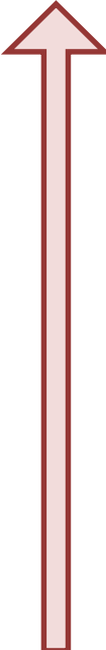


Инновационное развитие  
Пензенской области сквозь призму  
показателей рейтингов  
инновационных регионов

И. Бортник, 11 апреля 2014 г.  
г. Пенза

Пензенская область относится к группе «средне-сильных инноваторов»

Существенный рост уровня инновационного развития:

- 
- **20 место** по рейтингу АИРР 2013 – 2.0. (данные **2012 г.**)
  - **30 место** по рейтингу АИРР 2013 – 1.0. (данные **2011 г.**)
  - 15 место по рейтингу ВШЭ 2014 (данные 2012 г.)
  - 50 место по рейтингу ВШЭ 2008 (данные 2006 г.)

За счет улучшения каких показателей произошел данный рост?

# РЕЙТИНГ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ МОНИТОРИНГА И УПРАВЛЕНИЯ

## I БЛОК

- НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

## II БЛОК

- ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

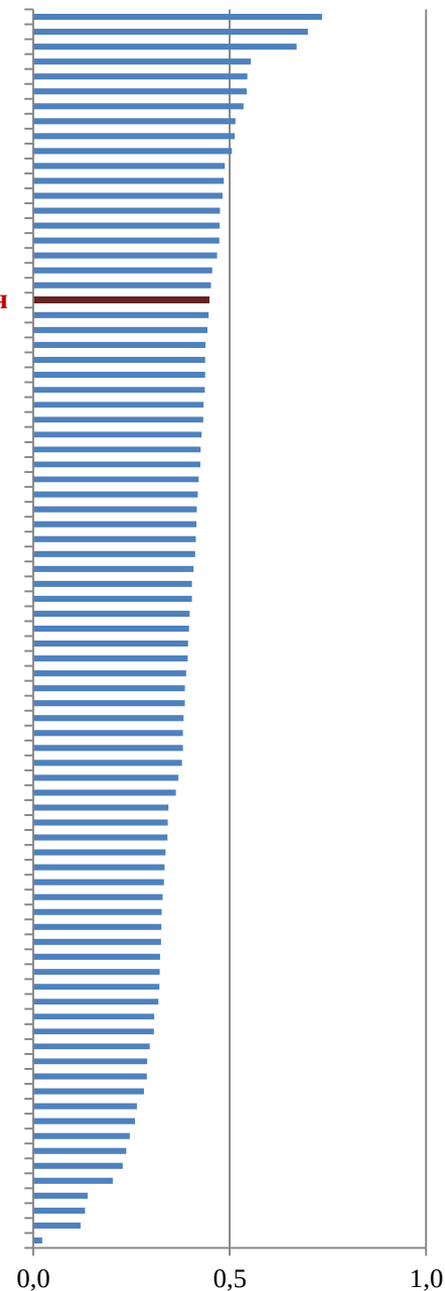
## III БЛОК

- СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

<b>I БЛОК</b>	
<b>№</b>	<b>НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ</b>
I-1	Численность студентов к численности населения
I-2	Численность исследователей к численности населения
I-3	Доля занятых с высшим профессиональным образованием
I-4	Количество международных патентных заявок к численности населения
I-5	Число российских патентных заявок к численности населения
I-6	Число статей в Web of Science к численности исследователей
I-7	Число статей в российских журналах к численности исследователей
I-8	Затраты на НИОКР в процентах к ВРП, %
I-9	Доля затрат предпринимательского сектора в расходах на НИОКР

