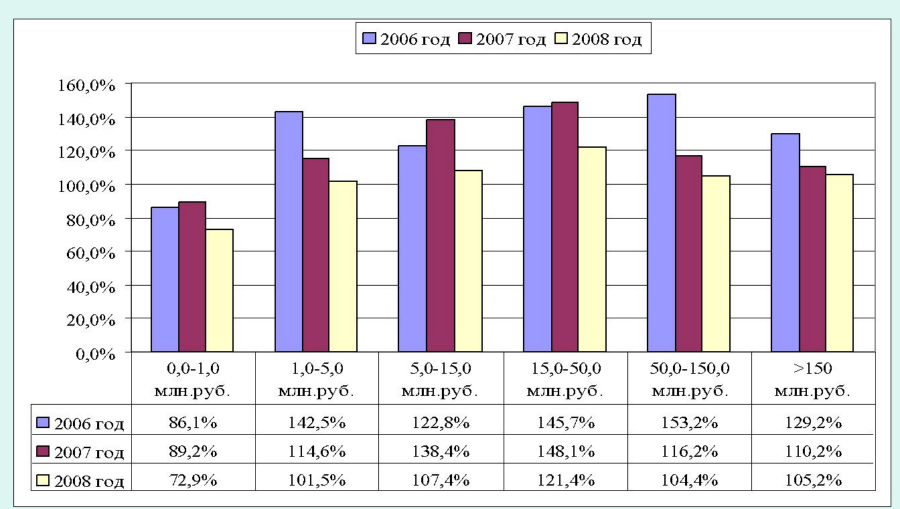
Сравнение результатов федерального и регионального статистического наблюдения 2005-2008 годов на примере Томской области. Занижение основного показателя развития – объемов выпуска инновационной продукции, оказания услуг инновационного характера.

	Объемы отгруженных инновационных товаров, работ и услуг крупными и средними организациями			
	услут к 2005 год	рупными и срс 2006 год	дними организ 2007 год	2008 год
Федеральная выборка	1 135 315 тыс.руб.	2 756 380 тыс.руб.	3 961 695 тыс.руб.	4 221 828 тыс.руб.
Число организаций (фед. выборка)	32	39	37	43
Региональная выборка	2 312 925 тыс.руб.	3 685 863 тыс.руб.	6 522 552 тыс.руб.	6 872 572 тыс.руб.
Число организаций (рег. выборка)	31	33	90	70



