



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).



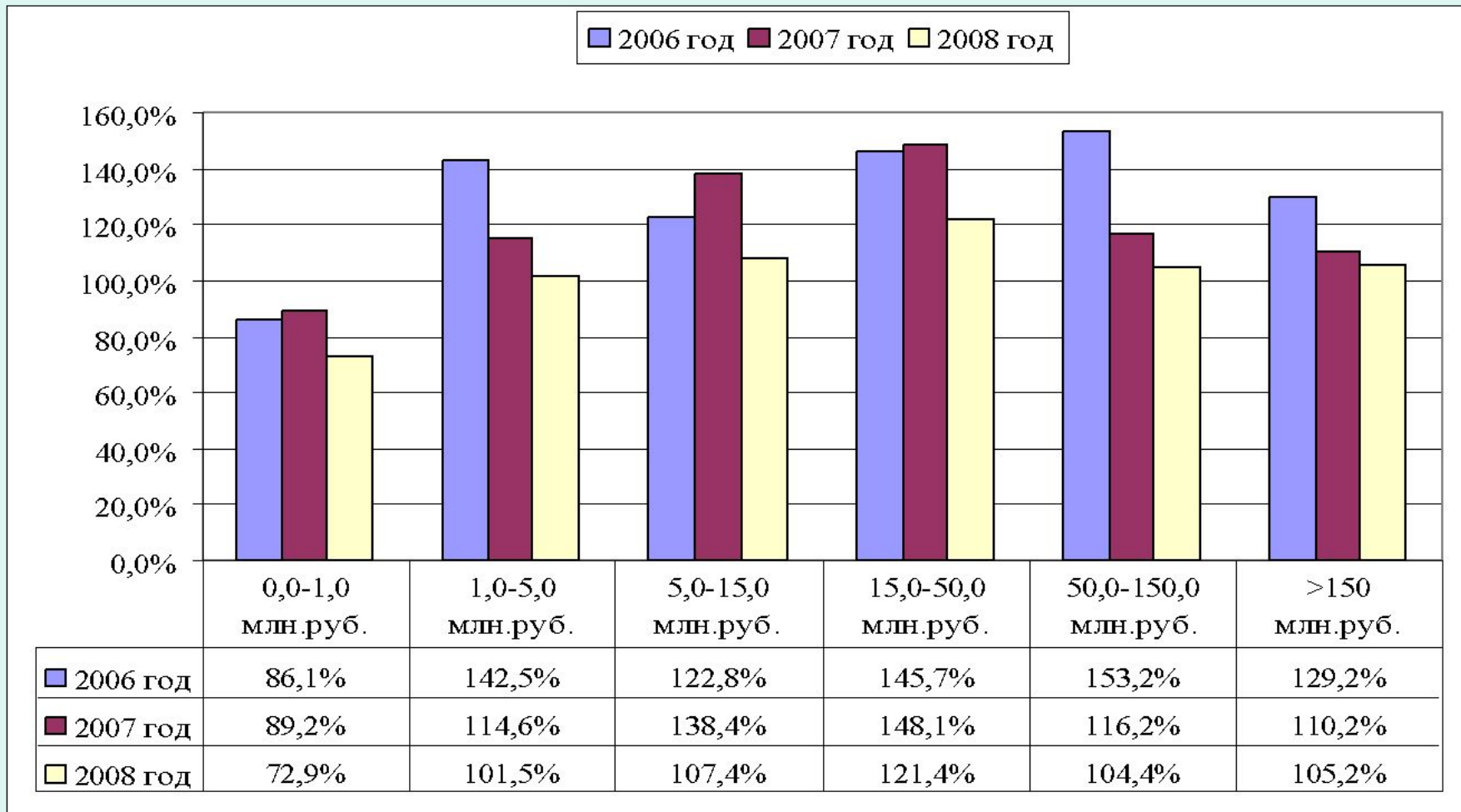
Региональное статистическое наблюдение

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			
	2005 год	2006 год	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