## I. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

**21. Пензенская область**



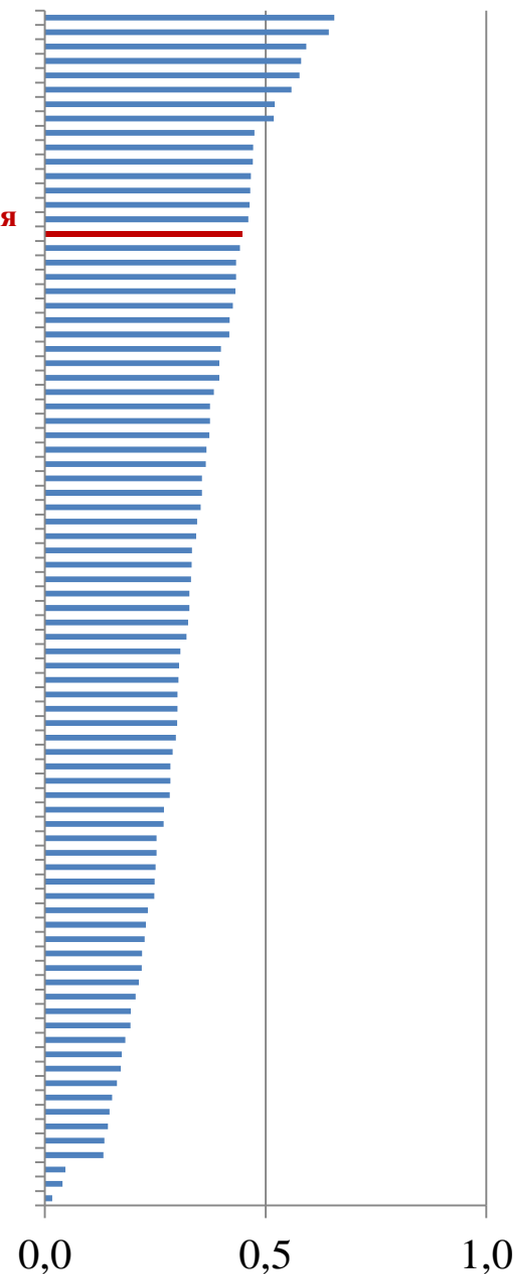
## II БЛОК

### ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

№	
II-1	Доля организаций, осуществлявших технологические инновации
II-2	Доля организаций, осуществлявших нетехнологические инновации
II-3	Доля малых предприятий, осуществлявших технологические инновации
II-4	Доля инновационной продукции в выручке организации
II-5	Доля существенно измененной инновационной продукции в выручке организаций
II-6	Число используемых изобретений к численности населения
II-7	Доходы от экспорта технологий к ВРП
II-8	Число передовых производственных технологий к численности населения
II-9	Интенсивность затрат на технологические инновации