Рост/снижение объемов производства

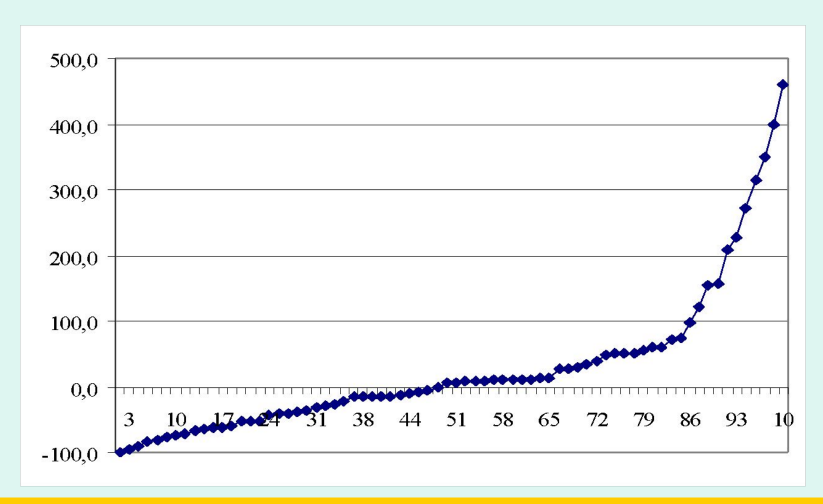
инновационных предприятий



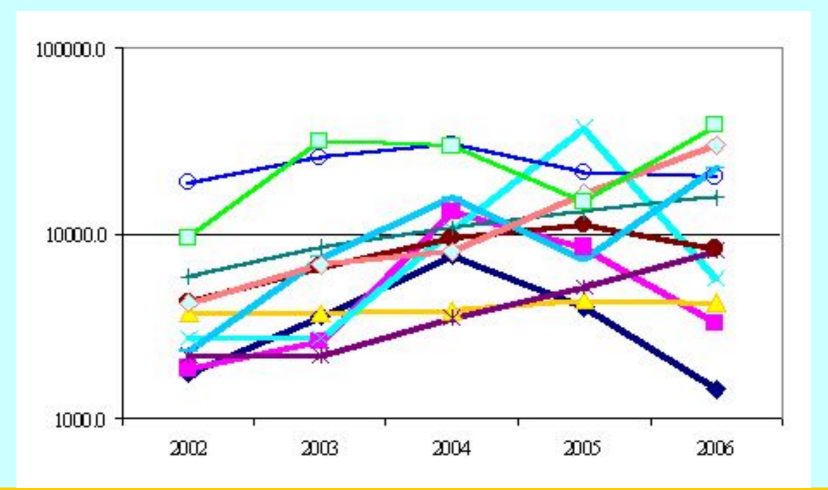




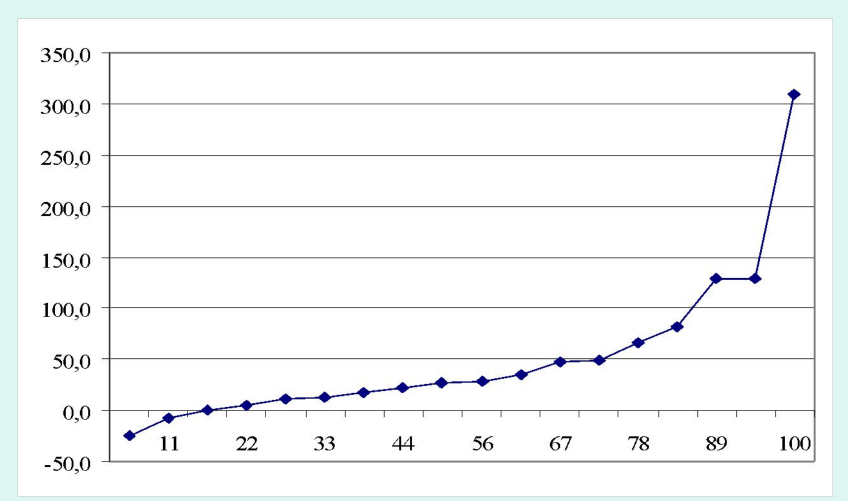
Прирост/снижение объемов выручки инновационных предприятий, находящихся на этапе генерации бизнеса (0 – 5 млн. руб.)



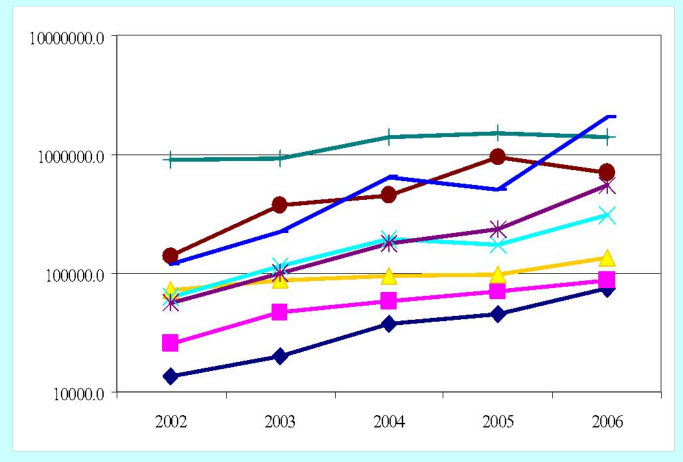
Рост объемов производства инновационно активных предприятий 2002 – 2006 гг.



Прирост/снижение объемов выручки инновационно активных предприятий, находящихся на этапе развития бизнеса (свыше 150 млн. руб.)

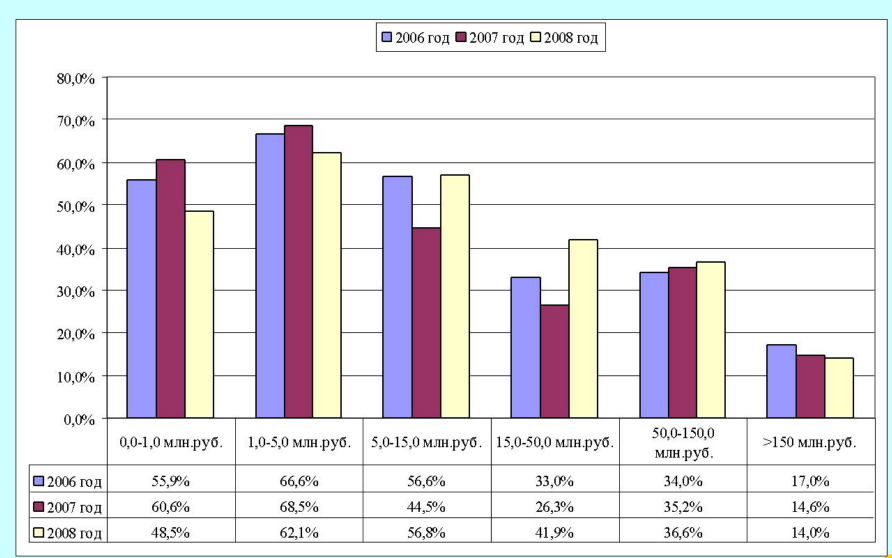


Рост объемов производства инновационно активных предприятий 2002 – 2006 гг.