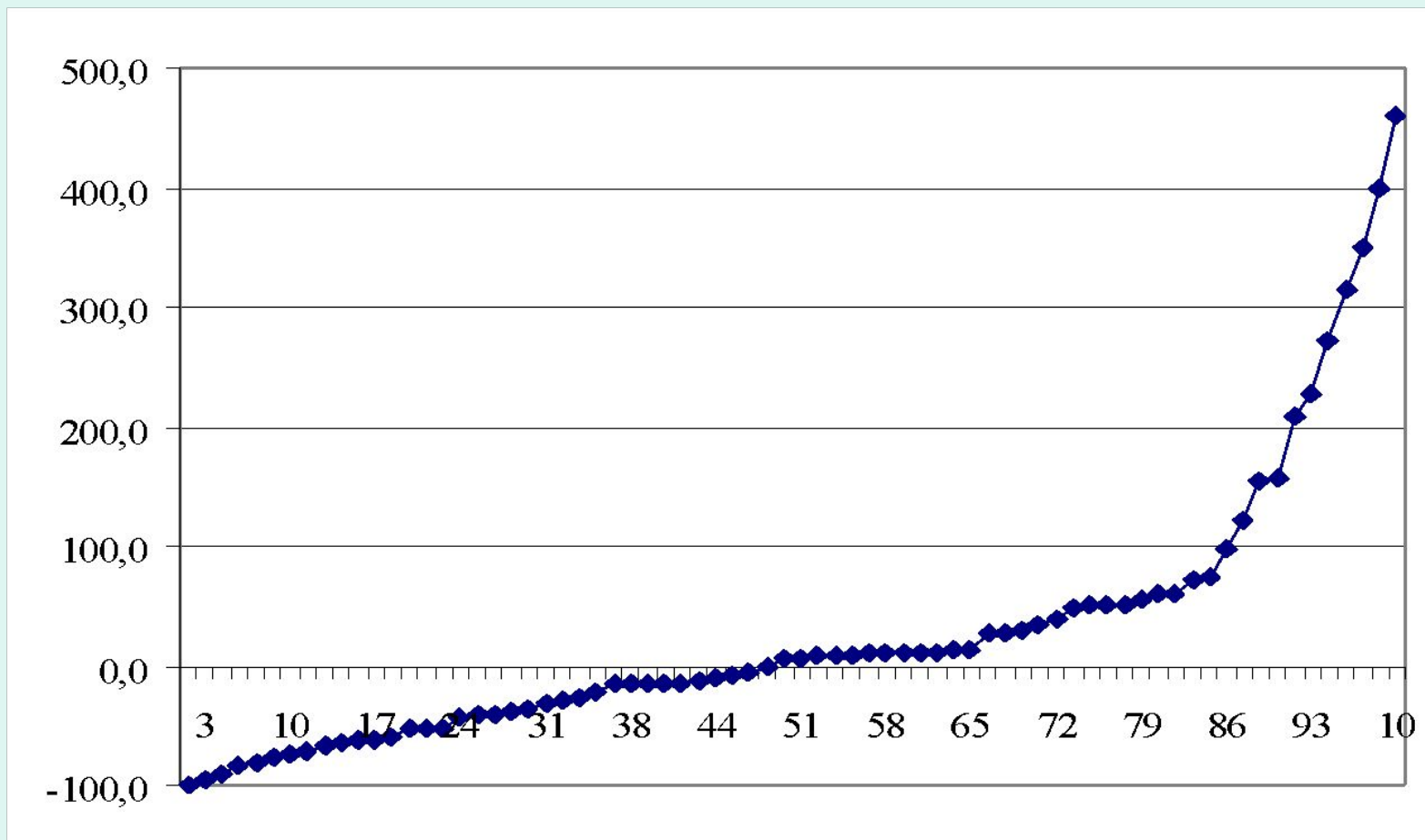


Рост/снижение объемов производства инновационных предприятий



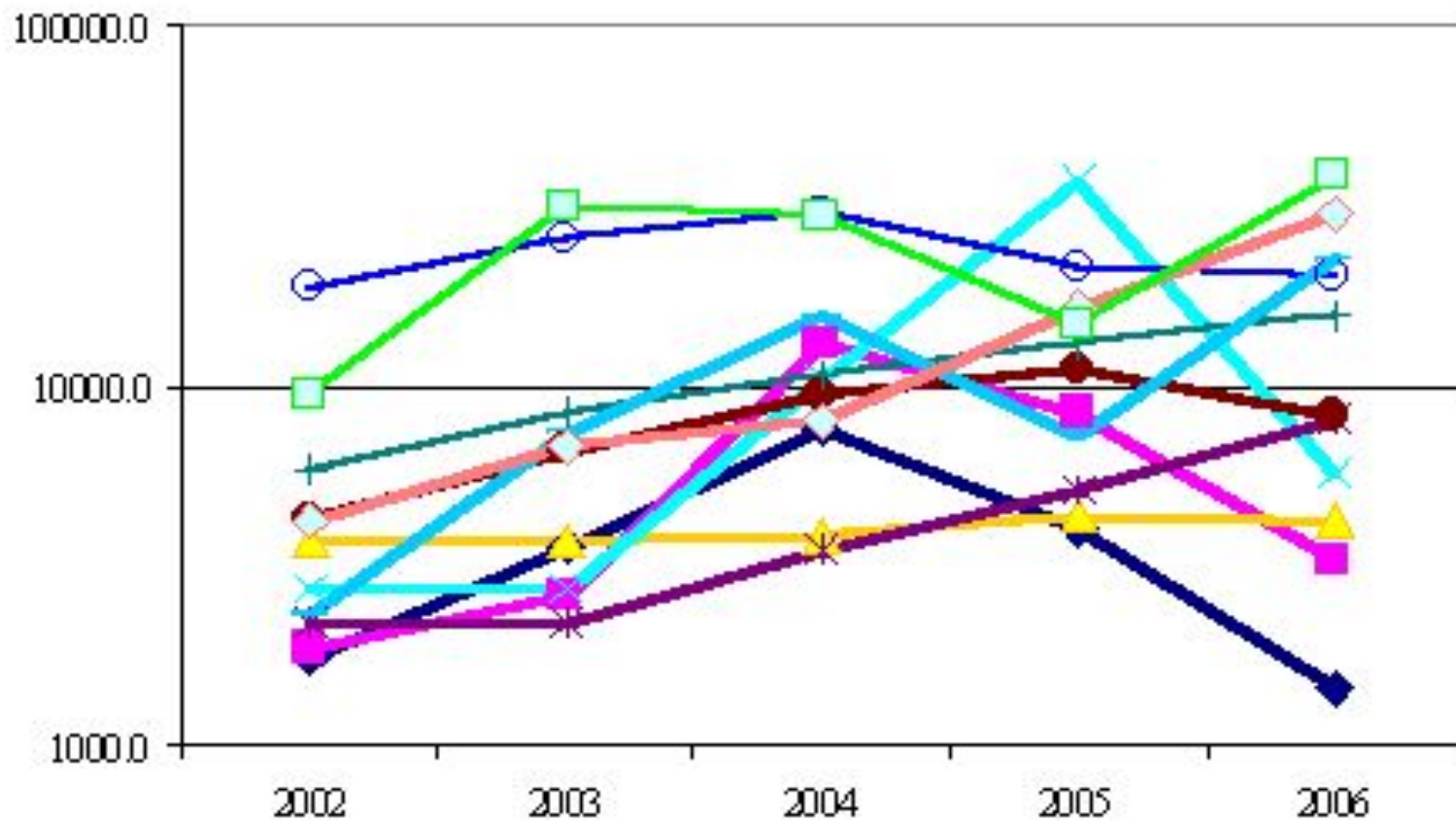


Прирост/снижение объемов выручки инновационных предприятий, находящихся на этапе генерации бизнеса (0 – 5 млн. руб.)