## II. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

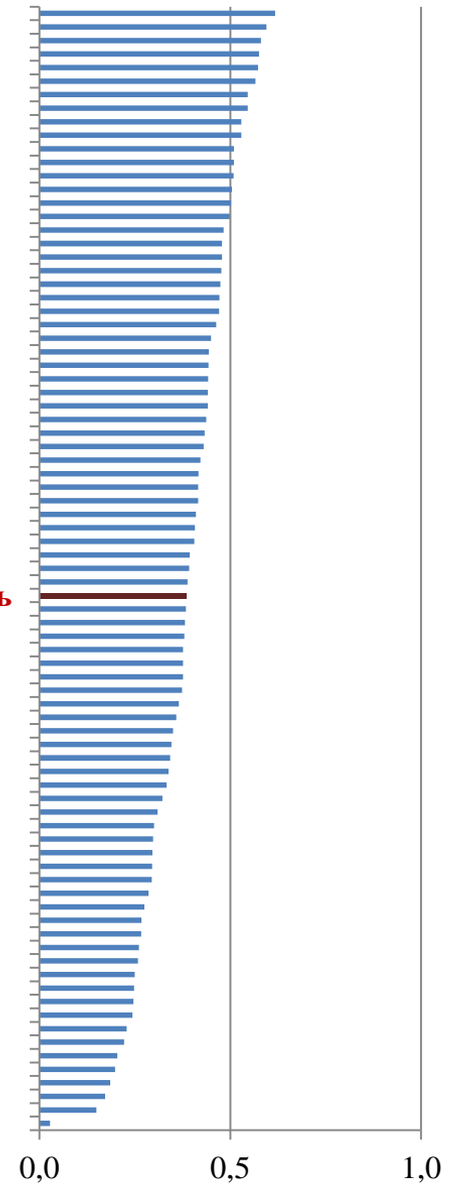
**16. Пензенская область**



### III. СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

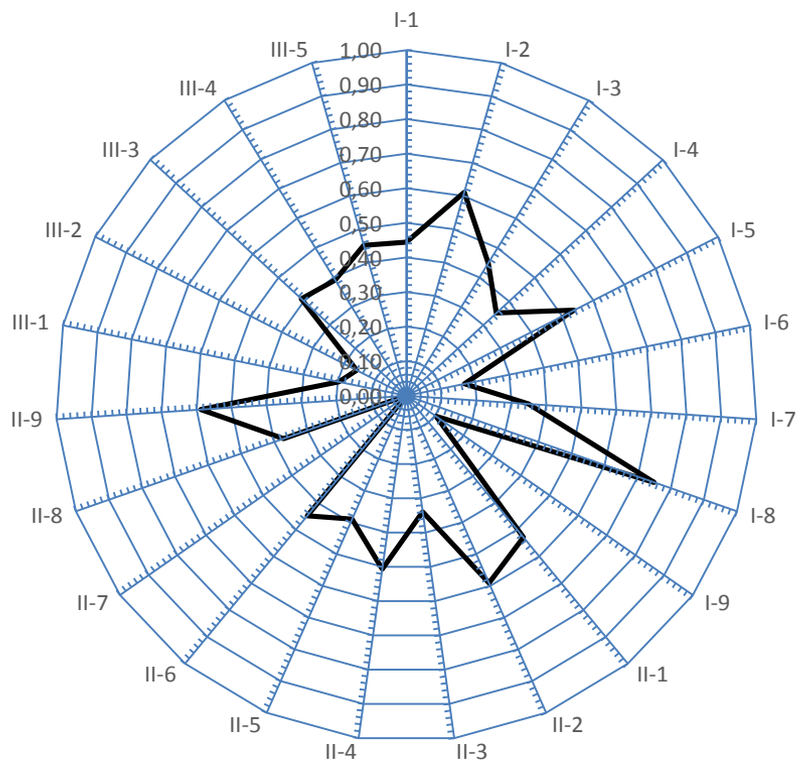
<b>III БЛОК</b>	
<b>СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ</b>	
III-1	Доля средств региональных бюджетов в затратах на технологические инновации, %
III-2	ВРП в расчете на одного занятого
III-3	Доля занятых в высокотехнологичных видах деятельности
III-4	Доля продукции высокотехнологичных видов деятельности
III-5	Доля организаций, использующих Интернет

44. Пензенская область



Динамика развития РИС  
(региональной инновационной системы)  
Пензенской области

РИС-2011



S=44

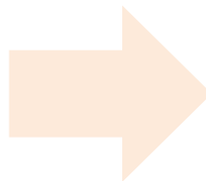
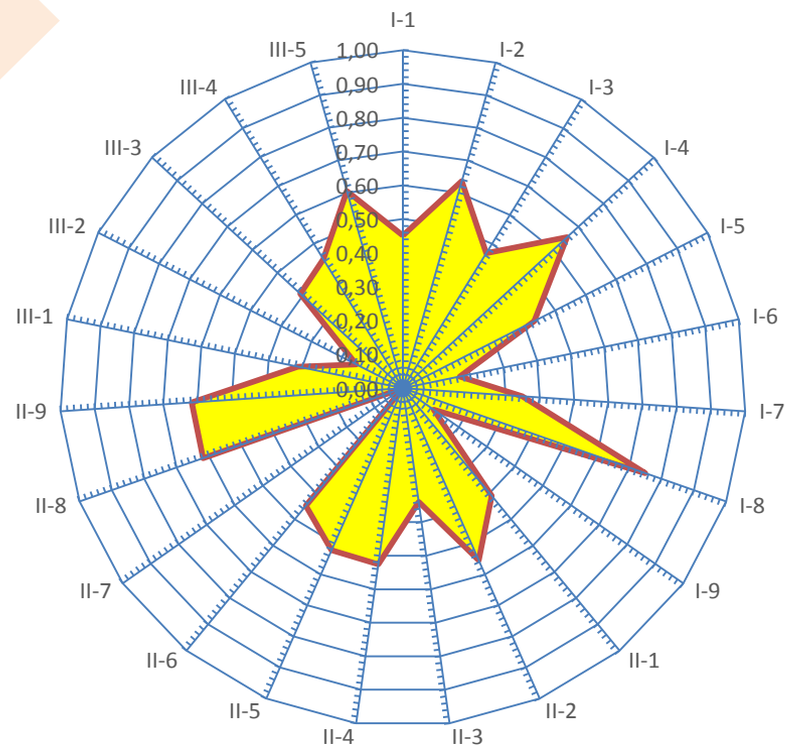
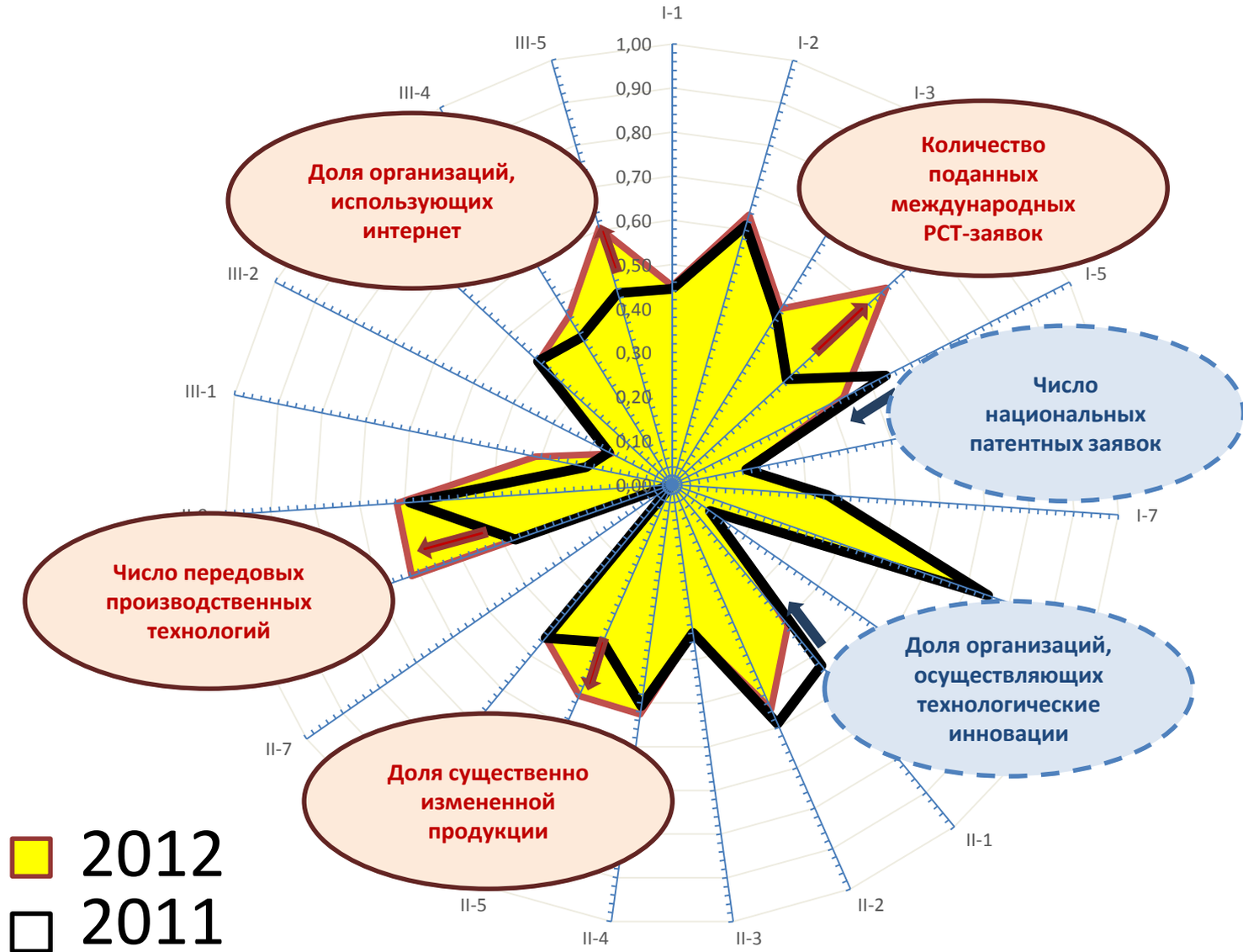