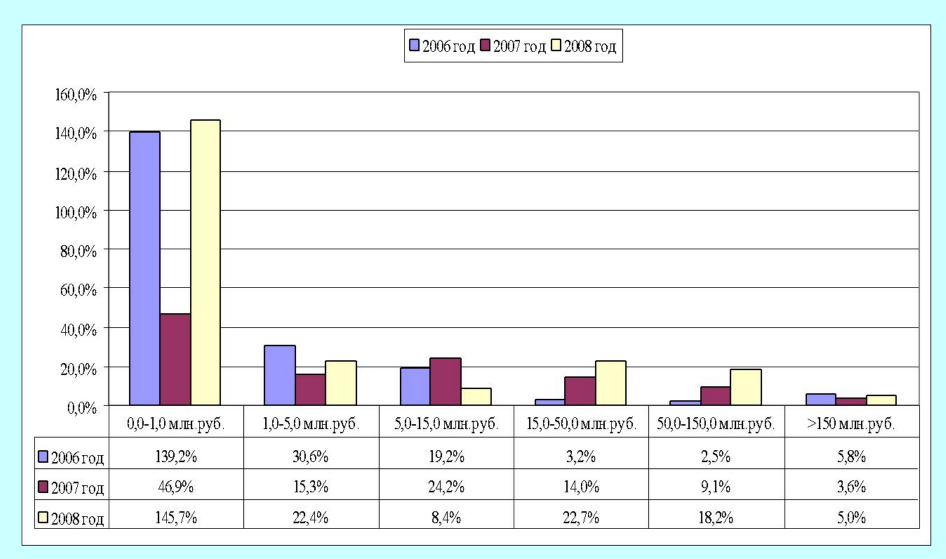
Доля инновационной продукции







Доля затрат на НИОКР



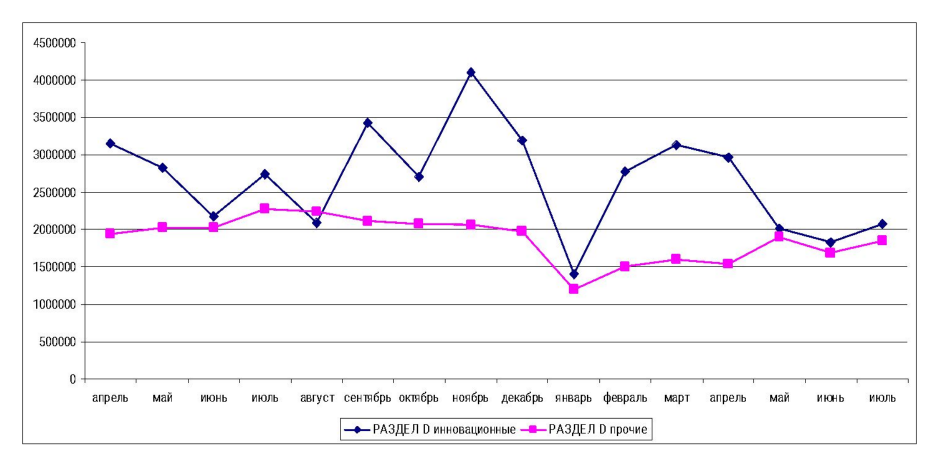
Закон

«Об инновационной деятельности в Томской области»

Инновационно активное предприятие может претендовать на **государственную поддержку** при достижении следующих количественных показателей:

- Объем производства товаров и оказания услуг 20 150 млн. рублей.
- Доля отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами не менее 30% и рост объемов отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в текущих ценах не менее 25% в год.
- Доля затрат на инновации от общего объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами не менее 10%, включая затраты на исследования и разработки.
- Наличие объектов интеллектуальной собственности.

Томск. Межведомственный научно-образовательный центр Обрабатывающие производства (крупные и средние предприятия). Сравнение инновационных и неинновационных предприятий в условиях кризиса





Инновационная стратегия региона

- Поддержка инновационного сектора экономики
- Поддержка генерации малого инновационного бизнеса
 - Поддержка инновационной инфраструктуры



СТАТИСТИКА ИННОВАЦИЙ. Формирование информационно-аналитической базы для обеспечения развития экономики региона

Е.А. Монастырный, Я.Н. Грик

Исполнительная дирекция Межведомственной программы «Разработка и реализация модели территории инновационного развития на примере Томской области»

Телефон:(3822) 783691, 783692 Телефон/факс: (3822) 783709 E-mail: eugene@itc.tsu.ru