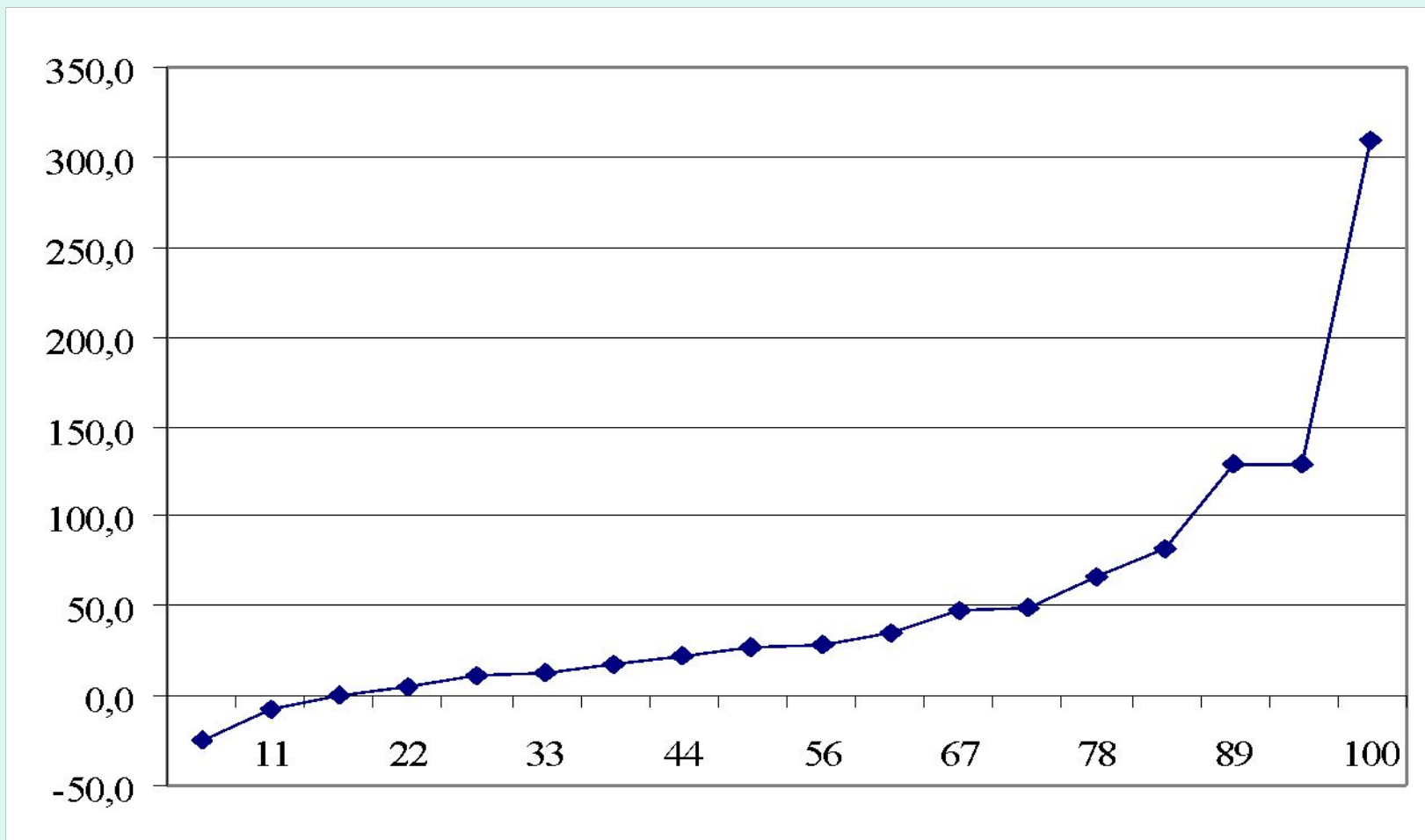


Рост объемов производства инновационно активных предприятий 2002 – 2006 гг.



