

Инновационное развитие территорий с низким научно- техническим потенциалом

д.э.н. В.В. Иванов

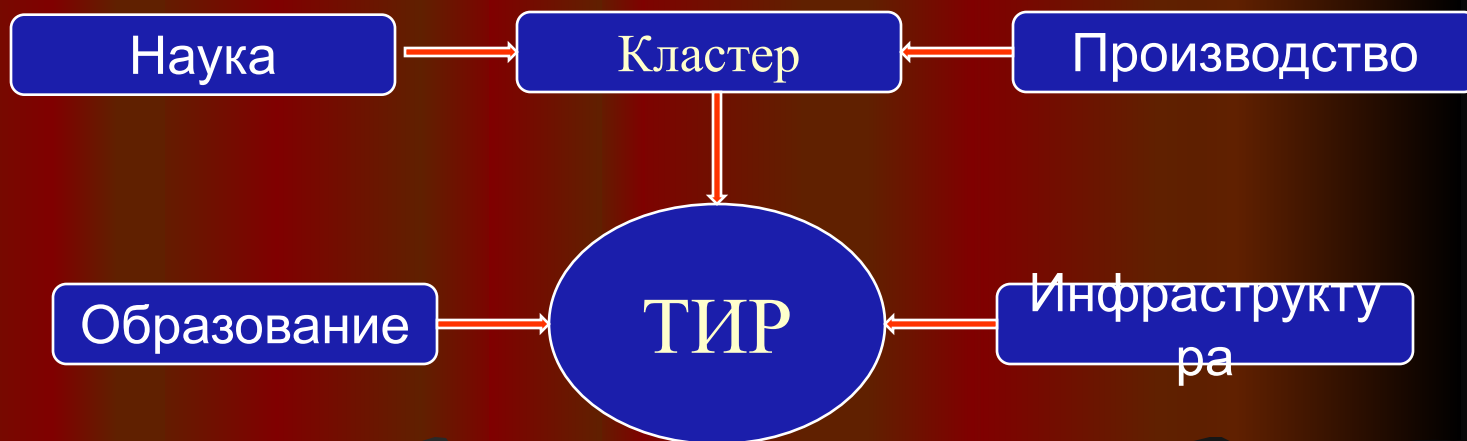
**заместитель главного учёного секретаря
Президиума РАН**

Национальная инновационная система

- Два подхода к формированию НИС:
создание технологий
создание рабочих мест
- Инновационное развитие территорий-
необходимое условие перехода к
инновационной экономике
- Региональные ИС являются составными частями НИС

Территории инновационного развития (ТИР)

ТИР - территория, находящаяся в границах одного или нескольких муниципальных образований, основу экономического развития которой составляет создание и реализация конкурентоспособной наукоемкой продукции, а также оказание услуг по ее созданию.



Типология ТИР

- муниципальные образования с градообразующим научно-производственным и образовательным комплексом - наукограды;
- муниципальные образования с градообразующим промышленным предприятием, выпускающим конкурентоспособную наукоемкую промышленную продукцию - технограды;
- территории сельскохозяйственного профиля
- территории, на которых расположены крупнейшие памятники истории и культуры, музеи, т.е. такие объекты, сохранение которых играет важнейшую роль для изучения Российской и мировой истории, воспитания подрастающего поколения - культурно-рекреационные территории;
- территории, развивающиеся за счет привлечения наукоемких фирм – научные парки (в российской практике аналогов не имеется, из зарубежных наиболее известен научный парк София-Антиполис, Франция).

Принципы формирования ТИР:

- государственная поддержка функционирования ТИР,
- преимущественное создание ТИР на базе научно-технологических кластеров, развитие с максимально возможным использованием имеющихся конкурентоспособных компонентов ресурсного, производственного, научного и интеллектуального потенциалов;
- индивидуальный характер в рамках единой федеральной нормативной правовой базы;
- выбор направлений развития, исходя из максимально возможного использования имеющихся конкурентных преимуществ экономики территории;
- учет преобладающих тенденций технологического развития;
- учет требований рынка;
- развитие территориальных инновационных сетей.