РИС-2012



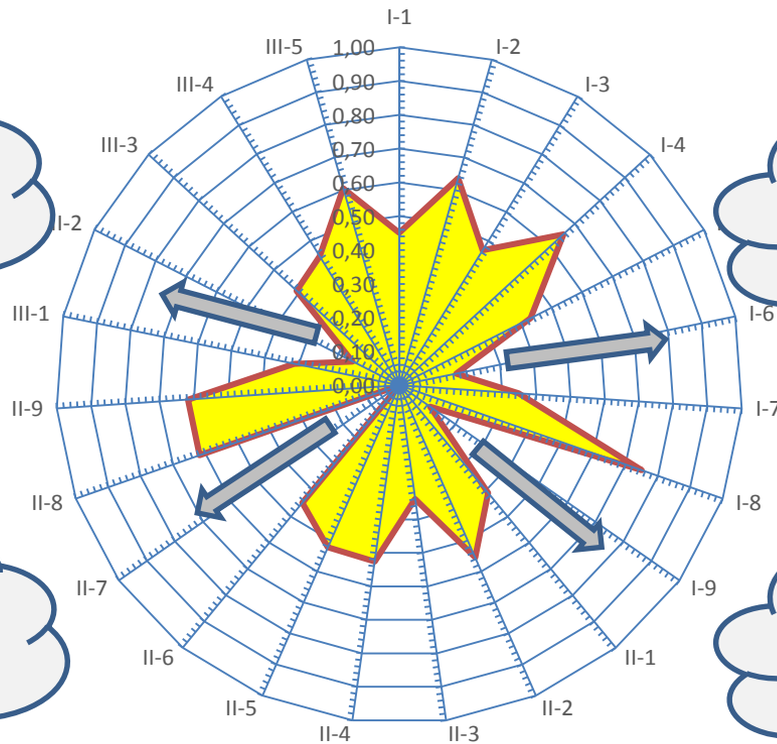
S=53

# Факторы успеха Пензенской области



# Направления для улучшения показателей развития РИС Пензенской области

**ВРП на одного занятого**



**Число зарубежных статей**

**Поступления от экспорта технологий**

**Доля средств бизнеса в расходах на НИОКР**