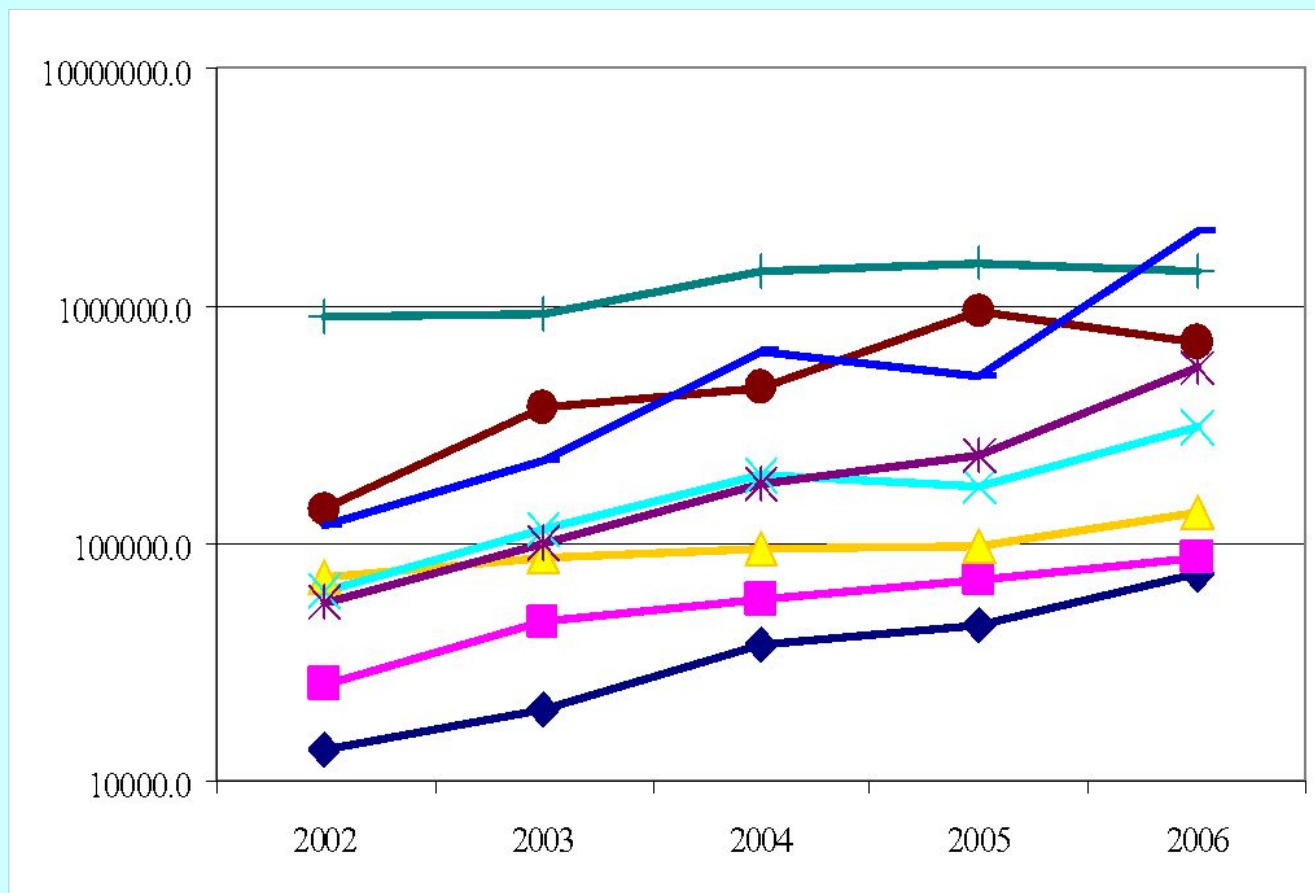


Прирост/снижение объемов выручки инновационно активных предприятий, находящихся на этапе развития бизнеса (свыше 150 млн. руб.)