Наукограды

(ФЗ «О статусе наукограда Российской Федерации»)

- Наукоград Российской Федерации – муниципальное образование (МО) со статусом городского округа, имеющее высокий научно-технический потенциал с градообразующим научно-производственным комплексом (НПК)
- НПК – совокупность организаций, осуществляющих научную, научно-техническую, инновационную деятельность, экспериментальные разработки, испытания, подготовку кадров в соответствии с государственными приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации
- Инфраструктура наукограда – совокупность организаций обеспечивающих жизнедеятельность наукограда

Особые экономические зоны (Федеральный закон от 22.07.05 г. N 116-ФЗ)

- ОЭЗ – определяемая Правительством Российской Федерации часть территории Российской Федерации на которой осуществляется особый режим предпринимательской деятельности.
- Особые экономические зоны создаются в целях развития обрабатывающих отраслей экономики, высокотехнологичных отраслей, производства новых видов продукции и развития транспортной инфраструктуры.

Томская область – пилотный проект ТИР

Генеральная цель – устойчивое экономическое развитие Томской области на основе ее научно-технологического потенциала

Основные направления

- Стимулирование компаний к использованию инноваций
- Стимулирование создания МСП
- Привлечение внешних инвестиций
- Создание инновационной инфраструктуры
- Повышение уровня инновационной культуры в регионе

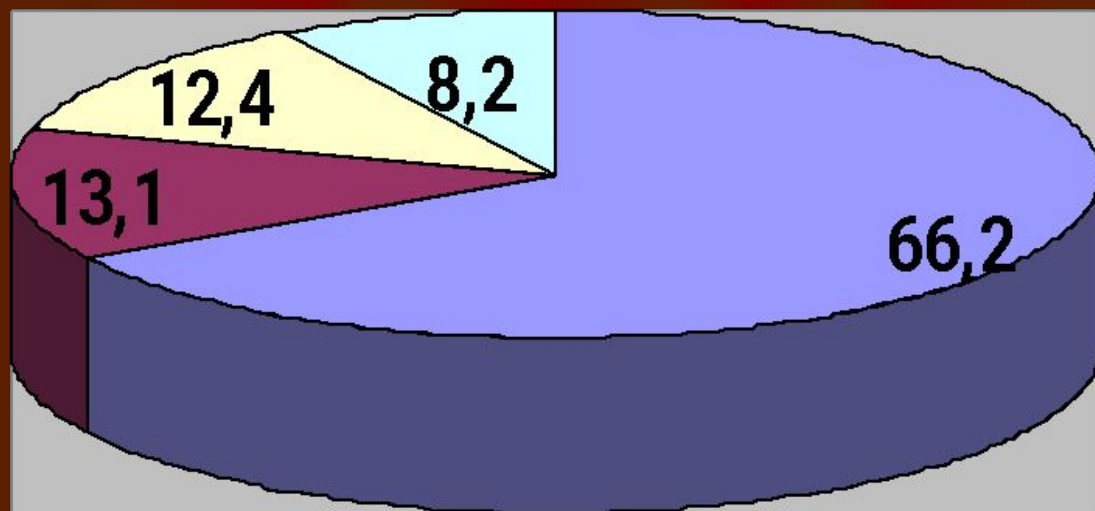
Территории России

- в России насчитывается 2940 городских поселений – 1098 городов и 1842 поселка городского типа, в которых проживает 106,4 миллиона человек.
- К территориям с высокой концентрацией научно-технического потенциала относятся лишь незначительная часть (примерно 100-150) малых и средних городских поселений. В это число входят потенциальные наукограды (около 70), ЗАТО, академгородки, технограды

Исходные предпосылки

- **Й. Шумпетер:** «форма и содержание развития ... задаются понятием «осуществление новых комбинаций»», *в основе которых* «не обязательно лежит новое научное открытие».
- инновационное развитие муниципальных образований должно рассматриваться в контексте проведения преобразований (изменений), направленных на повышение качества жизни населения с использованием современных технологий.

Структура налоговых доходов местных бюджетов в РФ (за **2006г.** к итогу, в %).



- Налог на доходы физических лиц
- Местные налоги
- налог на совокупный доход
- Прочие налоги и сборы

Функциональная структура Территории инновационного развития с низким научно- технологическим потенциалом (ТИР-НП).



Университет регионального развития



Спасибо за внимание