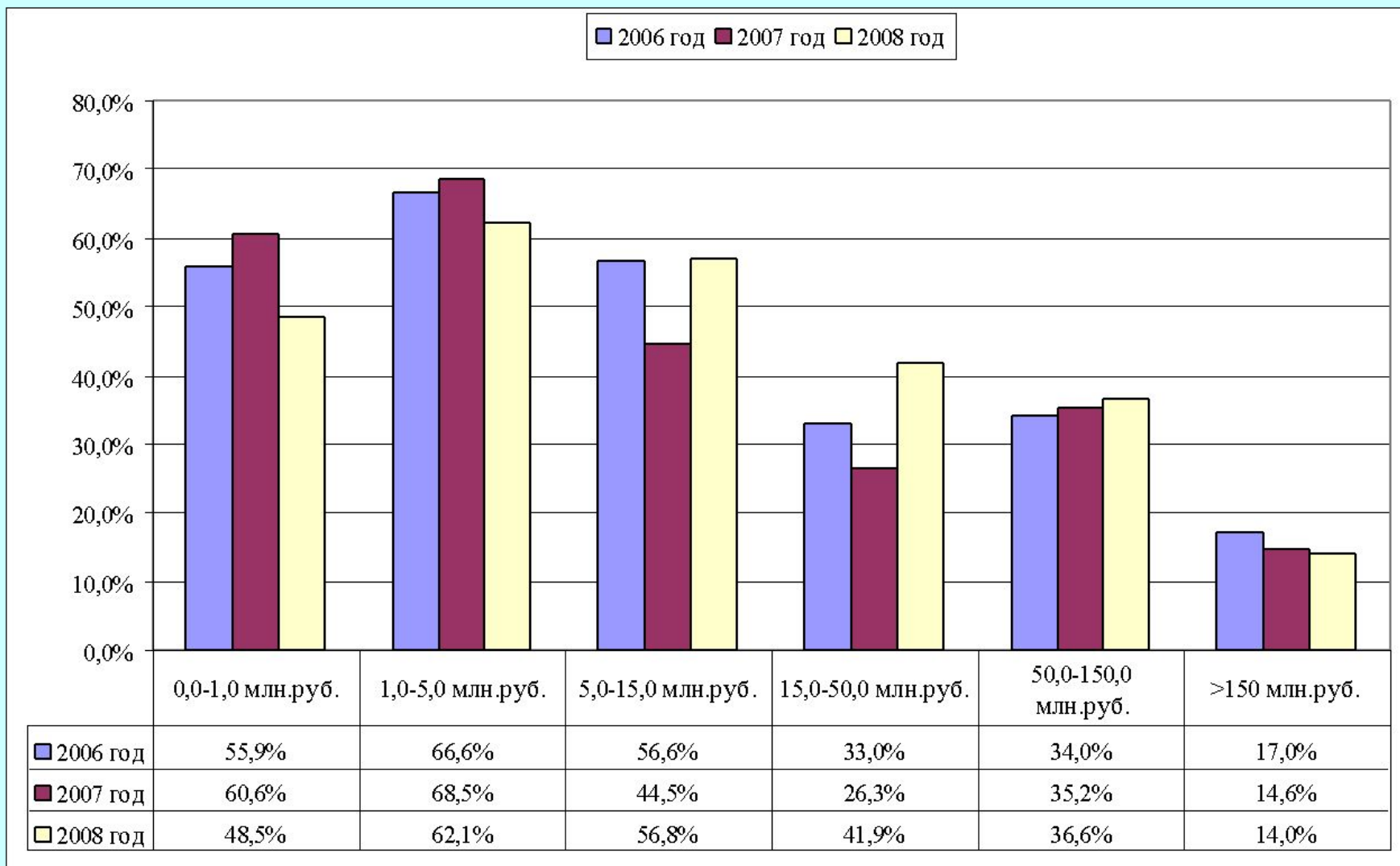


Рост объемов производства инновационно активных предприятий 2002 – 2006 гг.



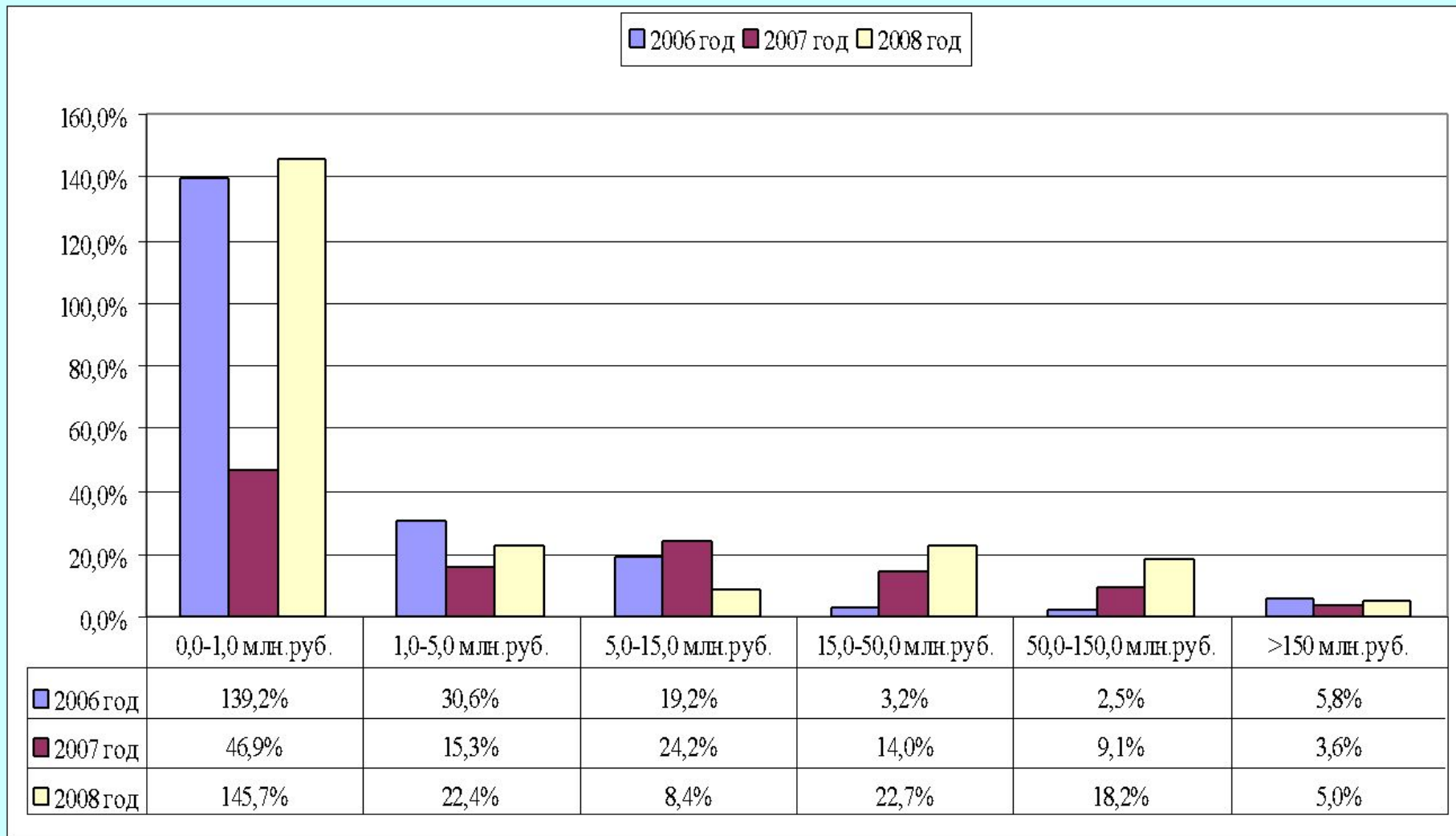


Доля инновационной продукции





Доля затрат на НИОКР





Закон

«Об инновационной деятельности в Томской области»

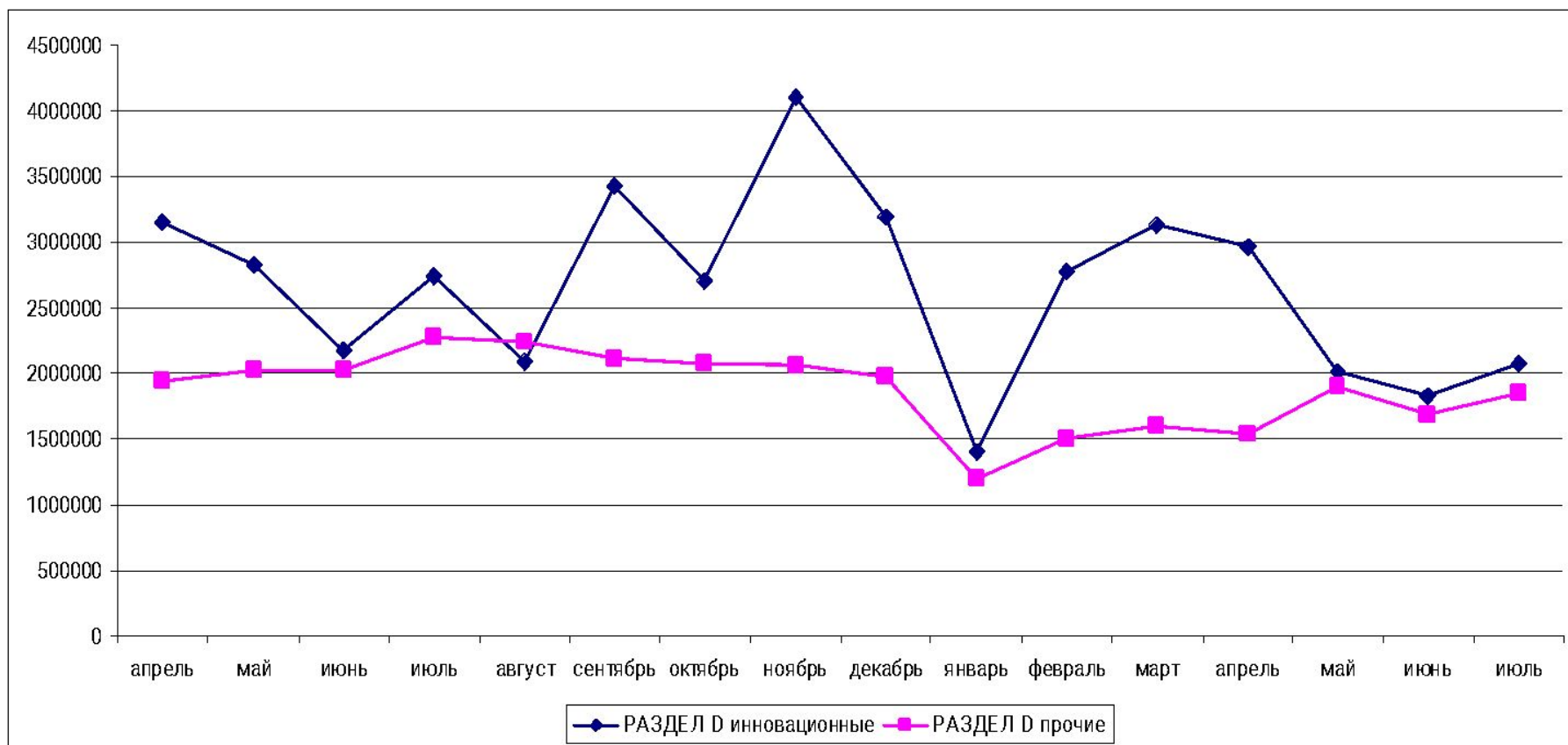
Инновационно активное предприятие может претендовать на **государственную поддержку** при достижении следующих количественных показателей:

- *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.*



Обработывающие 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